

Núm. de Protocol  
1218/16

*FUNDACIÓ INSTITUT D'INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE*

*LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL*

Informe d' Auditoria de Comptes Anuals

a 31 de Desembre de 2015

FACSS Auditors, S.L.P.  
Barcelona, 15 de Maig de 2016

FACSS Auditors, S.L.P.

## INFORME D'AUDITORIA DE COMPTES ANUALS

A tots els Membres de la “*FUNDACIÓ INSTITUT D'INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL*”, per encàrrec del Secretari de la Junta de Govern.

### *Informe sobre els comptes anuals*

Hem auditat els Comptes Anuals de la “*FUNDACIÓ INSTITUT D'INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL*”, que comprenen el balanç de situació a 31 de desembre de 2015, el compte de pèrdues i guanys, l'estat de canvis en el patrimoni net, l'estat de fluxos d'efectiu i la memòria dels comptes anuals corresponents a l'exercici anual finalitzat en aquesta data.

### *Responsabilitat de la junta de Govern en relació amb els comptes anuals*

La Junta de Govern es responsable de la formulació dels comptes anuals adjunts, de forma que expressen la imatge fidel del patrimoni, de la situació financera i dels resultats de la “*FUNDACIÓ INSTITUT D'INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL*”, de conformitat amb el marc normatiu d'informació financera aplicable a la entitat a Espanya, que s'identifica en la nota 2.1 de la memòria adjunta, i del control intern que consideren necessari per permetre la preparació de comptes anuals lliures d' incorreccions materials, degut a frau o error.



### *Responsabilitat del auditor*

La nostra responsabilitat es expressar una opinió sobre els comptes anuals adjunts basada en la nostra auditoria. Hem portat a terme la nostra auditoria de conformitat amb la normativa reguladora de la auditoria de comptes vigent a Espanya. L'esmentada normativa exigeix que complim els requeriments d'ètica, així como que planifiquem i executem la auditoria amb la finalitat de obtenir una seguretat raonable de que els comptes anuals estiguin lliures d'incorreccions materials.

Una auditoria requereix l'aplicació de procediments per obtenir evidència de auditoria sobre els imports i la informació revelada en els comptes anuals. Els procediments seleccionats depenen del judici del auditor, inclosa la valoració dels riscos de incorrecció material en els comptes anuals, degut a frau o error. Al efectuar les esmentades valoracions del risc, l'auditor té en compte el control intern rellevant per a la formulació per part de l'entitat dels comptes anuals, amb la finalitat de dissenyar els procediments d' auditoria que siguin escaients en funció de les circumstàncies, i no amb la finalitat d'expressar una opinió sobre la eficàcia del control intern de la entitat. Una auditoria també inclou l'avaluació de l'adequació de les polítiques comptables aplicades i de la raonabilitat de les estimacions comptables realitzades per la direcció així como l'avaluació de la presentació dels comptes anuals en el seu conjunt.

Considerem que l'evidència d'auditoria que hem obtingut proporciona una base suficient i escaient per a la nostra opinió d'auditoria amb excepcions.



*Fonament de la opinió amb excepcions*

En el actiu corrent hi figura un saldo deutor amb la “Fundació Institut de Medicina Predictiva i Personalitzada del Càncer” de 236.214,96 euros que correspon a la repercussió del cost de la central d’energies que les dues entitats comparteixen i que prové del exercici 2008. Atenent a la dificultat de la liquidació del deute considerem que s’hauria de deteriorar. Com a conseqüència el actiu corrent i el patrimoni net estan sobrevalorats en aquesta quantitat. En l’informe d’auditoria de l’exercici 2014 hi figura una excepció al respecte.

*Opinió amb excepcions*

Segons la nostra opinió, excepte per els efectes de la salvetat descrita en el paràgraf “Fonament de la opinió amb excepcions”, els Comptes Anuals adjunts de l’exercici 2015 expressen, en tots els aspectes significatius, la imatge fidel del patrimoni i de la situació financera de la “FUNDACIÓ INSTITUT D’INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL” a 31 de desembre de 2015, així com dels resultats de les seves operacions i dels fluxos d’efectiu corresponents a l’exercici anual finalitzat en aquesta data, de conformitat amb el marc normatiu d’informació financera que resulti d’aplicació i, en particular, amb els principis comptables continguts en el mateix



## *Informe sobre altres requeriments legals i reglamentaris*

Les memòries d'activitat investigadora, de producció científica, de subvencions, donacions i llegats de l'exercici 2015 adjunts contenen les explicacions que la Junta de Govern considera oportunes sobre la situació de la Fundació, l'evolució dels seus projectes i sobre altres assumptes i no forma part integrant dels comptes anuals. Hem verificat que la informació comptable que contenen les esmentades memòries d'activitat investigadora, de producció científica, de subvencions, donacions i llegats de l'exercici 2015 annexos concorden amb la dels comptes anuals de l'exercici 2015. El nostre treball com a auditors es limita a la verificació de les memòries d'activitat investigadora, de producció científica, de subvencions, donacions i llegats de l'exercici 2015 amb l'abast esmentat en aquest mateix paràgraf i no inclou la revisió d'informació diferent de l'obtinguda a partir dels registres comptables de la Fundació.

Barcelona, 15 de maig de 2016

**Col·legi  
de Censors Jurats  
de Comptes  
de Catalunya**

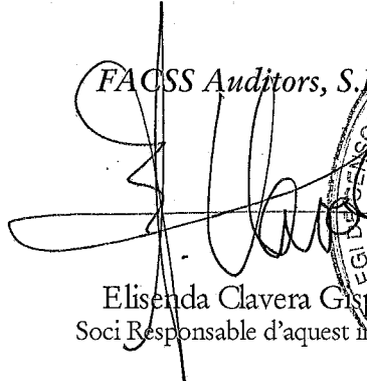
PER INCORPORAR AL PROTOCOL

FACSS AUDITORS, SLP

Any 2016 Núm. 20/16/03906  
CÒPIA GRATUÏTA

.....  
Informe subjecte a la normativa  
reguladora de l'activitat  
d'auditoria de comptes a Espanya  
.....

*FACSS Auditors, S.L.P.*



Elisenda Clavera Gispert  
Soci Responsable d'aquest informe



A N N E X E S



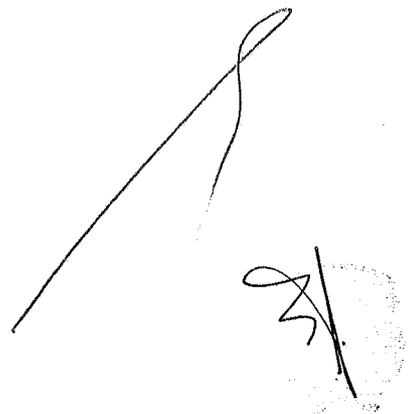
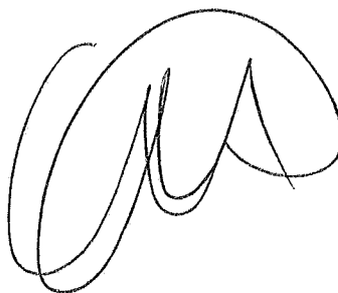
# COMPTES ANUALS

---

## FUNDACIÓ INSTITUT D'INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL

### EXERCICI 2015

- BALANÇ DE SITUACIÓ
  - COMPTE DE PÈRDUES I GUANYS
  - ESTAT DE CANVIS EN EL PATRIMONI NET
  - ESTAT DE FLUXOS D'EFECTIU
  - MEMÒRIA
- 



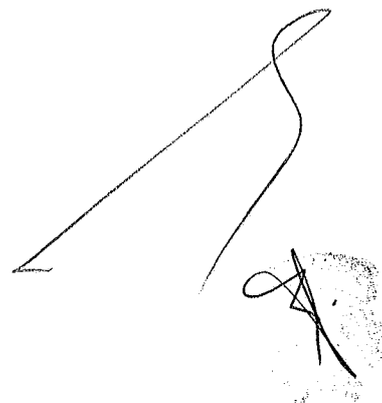
# BALANÇ DE SITUACIÓ

---

FUNDACIÓ INSTITUT D'INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES  
DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL

EXERCICI 2015

---

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and curves, positioned on the left side of the page.A handwritten signature in black ink, consisting of a long diagonal stroke and a smaller loop, positioned on the right side of the page. Below the signature is a circular stamp with some illegible text and a signature.

## Balanz de Situació

	Memòria		ANY 2015	ANY 2014
	Pàg.	Nota		
<b>ACTIU</b>			<b>0</b>	<b>0</b>
<b>A) ACTIU NO CORRENT</b>			<b>12.015.479</b>	<b>13.863.809</b>
<b>I. Immobilitzat Intangible</b>	26	8	<b>3.514.573</b>	<b>3.649.765</b>
1. Investigació i desenvolupament			0	0
2. Concessions administratives			0	0
3. Patents, llicències, marques y simil.			6.623	8.006
20300001 PATENTS			13.830	13.830
28030000 AMORT.ACUMUL.PATENTS			-7.206	-5.823
4. Fons de comerç			0	0
5. Aplicacions Informàtiques			4.251	9.610
20600000 APLICACIONS INFORMÀTIQUES			214.919	214.397
20600002 APLICACIONS WEB			5.392	5.392
28060000 AMORT.ACUMUL. APLICACION INF			-216.060	-210.180
7. Drets s/bens cedits en ús gratuïtam.	28	8	3.503.699	3.632.150
20800000 INMOBLES CEDITA EN ÚS AJUNT.			1.654.723	1.654.723
20800001 BÉNS CEDITA EN ÚS - CERTIFICACIONS D'OBRES			2.160.588	2.160.588
20800002 BÉNS CEDITA EN ÚS - IMPOSTOS I TAXES			1.192	1.192
20800003 BÉNS CEDITA EN ÚS - ARQUITECTES			165.294	165.294
20800004 BÉNS CEDITA EN ÚS - TAXACIÓ HIPOTECA			2.033	2.033
20800005 BÉNS CEDITA EN ÚS - ENGINYER INDUSTRIAL			21.750	21.750
20800006 BÉNS CEDITA EN ÚS - DIRECCIÓ DE CONSTRUCCIÓ			73.319	73.319
20800007 BÉNS CEDITA EN ÚS - INSTAL·LACIONS			60.011	60.011
20800008 BÉNS CEDITA EN ÚS - SUBMINISTRE			27.330	27.330
20800009 BÉNS CEDITA EN ÚS - INCIDÈNCIES OBRA			750.470	724.304
20800010 BÉNS CEDITA EN ÚS - REMODELACIONS			56.189	56.189
28080000 AMORT.ACUMUL. BÉNS CEDITA EN ÚS			-1.469.201	-1.314.584
6. Altre Immobilitzat intangible			0	0
<b>II. Immobilitzat Material</b>	21	5	<b>5.488.029</b>	<b>4.201.167</b>
1. Terrenys i béns naturals			998.606	1.033.763
21100001 CONSTRUCCIONS - UPIC			649.730	649.730
21100003 CONSTRUCCIONS - SALA ARRITMIES			522.189	522.189
28110000 AMORT.ACUM. CONSTRUCCIONS			-173.314	-138.156
2. Instal·lacions tècniques, i altre			0	0
Immobilitzat material			1.200.043	1.723.199
21200000 INSTAL·LACIONS TÈCNIQUES			58.082	58.082
21300000 MAQUINARIA - EQUIPS MÈDICS			4.559.821	4.537.241
21400001 EQUIPS OFICINA			7.545	7.545
21400002 CENTRALETA DIGITAL			22.661	22.661
21600000 MOBILIARI			25.037	25.037
21600001 MOBILIARI LABORATORI ED. REC			247.586	247.586
21600002 MOBILIARI OFICINA I GENERAL			75.157	73.597
21700000 EQUIPS PROCES INFORMACIÓ			217.781	210.000
21900000 ALTRE IMMOBILITZAT MATERIAL			124.488	122.524
28120000 AMORT. ACUM. INSTAL·LACIONS			-51.277	-48.597
28130000 AMORT.ACUM.MAQUINARIA / EQUI			-3.456.924	-2.960.066
28140000 AMORT.ACUM.ALTRES INST. I UT			-29.342	-26.418
28160000 AMORT.ACUM. MOBILIARI			-301.777	-267.999
28170000 AMORT ACUM. EQUIPS INFORMATI			-203.235	-196.354
28190000 AMORT.ACUM. ALTRE IMMOBILITZ			-95.560	-81.641
3. Immobilitzat material en curs i Acompt			3.289.381	1.444.205
23100002 CONSTRUCCIONS EN CURS - C.E.A	23	5/10	3.289.381	1.444.205
<b>III. Inversions immobiliàries</b>			<b>0</b>	<b>0</b>
1. Terrenys i béns naturals			0	0
2. Construccions			0	0
<b>IV. Inversions en entitats del grup i associades a llarg termini</b>			<b>0</b>	<b>0</b>
1. Instruments de patrimoni			0	0
2. Crèdits a entitats			0	0
3. Valors representatius de deute			0	0
4. Derivats			0	0
5. Altres actius financers			0	0
<b>V. Inversions financeres a llarg termini</b>			<b>3.012.876</b>	<b>6.012.876</b>
1. Instruments de patrimoni			362	362
25000000 INVERS.FIN.A LL/T EN INSTRUM.PATRIMONI	30	10	362	362
2. Crèdits a tercers			0	0
3. Valors representatius de deute			0	0
4. Derivats			0	0
5. Altres actius financers			3.012.514	6.012.514
25800000 IMPOSICIONS A LLARG TERMINI	34	2,6/10	3.000.000	6.000.000
26000000 FIANCES CONSTITUIDES A LLARG TERMINI	21	5	5.858	5.858
26500000 DIPÒSITS CONSTITUÏTS A LLARG TERMINI			6.656	6.656
<b>VI. Actius per impost diferit</b>			<b>0</b>	<b>0</b>

## Balanç de Situació

	Memòria		ANY 2015	ANY 2014
	Pàg.	Nota		
<b>B) ACTIU CORRENT</b>			<b>26.200.965</b>	<b>21.418.815</b>
<b>I. Actius no corrents manting. per a la venda</b>			<b>0</b>	<b>0</b>
<b>II. Existències</b>			<b>2.318</b>	<b>0</b>
1. Comercials			0	0
2. Primeres matèries i altres aprovlsiona			0	0
3. Productes en curs i semiacabats			0	0
4. Productes acabats			0	0
5. Subproductes, residus i mat. recuperat			0	0
6. Acomptes a proveïdors			2.318	0
40700000 ANTICIPIS A PROVEÏDORS			2.318	0
<b>III. Usuaris, patrocinadors i deutors de les activitats i altres comptes a cobrar</b>			<b>0</b>	<b>0</b>
	37	10	<b>11.998.284</b>	<b>9.100.533</b>
1. Usuaris i deut. x vendes i prestac.ser			1.743.026	1.991.839
4300**** Usuaris			1.743.026	1.991.839
4360**** Usuaris de cobrament dubtós	36	10	142.980	30.630
4900**** Deteriorament valor de crèdits	36	10	-142.980	-30.630
2. Deutors, entitats del grup i associade			0	0
3. Patrocinadors	30	10	2.593.770	459.010
44400001 PATROCINADORS I ALTR.DEUT. - EUROPEUS			1.032.123	351.119
44400002 PATROCINADORS I ALTR.DEUT. - MARATÓ TV3			1.296.646	9.791
44400003 PATROCINADORS I ALTR.DEUT. - VARIS			265.000	98.100
4. Personal			9.902	2.550
46000001 EMBARGAMENTS PERSONAL			-198	-100
46010000 BESTRETES PERSONAL			10.100	2.650
5. Actius per Impost corrent			0	0
6. Altres crèdits amb les Admin. Pública			7.651.586	6.647.134
47000000 HISENDA PUBLICA, DEUTORA PER IVA	43	14.2	503.081	569.163
47080000 ISCIII - DEUTOR PER SUBVENCIONS CONCEDIDES	30	10	4.898.690	4.083.920
47080001 AGAUR - DEUTOR PER SUBVENCIONS CONCEDIDES	30	10	148.213	185.385
47080002 MINECO - DEUTOR PER SUBVENCIOONS CONCEDIDES	30	10	482.207	297.410
47080003 MICIN - DEUTOR PER SUBVENCIONS CONCEDIDES	30	10	42.200	96.444
47080004 DPT.SALUT - DEUTOR PER SUBVENC.CONCEDIDES	30	10	1.400.327	1.336.799
47080005 MIN.SANIDAD - DEUTOR X SUBV. CONCEDIDES	30	10	108.125	59.870
47080006 ACCIO - DEUTOR PER SUBVENC.CONCEDIDES	30	10	68.743	18.143
7. Fundadors i socls per desembors.ptes.			0	0
<b>IV. Inversions en ent. grup i assoc. C/T</b>			<b>0</b>	<b>0</b>
1. Instruments de patrimoni			0	0
2. Crèdits a entitats			0	0
3. Valors representatius de deute			0	0
4. Derivats			0	0
5. Altres actius financers			0	0
<b>V. Inversions financeres a curt termini</b>			<b>13.150.689</b>	<b>10.053.345</b>
1. Instruments de patrimoni			0	0
2. Crèdits a tercers			0	0
3. Valors representatius de deute			150.689	253.345
54600000 INTERESSOS PERIODIFICATS	30	10	150.689	253.345
4. Derivats			0	0
5. Altres actius financers	34	2,6/10	13.000.000	9.800.000
54800000 INVERSIONS FINANCERES A CURT T.			13.000.000	9.800.000
<b>VI. Periodificacions a curt termini</b>			<b>9.055</b>	<b>11.787</b>
48000000 DESPESES ANTICIPADES			9.055	11.787
<b>VII. Efectiu i altres líquids equivalents</b>			<b>0</b>	<b>0</b>
	38	10	<b>1.040.619</b>	<b>2.253.150</b>
1. Tresoreria			1.040.619	2.253.150
57000000 CAIXA			1.953	3.877
57100001 CAIXA MONEDA EXTRANGERA			501	501
57200000 CATALUNYA CAIXA			725.104	2.026.358
57200001 BANC DE SANTANDER			0	12.212
57200004 LA CAIXA			282.475	209.953
57200005 CATALUNYA CAIXA - DONACIONS			30.586	250
2. Altres actius líquids equivalents			0	0
<b>TOTAL ACTIU ( A + B )</b>			<b>38.216.444</b>	<b>35.282.624</b>

## Balanz de Situació

		Memòria		ANY 2015	ANY 2014
		Pàg.	Nota		
<b>PATRIMONI NET I PASSIU</b>					
<b>A) PATRIMONI NET</b>				<b>12.813.677</b>	<b>13.202.842</b>
<b>A-1) Fons propis</b>		39	11.1	<b>8.464.688</b>	<b>8.474.283</b>
<b>I. Fons dotacionals o fons socials</b>				<b>586.958</b>	<b>586.958</b>
1. Fons dotacional o fons socials				586.958	586.958
10000000 CAPITAL FUNDACIONAL		39	11.1	30.051	30.051
10100000 APORTAC. UNITAT INVESTIG. HUGTIP		39	11.1	556.907	556.907
2. (Fons dot. o soc. pte.desemborsa				0	0
<b>II. Prima de Emisió</b>				<b>0</b>	<b>0</b>
<b>III. Reserves</b>				<b>0</b>	<b>0</b>
1. Legal i estatutàries				0	0
2. Altres reserves				0	0
<b>IV.(Accions/participacions patrimoni p</b>				<b>0</b>	<b>0</b>
<b>V. Excedents exerc. ant. i exc.ptes.ap</b>		40	11.1	<b>7.872.544</b>	<b>7.890.170</b>
1. Romanent				8.201.436	8.216.218
12000000 EXCED. POSITIUS EXERCIS ANTER.				7.881.779	7.881.779
12000012 ROMANENT ESMENES 2012				-88.294	-88.294
12000013 ROMANENT ESMENES 2013				-136.454	-136.454
12000014 ROMANENT ESMENES 2014				-83.546	-83.546
12000015 ROMANENT ESMENES 2015		11	2.8	-14.782	0
12000099 EXEDENTS EXERC ANTER DERIVATS CMC				642.733	642.733
2. (Excedents negatius de exerc.ant				-328.892	-326.048
12100000 EXCEDENTS NEGATIUS D'EXERC.ANTER.				-328.892	-326.048
3. Excedents pendents aplicació act				0	0
<b>VI. Aportacions per a compensar pèrdu</b>				<b>0</b>	<b>0</b>
<b>VII. Excedent de l'exercici</b>				<b>0</b>	<b>-2.845</b>
12900000 PERDUES I GUANYS		12	3	5.186	-2.845
<b>VIII. (Divident a Compte)</b>				<b>0</b>	<b>0</b>
<b>IX. Altres instruments de patrimoni ne</b>				<b>0</b>	<b>0</b>
<b>A-2) Ajustaments per canvis de valor</b>				<b>0</b>	<b>0</b>
<b>I. Actius financers dispon.per a la v</b>				<b>0</b>	<b>0</b>
<b>II. Operacions de cobertura</b>				<b>0</b>	<b>0</b>
<b>III. Altres</b>				<b>0</b>	<b>0</b>
<b>A-3) Subvencions, donacions i llegats rebuts (de capital i altres)</b>		40	11.2	<b>4.348.989</b>	<b>4.728.559</b>
13000000 SUBV. ALTRES ADMINISTRACIONS				759.533	1.114.000
13000002 SUBV. DPT.SANITAT PROJ. ESCOLES				147.774	154.084
13000004 SUBV. FONDOS CAIBER				240.218	256.036
13000006 SUBV. BIOBANC				12.661	31.310
13000007 SUBV. XARXA BANC TUMORS				5.060	6.674
13000008 SUBV. RETICS BIOBANC+INNOV				70.709	91.631
13000009 ALTRES SUBVENCIONS DE CAPITAL				32.698	38.402
13000010 SUBV.CAPITALITZACIO INTS PRÉSTEC		23	5	1.063.953	866.875
13100000 EDIFICIS CEDITS AJUNT. BADALONA				1.162.443	1.212.085
13100002 DONACIONS SALA ARRITMIES I ALTRES CAPITAL				847.191	957.464
13200000 ALTRES SUBV., DONACIONS I LLEGATS				6.750	0
A-4) Patrimoni net pdte.ajustar NPGC				0	0
<b>B) PASSIU NO CORRENT</b>				<b>13.955.184</b>	<b>12.294.754</b>
<b>I. Provisions a llarg termini</b>				<b>0</b>	<b>0</b>
1. Obligacions per prestacions a llarg termini al personal				0	0
2. Actuacions mediambientals				0	0
3. Provisions per reestructuració				0	0
4. Provisions per a impostos				0	0
<b>II. Deutes a llarg termini</b>				<b>13.955.184</b>	<b>12.294.754</b>
1. Obligacions i valors negociables				0	0
2. Deutes amb entitats de crèdit				0	0
3. Creditors per arrendament financer				0	0
4. Derivats				0	0
5. Altres passius financers				13.955.184	12.294.754
16350000 ALTRES DEUTES A LL/T, ALTRES VINCULADES		46	17.2	922.533	973.784
17100000 DEUTES A LL/ TERMINI PRÉSTEC		30	10	7.915.513	7.609.208
17200010 DEUT LL/T SUBV CAPITALI.INTS PRÉSTEC		40	11.2	1.084.487	1.390.792
17200105 DEUT LL/T SUBV.EXPL.MINECO		40	11.2	86.818	0
17200114 DEUTES A LL/T TRANSF.SUBV FIS PROJ INV		40	11.2	1.368.035	1.035.548
17200116 DEUTES LL/T SUBV.EXPL. AGAUR SGR		40	11.2	0	48.000
17200118 DEUT A LL/T SUBV.EXPL. MIN.SANIDAD		40	11.2	102.250	59.870
17200119 DEUT LL/T SUBV.EXPL.CONTR. ISIS		40	11.2	0	145.614
17200120 DEUT LL/T SUBV.EXPL.MCIN CONTR.RyC		40	11.2	0	6.656
17200122 DEUT LL/T SUBV.EXPL.MCINN CONTR. J.CIERVA		40	11.2	0	26.400
17200124 DEUT LL/T SUBV.EXPL. M.SERVET		40	11.2	558.500	601.375
17200126 DEUT LL/T SUBV.EXPL. S.BORRELL		40	11.2	26.866	59.732
17200127 DEUT LL/T SUBV.EXPL.FIS PREDOC		40	11.2	0	27.000
17200128 DEUT LL/T SUBV.EXPL.PROJECTE ISIS		40	11.2	0	7.101
17200129 DEUT LL/T SUBV.EXPL. PLATAFORMES FIS		40	11.2	183.243	0
17200130 DEUT LL/T SUBV.EXPL. JUAN RODES		40	11.2	45.000	135.000
17200131 DEUT LL/T SUBV.EXPL. M/SERVET II		40	11.2	144.000	106.875

## Balanç de Situació

		Memòria		ANY 2015	ANY 2014
		Pàg.	Nota		
17200132	DEUT LL/T SUBV. EXPL. I-PFIS	40	11.2	41.200	61.800
17200135	DEUT LL/T SUBV. EXPL. AGAUR-B. DE PINOS	40	11.2	31.883	0
17200136	DEUT LL/T SUBV. EXPL. MINECO EMPLEO JOVEN	40	11.2	89.500	0
17200137	DEUT LL/T SUBV. MINECO CONTR AYUDA PREDCTORALES	40	11.2	64.292	0
17200138	DEUT LL/T SUBV. EXPL. ISCIII CONTR GESTION	40	11.2	53.732	0
17200139	DEUT LL/T SUBV. EXPL. ISCIII-MEDIC. PERSONAL	40	11.2	270.707	0
17202111	DEUT LL/T SUBV. EXPL. AJUTS TV3	40	11.2	771.626	0
17202116	DEUT LL/T SUBV. EXPL. AJUTS PROJECTES	40	11.2	195.000	0
6.	Deutes amb característiques especials			0	0
<b>III. Deutes amb entitats del grup i associades a llarg termini</b>				<b>0</b>	<b>0</b>
<b>IV. Passius per impost diferit</b>				<b>0</b>	<b>0</b>
<b>V. Periodificacions a llarg termini</b>				<b>0</b>	<b>0</b>
				<b>11.447.583</b>	<b>9.785.027</b>
<b>C) PASSIU CORRENT</b>				<b>0</b>	<b>0</b>
<b>I. Passius vinculats amb actius no corrent mantinguts per a la venda</b>				<b>0</b>	<b>0</b>
<b>II. Provisions a curt termini</b>				<b>43.459</b>	<b>49.027</b>
52920000	PROV. A C/T PER ALTRES RESPONSABILITATS	52	18	43.459	49.027
<b>III. Deutes a curt termini</b>				<b>6.911.204</b>	<b>5.568.772</b>
1.	Obligacions i altres valors negocia			0	0
2.	Deutes amb entitats de crèdit			0	0
3.	Creditors per arrendament financer			0	0
4.	Derivats			0	0
5.	Altres passius financers			6.911.204	5.568.772
51350000	ALTRES DEUTES A C/T ALTRES VINCULADES	46	17.2	51.252	51.252
52200000	DEUT. C/T SUBV. CAPITAL	40	11.2	150.395	152.900
52200103	DEUT A C/T SUBV. EXPL. FIS CONTR TECN.	40	11.2	0	10.500
52200105	DEUT C/T SUBV. EXPL. MINECO	40	11.2	263.692	43.797
52200106	DEUT C/T SUBV. EXPL. AGAUR CONTR INV.	40	11.2	7.789	6.381
52200110	DEUT C/T SUBV. ESPL. DPT. SALUT ESTAB INV.	40	11.2	0	55.627
52200114	DEUT C/T SUBV. EXPL. FISS PROJ INV.	40	11.2	1.824.699	1.612.388
52200116	DEUT C/T SUBV. EXPL. AGAUR SGR	40	11.2	116.591	96.000
52200117	DEUT C/T SUBV. EXPL. FIS XARXES TEM.	40	11.2	396.012	629.850
52200118	DEUT C/T SUBV. EXPL. MIN. SANIDAD	40	11.2	166.009	200.084
52200119	DEUT C/T SUBV. EXPL. FIS CONTR ISIS	40	11.2	157.733	204.473
52200120	DEUT C/T SUBV. EXPL. MCIN CONT RyC	40	11.2	6.656	54.353
52200121	DEUT C/T SUBV. EXPL. MICIN CONT. FPI	40	11.2	19.708	0
52200122	DEUT C/T SUBV. EXPL. MICINN CONT J. CIERVA	40	11.2	37.343	28.800
52200124	DEUT C/T SUBV. EXPL. M. SERVET	40	11.2	214.375	252.000
52200125	DEUT C/T SUBV. EXPL. RIO HORTEGA	40	11.2	0	26.866
52200126	DEUT C/T SUBV. EXPL. S. BORRELL	40	11.2	32.866	26.866
52200127	DEUT C/T SUBV. EXPL. FIS PREDOC	40	11.2	18.206	18.151
52200128	DEUT C/T SUBV. EXPL. FIS PROJECTE ISIS	40	11.2	10.858	5.477
52200129	DEUT A C/T SUBV. EXPL. PLATAFORMES FIS	40	11.2	243.371	232.621
52200130	DEUT C/T SUBV. EXPL. JUAN RODES	40	11.2	90.000	90.000
52200131	DEUT. C/T SUBV. EXPL. M. SERVET II	40	11.2	145.125	85.500
52200132	DEUT. C/T SUBV. EXPL. I-PFIS	40	11.2	20.600	20.600
52200133	DEUT. C/T SUBV. EXPL. ISCIII-PLAN ACCIÓN	40	11.2	34.621	250.000
52200134	DEUT. C/T SUBV. EXPL. ACCIÓ	40	11.2	46.260	18.143
52200135	DEUT. C/T SUBV. EXPL. AGAUR - B. DE PINOS	40	11.2	48.511	0
52200136	DEUT C/T SUBV. EXPL. MINECO EMPLEO JOVEN	40	11.2	79.982	0
52200137	DEUT C/T SUBV. EXPL. MINECO CONTR AYUD PREDOC.	40	11.2	26.205	0
52200138	DEUT C/T SUBV. EXPL. ISCIII - CONTR GESTIÓN	40	11.2	26.866	0
52200139	DEUT C/T SUBV. EXPL. ISCIII - MEDIC. PERSONAL.	40	11.2	90.236	0
52202101	DEUT C/T ALTRES SUBV. EXPL.	40	11.2	22.428	13.500
52202111	DEUT C/T SUBV. EXPL. AJUTS TV3	40	11.2	765.024	135.911
52202113	DEUT C/T SUBV. EXPL. PROJ. EUROPEUS	40	11.2	1.264.544	604.150
52202116	DEUT C/T SUBV. EXPL. AJUTS PROJ	40	11.2	450.386	461.707
52202117	DEUT C/T SUBV. EXPL. BEQUES	40	11.2	7.015	19.361
52202118	DEUT C/T PREMIS	40	11.2	465	0
52202121	DEUT C/T SUBV. EXPL. CONVENIS COL. L.	40	11.2	75.678	162.261
55500000	PARTIDES PENDENTS D'APLICACIÓ			-296	-746
6.	Deutes amb característiques especials			0	0
<b>IV. Deutes amb entitats del grup i associades a curt termini</b>				<b>0</b>	<b>0</b>
<b>V. Creditors per activitats i altres comptes a pagar</b>				<b>854.360</b>	<b>1.300.712</b>
1.	Proveïdors			486.562	933.347
4000****	Proveïdors			531.727	825.688
4009****	Proveïdors, factures pendents			-45.165	107.658
2.	Proveïdors, entitats del grupo i ass			0	0
3.	Creditors variis			15.510	6.800
410****	Creditors variis			15.510	6.800
4.	Personal (remuneracions pdes. de pa			35.187	37.171
46500000	REMUNERACIONS PENDENTS PAGAMENT			35.187	37.171
5.	Passius per impost corrent			0	0
6.	Altres deutes amb les Admin. Públiques			307.101	313.394
47500001	HP CREDITORA PER CONCEPTES FISCALS			0	12.591

## Balanç de Situació

	Memòria		ANY 2015	ANY 2014
	Pàg.	Nota		
47510002 LIQUIDACIONS TRIMESTRALS IRPF			169.557	184.158
47580000 HP CREDITORA PER SUBVENCIONS			11.672	0
47600000 ORGANISMES SEGURETAT SOCIAL			125.872	113.262
47600001 SEG SOC CREDITORA X POSSIBLES SANCIIONS			0	3.383
7. Acomptes d'usuaris			10.000	10.000
43800000 ACOMPTES D'USUARIS			10.000	10.000
<b>VI. Periodificacions</b>			<b>3.638.560</b>	<b>2.866.517</b>
48510000 INGRESSOS ANTICIPATS	45	15.6	3.638.560	2.866.517
VII. Actiu no corrent.pdtes.ajustar NPGC			0	0
<b>TOTAL PATRIMONI NET I PASSIU ( A+B+C )</b>			<b>38.216.444</b>	<b>35.282.624</b>



BALANÇ DE SITUACIÓ  
Página 5



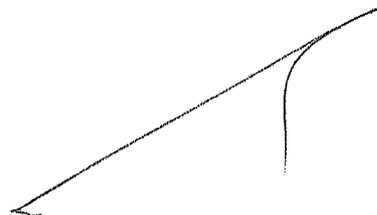
# COMPTE DE PÈRDUES I GUANYS

---

FUNDACIÓ INSTITUT D'INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES  
DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL

EXERCICI 2015

---



Fundació Institut d'Investigació en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol

Compte de Pèrdues i Guanys

	Memòria		ANY 2015	ANY 2014
	Pàg.	Nota		
<b>1. Ingressos per les activitats</b>			<b>10.251.122</b>	<b>9.201.038</b>
b) Prestacions de serveis	45	15.6	4.341.475	4.753.245
70500000 QUOTES AVALUACIÓ ASSAIGS CLINICS			146.000	145.300
70500001 CONTRACTES PRESTACIO DE SERVEIS			287.037	150.944
70500002 ALTRES PRESTACIONS DE SERVEIS			423.735	408.922
70500004 ESMENES AC			148.300	127.800
70500006 FACTURACIÓ MEDICACIÓ A.C.			0	165.583
70500007 PREST.SERV. - GC,SCS,ICS I ALTRES			0	2.505
70500008 PREST.SERV. - ENTITATS SEC95			102.396	92.194
70500009 INGRESSOS X SERVEIS SUPORT RECERCA			123.056	135.259
70500010 OH X PRESTACIÓ SERVEIS SUPORT RECERCA			0	499
70500011 SERVEIS SUPORT RECERCA EXTERN			117.041	77.701
70510000 CONTRACTES ASSAIGS CLINICS			2.993.911	3.446.539
d) Ingressos patrocinadors i convenis col			235.642	104.659
72300000 PATROCINIS	46	16	91.603	78.659
72300001 CONVENIS COL.LABORAC.EMPRESARIAL	8/46	1.4/16	144.039	26.000
e) Subvencions oficials a les activitats	19/40	4.18/11.2	3.847.578	3.279.435
74000000 SUBV. GENCAT DPT SALUT			600.000	500.000
74000002 SUBV. FIS INTENSIFICACIÓ			0	60.000
74000003 SUBV. FIS TECNICS			10.500	21.000
74000005 SUBV. PROJECTES MINECO			161.688	148.298
74000006 SUBV. AGAUR INVESTIGADORS			60.457	59.702
74000008 SUBV. AGAUR AJUTS TESIS			0	1.000
74000010 SUBV. DPT.SALUT ESTAB.INVEST.			55.627	131.472
74000019 SUBV. FIS CONTRACTES ISIS			192.354	191.177
74000120 SUBV. MINECO RAMON Y CAJAL			54.353	63.227
74000121 SUBV. MINECO FPI			23.284	0
74000122 SUBV. MINECO J.DE LA CIERVA			17.857	28.800
74000123 SUBV. MINECO TECNICS			0	31.500
74000124 SUBV. FIS M.SERVET			162.000	122.310
74000125 SUBV. FIS RIO HORTEGA			26.866	28.666
74000126 SUBV. FIS S.BORRELL			26.866	7.770
74000127 SUBV. FIS CONTRAC. PREDOC			26.945	10.256
74000128 SUBV. FIS PROJECTE ISIS			129	8.274
74000129 SUBV. PLATAFORMES FIS			172.493	147.657
74000130 SUBV. FIS JUAN RODES			90.000	74.179
74000131 SUBV. FIS M.SERVET II			85.500	0
74000132 SUBV. I-PFIS			20.600	0
74000133 SUBV. ISCIII-PLAN ACCION			213.595	0
74000134 SUBV. ACCIO			42.483	0
74000135 SUBV. AGAUR B.PINÓS			10.628	0
74000136 SUBV. MINECO EMPLEO JOVEN			9.518	0
74000137 SUBV. MINECO CONTR AYUD PREDO			2.253	0
74010004 SUBV. FIS PROJECTES			1.286.837	888.582
74010006 SUBV. AGAUR SGR			27.415	51.985
74010010 SUBV. FIS XARXES			321.574	483.989
74010018 SUBV. MINIST.SANIDAD			145.754	219.590
f) Donacions i altres ingressos per activ	40	11.2	349.242	298.150
74200001 DONACIONS			349.242	298.150
g) Altres subvencions, donacions i llegat	40	11.2	1.531.216	907.164
74110001 SUBV. AJUTS TV3			234.573	121.108
74110002 SUBV. AJUTS FIPSE			0	2.595
74110003 SUBV. PROJECTES EUROPEUS			526.009	247.609
74110005 ALTRES SUBVENCIONS			58.470	24.000
74110006 SUBV. AJUTS A PROJECTES			365.531	364.147
74110007 BEQUES			172.846	32.672
74110008 PREMIS			6.045	0
74110009 SUBV. CONVENIS CIBER's			4.411	6.089
74110021 CONVENIS COL.LABORACIÓ			163.330	108.944
h) Reintegrant de subvencions, donacion			-54.030	-141.615
65310001 REEMBORSAMENT PROJECTES FIS			-9.859	-73.239
65310003 REEMBORSAMENT MICINN			-18.792	-64.988
65310005 REEMBORSAMENT MEC			-24.956	0
65310006 REEMBORSAMENT ALTRES AJUTS			-423	-3.388
<b>2. Ajuts concedits i altres despeses</b>	6	1.3	<b>-391.826</b>	<b>-270.862</b>
65000000 PREMIS			0	-6.329
65010000 AJUTS PER FORMACIO	43	15.2	-4.000	-2.559
65100000 CONVENIS COL.LABORACIÓ	6/43	1.3/15.2	-18.640	-18.934
65110000 DONACIONS	6/43	1.3/15.2	345.711	220.755
65800000 DESPLAÇAMENTS PACIENTS	43	15.2	-23.476	-22.285

## Compte de Pèrdues i Guanys

	Memòria		ANY 2015	ANY 2014
	Pàg.	Nota		
<b>4. Aprovisionaments</b>	43	15.3	<b>-2.592.323</b>	<b>-2.406.503</b>
a) Consum de bens destinats a les activitat			-2.523.572	-2.362.564
60000000 COMPRES MATERIAL FUNGIBLE			-1.256.140	-1.164.901
60000002 ALTRES COMPRES			-8.963	-14.023
60000003 COMPRES DE SERVEIS			-874.218	-755.785
60000004 LLIBRES, PUBLICACIONS ,IMPRESA			-17.558	-23.070
60000006 COMPRES MEDICACIO A.C.			0	-2.335
60000007 TAXES AVALUACIÓ A.C.			-3.321	-515
60000009 DESPESES X SERVEIS SUPORT RECERCA			-123.056	-135.759
60010001 COMPRES MATERIAL INVENTARIABLE			-240.317	-266.175
b) Consum de primeres materies i altres m			-68.751	-43.939
60200000 COMPRES MATERIAL D'OFICINA			-19.449	-7.187
60200001 PETIT MATERIAL INFORMÀTIC			-49.302	-36.751
<b>5. Altres ingressos de les activitats</b>			<b>54.530</b>	<b>51.936</b>
a) Ingressos accessoris i altres de gestió			54.530	51.936
75300000 INGRESSOS PER ROYALTIES			3.511	1.264
75900000 INSCRIPCIONS			18.216	15.265
75900001 ALTRES INGRESSOS			483	5.882
75900002 INSCRIPCIONS FACTURADES			32.320	29.525
<b>6. Despeses de personal</b>			<b>-5.114.063</b>	<b>-4.773.045</b>
a) Sous, salaris i assimilats			-3.940.559	-3.652.180
64000002 SOUS BECARIS			-36.917	0
64000004 SOUS ADMINISTRACIO			-278.071	-308.221
64000005 SOUS PERSONAL TÈCNIC			-833.926	-807.612
64000007 SOUS TECNICS SUBVENCIIONATS FIS			-15.529	-31.674
64000013 SOUS CUIDADOR ANIMALS			-16.664	-16.917
64000014 SOUS INVESTIGADORS AGAUR			-56.115	-46.740
64000015 SOUS INVESTIGADORS			-38.502	-28.147
64000018 SOUS FARMACOLEG			-42.976	-42.731
64000020 SOUS CONTRACTES PRE DOCTORAL			-22.526	-12.511
64000022 SOUS INVESTIGAD.PROG.ESTABIL			-44.143	-94.917
64000024 SOUS INVESTIG.RIO ORTEGA FIS			-26.866	-29.129
64000025 SOUS INVESTIG.MIGUEL SERVET			-182.563	-168.979
64000027 SOUS PERSONAL INFERMERIA			-136.484	-164.229
64000028 SOUS PERSONAL RETICS			-156.226	-337.464
64000029 SOUS INVEST. "SARA BORRELL"			-26.866	-8.371
64000030 SOUS INVEST. FPI-MEC			-19.058	-1.369
64000031 SOUS INVEST. RAMON Y CAJAL			-59.394	-70.537
64000032 SOUS INVEST. NOVELLS			-258.324	-243.758
64000033 SOUS INVEST.J.DE LA CIERVA			-15.463	-25.745
64000034 SOUS TECNICS MICIN			0	-40.875
64000035 SOUS PERSONAL UPIC			-114.742	-125.700
64000036 SOUS PERSONAL ISIS			-154.000	-150.917
64000037 SOUS FARMACEUTICS			-24.937	-21.629
64000038 SOUS PRACTIQUES NO LAB.			-2.920	-7.967
64000039 SOUS PERSONAL PLATAFORMA A.C			-74.386	-44.339
64000040 SOUS INVESTIGADORS PRE-DOC			-385.708	-361.865
64000041 SOUS INVESTIGADORS POST-DOC			-542.074	-371.015
64000042 SOUS INVESTIG. FIS JUAN RODES			0	-9.672
64000043 SOUS PERSONAL PLATAFORMA INNOVACIÓ			-59.000	-49.167
64000044 SOUS PERSONAL PLATAFORMA BIOBANC			-22.206	-14.125
64000045 SOUS I-PFIS			-20.600	0
64000046 SOUS INVEST FIS M. SERVET II			-95.000	0
64000047 SOUS PERS SUBV. PLAN ACCIÓ			-152.970	0
64000048 SOUS PERS EMPLEO JUVENIL			-8.458	0
64000049 SOUS INVEST FPU MIN.EDU.			-1.794	0
64010009 SOUS VOLUNTARIS A.C.			-8.020	-15.858
64110000 INDEMINZACIONES			-7.130	0
b) Carregues socials	43	15.3	-1.173.504	-1.120.865
64200002 SEG.SOC. BECARIS			-2.547	0
64200004 SEG.SOC. ADMINISTRACIO			-84.050	-96.205
64200005 SEG.SOC. PERSONAL TÈCNIC			-252.787	-242.500
64200007 SEG.SOC. TECNICS SUBVENCIIONATS FIS			-5.084	-10.385
64200013 SEG.SOC. CUIDADOR ANIMALS			-5.156	-5.361
64200014 SEG.SOC. INVESTIGADORS AGAUR			-14.501	-12.945
64200015 SEG.SOC. INVESTIGADORS			-11.902	-9.235
64200018 SEG.SOC. FARMACOLEG			-11.399	-12.680
64200020 SEG.SOC. CONTRACTES PRE DOCT			4.302	-1.786
64200022 SEG.SOC. INVESTIG.PROG.ESTABI			-13.371	-27.269
64200024 SEG.SOC. INVESTIG.RIO ORTEGA			-8.624	-9.552
64200025 SEG.SOC. INVESTIG.M. SERVET			-58.603	-56.195
64200027 SEG.SOC. PERSONAL INFERMERIA			-44.383	-53.848
64200028 SEG.SOC. PERSONAL RETICS			-50.149	-110.548

Fundació Institut d'Investigació en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol

Compte de Pèrdues i Guanys

		Memòria		ANY 2015	ANY 2014
		Pàg.	Nota		
64200029	SEG.SOC. INVESTIGADORS S. BORRELL			-8.624	-2.750
64200030	SEG.SOC. INVESTIG. FPI-MEC			-3.818	-261
64200031	SEG.SOC. INVESTIG. RAMON Y CAJAL			-22.046	-23.255
64200032	SEG.SOC. INVESTIGADORS NOVELLS			-77.841	-74.424
64200033	SEG.SOC. INVEST. J.DE LA CIERVA			-4.611	-8.366
64200034	SEG.SOC. TECNICS MICIN			0	-13.399
64200035	SEG.SOC. PERSONAL UPIC			-34.372	-46.836
64200036	SEG.SOC. PERSONAL ISIS			-38.354	-40.261
64200037	SEG.SOC. FARMACEUTICS			-7.751	-6.874
64200038	SEG.SOC. PRACTIQUES NO LAB.			0	-660
64200039	SEG.SOC. PERSONAL PLATAFORMA			-23.313	0
64200040	SEG.SOC. INVESTIGADORS PRE-DOC			-123.941	-118.827
64200041	SEG.SOC. INVESTIGADORS POST-DOC			-146.420	-102.127
64200042	SEG.SOC. INVESTIG. FIS JUAN RODES			0	-2.363
64200043	SEG.SOC. PERSONAL PLATAFORMA INNOVACIÓ			-17.771	-16.115
64200044	SEG.SOC. PERS.PLATAFORMA BIOBANC			-7.128	-4.626
64200045	SEG.SOC. I-PFIS			-6.613	0
64200046	SEG.SOC. INVEST FIS M. SERVET			-27.781	0
64200047	SEG.SOC. PERS SUBV. PLAN ACCIÓ			-47.680	0
64200048	SEG.SOC. INVEST. FPU MIN.EDU			-1.060	0
64200049	SEG.SOC. INVEST FPU MIN.EDU.			-449	0
64900001	FORMACIÓ AL PERSONAL			-7.075	-11.218
<b>7.</b>	<b>Altres despeses d'explotació</b>			<b>-2.212.056</b>	<b>-2.048.296</b>
a)	Serveis exteriors			-1.998.953	-1.989.718
a2)	Despeses investigació i desp.arren			-82.627	-47.691
62000000	DESPESES EN RECERCA I DESENVOLUPAMENT			-26.825	-5.250
62000001	PATENTS			-45.857	-33.371
62100000	LLOGUER FOTOCOPIADORA	30	9	-9.945	-9.070
a3)	Reparacions i conservació			-231.714	-231.024
62200000	REPARACIONS I CONSERVACIÓ			-19.333	-53.399
62200001	INSTAL·LACIONS			-16.150	0
62200002	MANTENIMENT SOFTWARE			-15.337	-12.954
62200003	MANTENIMENT EDIFICI DE RECERCA			-53.686	-52.431
62200004	MANTENIMENT ELECTROMEDICINA			-23.534	-19.371
62200005	MANTENIMENT ASCENSOR			-1.123	-1.100
62200006	QUOTA CRIOGENICA I TELEVIGILÀNCIA			-7.800	-7.800
62200007	MANTENIMENT SEQÜENCIADOR			-5.326	-5.370
62200008	MANTENIMENT IRRADIADOR			-5.345	-5.345
62200009	MANTENIMENT ANTIPLAGUES			-1.189	-1.322
62200010	MANTENIMENT EXTERIOR			-1.550	-1.800
62200011	MANTENIM.SERVERS I SIST.INFORMÀTICS			-58.752	-57.833
62200012	MANTENIMENT MICROTOF			-15.033	-12.300
62200013	MANTENIMENT SEQÜENCIADOR			-7.554	0
a4)	Serveis professionals independents			-689.192	-758.182
62300001	ASSESSORIA JURIDICA			-43.537	-36.970
62300002	AUDITORIA	58	26.5	-7.700	-7.850
62300004	ALTRES COL·LABORADORS			-96.802	-109.498
62300006	ASSESSORIA LABORAL I COMPTABLE			-42.068	-40.547
62300008	PREVENCIÓ RISCOS LABORALS			-6.255	-7.912
62300010	SERVEIS NOTARIES			-607	-873
62300011	AUDITORIA SUBVENCIONS	58	26.5	-8.953	-8.950
62300012	REVISIÓ PLA ESTRATÈGIC			0	-26.200
62300013	PROTECCIÓ I SEGURETAT DE			0	-2.000
62300014	VETERINARI UAB			-19.392	-19.392
62300015	SERVEIS PROFESS. CAPTACIÓ			-12.750	0
62310001	COL·LABORADORS D'INVESTIGACIÓ			-275.272	-313.466
62310002	PROFESSIONALS D'INVESTIGACIÓ			-135.243	-166.191
62310005	TRADUCTORS			-24.487	-18.332
62310006	COMITE CIENTIFIC EXTERN			-16.127	0
a5)	Transports			-30.893	-41.810
62400000	TRANSPORTS			-11.701	-18.669
62400001	VALISA			-19.193	-23.140
a6)	Primes d'assegurances			-8.730	-23.344
62500001	ASSEGURANÇA EDIFICI RECERCA			-5.005	-7.349
62500002	ASSEGURANCES VARIES			-3.725	-15.995
a7)	Serveis bancaris			-1.436	-2.577
62600000	SERVEIS BANCARIS I SIMILA			-1.436	-2.577
a8)	Publicitat, propaganda i rel.publ.			-37.209	-29.854
62700000	PUBLICITAT, PROPAGANDA I RRPP			-4.283	-12.059
62700001	COMUNICACIONS INFORMATIQUES			-6.490	-6.604
62700002	PAGINA WEB			-26.436	-11.191
a9)	Subministraments			-362.384	-361.759
62800001	AIGUA I MANTENIMENT			-12.993	-6.370

Fundació Institut d'Investigació en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol

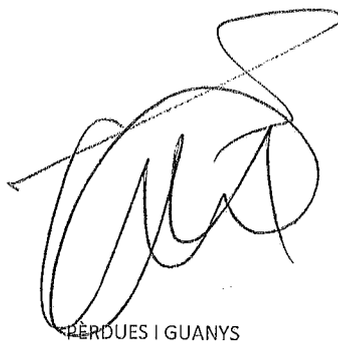
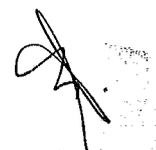
Compte de Pèrdues i Guanys

		Memòria		ANY 2015	ANY 2014
		Pàg.	Nota		
62800002	ELECTRICITAT			-104.415	-101.903
62800003	SERVEIS DE SEGURETAT			-77.255	-77.255
62800004	GAS			-36.918	-36.344
62800005	NETEJA			-62.871	-60.276
62800006	RETIRADA RESIDUS	54	20	-10.420	-11.313
62800007	GASOS MEDICINALS			-30.053	-42.251
62800008	NITROGEN LIQUID			-26.622	-25.095
62800009	CO2 SOLID			-518	-567
62800010	GASOIL			-319	-385
a10)	Altres serveis			-554.767	-493.478
62900000	INSCRIPCIONS			-151.798	-119.734
62900001	DESPESES LOCOMOCIO I DIETES			-275.700	-276.323
62900002	SUBSCRIPCIONS			-7.103	-3.593
62900004	ALLOTJAMENTS			-9.987	-11.232
62900005	PUBLICACIONS ARTICLES			-27.473	-17.816
62900006	DESPESES VARIES			-75.425	-56.695
62900009	APORTACIONS CONVENIS EN PRÀCTIQUES			0	-250
62900010	TAXES ACREDITACIÓ CURSOS			-714	-2.131
62900011	QUOTES D'ASSOCIACIONS MÈDIQUES			-6.567	-5.485
62900012	MATRÍCULES DE CURSOS I MÀSTERS			0	-218
b)	Tributs			-81.855	-47.201
63100000	ALTRES TRIBUTS	43	14.3	-705	-5.134
63410000	AJUSTAMENTS NEGATIUS AL IVA ACTIU CORRENT	18/43	4.12/14.2	-58.632	-38.866
63420000	AJUSTAMENTS NEGATIUS AL IVA INVERSIONS	18/43	4.12/14.2	-22.517	-3.201
c)	Pèrdues, deteriorament i var.prov. x o			-131.249	-11.377
69410000	DOTACIO DETERIORAMENT INSOLVÈNCIES	36	10	-131.603	-11.377
79410000	REVISIO DETERIORAMENT INSOLVÈNCIES	36	10	354	0
8.	Amortització de l'immobilitzat	21/26	5/8	<b>-747.622</b>	<b>-833.073</b>
68030000	AMORTITZACIONS PATENTS			-1.383	-1.383
68060000	AMORTITZACIONS PROGRAMES INFORM.			-5.881	-15.725
68080000	AMORTITZACIONS BENS CEDITES EN ÚS			-148.402	-148.402
68110000	AMORTITZACIONS CONSTRUCCIONS SEU			-35.158	-35.158
68120000	AMORTITZACIONS INSTAL·LACIONS			-2.680	-5.125
68130000	AMORTITZACIONS EQUIPS MEDICS			-496.858	-544.901
68140000	AMORTITZACIONS ALTRES INST. I UTILL.			-2.924	-3.021
68160000	AMORTITZACIONS MOBILIARI / OFIC			-33.778	-32.841
68170000	AMORTITZACIONS EQUIPS PROCES INF.			-6.640	-31.895
68190000	AMORTITZACIO ALTRE IMMOBILITZAT			-13.919	-14.623
9.	Subvenc., donac. traspasats a resultat	19/40	4.18/11.2	<b>589.037</b>	<b>675.319</b>
72500002	SUBVENCIONS ALTRES ORGANISMES OFICIALS			354.467	403.055
72500003	SUBVENCIONS PROJECTE ESCOLES			55.952	94.118
72500004	SUBVENCIONS FONDOS CAIBER			18.323	19.008
72500006	SUBVENCIONS BIOBANC			18.649	18.649
72500007	SUBVENCIONS XARXA BANC TUMORS			1.614	1.614
72500008	SUBV RETICS BIOBANC+INNOV			20.922	20.150
72500009	ALTRES SUBVENCIONS DE CAPITAL			8.837	8.452
72600002	DONACIONS DE CAPITAL			110.272	110.272
10.	Excés de provisions			<b>1.868</b>	<b>1.950</b>
79520000	EXCÉS PROVISIÓ X ALTRES RESPONS	52	18	1.868	1.950
11.	Deterior. i resultat per alienacions imm			<b>19.951</b>	<b>0</b>
b)	Resultats per alienacions i altres			19.951	0
77000000	BENEFICIS PROCEDENTS IMMOB.I			19.951	0
20.	Altres resultats	45	15.5	<b>-33.703</b>	<b>-39.480</b>
a)	Despeses excepcionals			-416.441	-406.575
67800002	CONSUMS UAB	51	17.2	-131.006	-140.999
67800004	CONSUMS IMPPC	51	17.2	-113.757	-97.140
67800006	DESPESES EXCEPCIONALS			-94.623	-93.158
67800007	DESP.EXCEPC. EXTRA DES 2012			0	-1.745
67800008	CONSUMS LIRAD	51	17.2	-77.055	-73.533
b)	Ingressos excepcionals			382.738	367.095
77800000	DEVOLUCIO IMPOSTOS I TRIBUTS			2.403	6.439
77800002	CONSUMS REPERCUTITS			244.764	238.140
77800004	ALTRES INGRESSOS EXTRAORDINARIS			58.991	51.347
77800005	CONSUMS REPERCUTITS LIRAD			76.580	71.170
A.1)	RESULTAT D'EXPLOTACIO			<b>-175.086</b>	<b>-441.016</b>
12.	Ingressos financers			<b>189.697</b>	<b>466.517</b>
b)	De valors negociables i altr.instr.fin			189.697	466.517
b2)	En tercers			189.697	466.517
76900000	INGR.FINANC. CAIXA CATALUNYA			3.269	8.635
76900003	INGR.FINANC. DIPOSIT A TERMINI	36	10.1.2	85.663	225.371
76900004	INGR.FINANC. LA CAIXA			0	0
76900006	INGR.FINANCERS DEUTES ADMINISTRACIÓ			59	13

Fundació Institut d'Investigació en Ciències de la Salut Germans Trías i Pujol

Compte de Pèrdues i Guanys

	Memòria		ANY 2015	ANY 2014
	Pàg.	Nota		
76900007 INGR.FINANC. LA CAIXA			114	142
76900099 INGR.FINANC. INTS IMPOS DEL PRÉSTEC CMC	36	10.1.2	100.592	232.356
<b>13. Despeses financeres</b>			<b>-9.425</b>	<b>-28.296</b>
b) Per deutes amb tercers			-9.425	-28.296
66240000 INTERESSOS DE DEUTES, ALTRES ENTITATS			0	-1.134
66900000 ALTRES DESPESES FINANCERES			-9.425	-27.162
<b>15. Diferències de canvi</b>	41	13	<b>0</b>	<b>-49</b>
66800000 DIFERÈNCIES NEGATIVES DE CANVI			0	-49
76800000 DIFERÈNCIES POSITIVES DE CANVI			0	0
<b>A.2) RESULTAT FINANCER ( 12+13+14+15+16 )</b>			<b>180.272</b>	<b>438.172</b>
<b>A.3) RESULTAT ABANS IMPOSTOS ( A.1 + A.2 )</b>	12	3	<b>5.186</b>	<b>-2.845</b>
Impost sobre benefici	41	14.1		
<b>A.5) RESULTADO DEL EJERCICIO ( A.4 + 18 )</b>			<b>5.186</b>	<b>-2.845</b>

# ESTAT DE CANVIS EN EL PATRIMONI NET

FUNDACIÓ INSTITUT D'INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES  
DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL

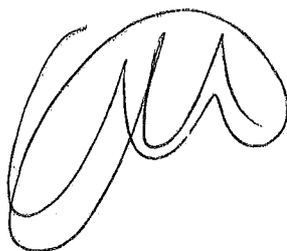
EXERCICI 2015

---

Fundació Institut d'Investigació en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol

A) Estat d'ingressos i despeses reconeguts

		Memòria		ANY 2015	ANY 2014
		Pàg.	Nota		
<b>A) Resultado cuenta de pérdidas y ganancias</b>				<b>5.186</b>	<b>-2.845</b>
<b>III. Subvenciones, donaciones y legados</b>		40	11.2	<b>5.935.239</b>	<b>4.814.597</b>
94000009	INGR.ALTERN SUBV DE CAPITAL			3.375	0
94000010	INGR.SUBV CAPITALITZ.INTS PRÉSTEC			197.078	186.608
94000100	INGR.SUBV.EXPL.GENCAT DPT SALUT			600.000	500.000
94000102	INGR.SUBV.EXPL.FIS INTENSIFICADORS			0	60.000
94000103	INGR.SUBV.EXPL.FIS CONTRACTACIO TÈCNICS			10.500	21.000
94000105	INGR.SUBV.EXPL.MINECO			161.688	148.298
94000106	INGR.SUBV.EXPL.AGAUR CONTRACTACIÓ INV.			60.457	59.702
94000108	INGR.SUBV.EXPL.AGAUR AJUTS TESIS			0	1.000
94000110	INGR.SUBV.EXPL.DPT.SALUT ESTABIL.INV.			55.627	131.472
94000114	INGR.SUBV.EXPL.FISS PROJECTES INVESTIGACIÓ			1.286.837	888.582
94000116	INGR.SUBV.EXPL. SGR GENERALITAT			27.415	51.985
94000117	INGR.SUBV.EXPL. FIS XARXES TEMATIQ			321.574	486.911
94000118	INGR.SUBV.EXPL.MINIST.SANIDAD			145.754	219.590
94000119	INGR.SUBV.EXPL. FIS CONTRACTES ISIS			192.354	191.177
94000120	INGR.SUBV.EXPL. MCIN CONTRACTES RAMON Y CAJAL			54.353	63.227
94000121	INGR.SUBV.EXPL. MICINN CONTRACTES FPI			23.284	0
94000122	INGR.SUBV.EXPL. MICINN CONTR.J.DE LA CIERVA			17.857	28.800
94000123	INGR.SUBV.EXPL. MICIN CONTR.TÈCNICS SUPORT			0	31.500
94000124	INGR.SUBV.EXPL.FIS M.SERVET			162.000	122.310
94000125	INGR.SUBV.EXPL. FIS RIO HORTEGA			26.866	28.666
94000126	INGR.SUBV.EXPL. FIS S.BORRELL			26.866	7.770
94000127	INGR.SUBV.EXPL.FIS CONTR PREDOC			26.945	10.256
94000128	INGR.SUBV.EXPL. FIS PROJECTE ISIS			129	8.274
94000129	INGR.SUBV.EXPL. PLATAFORMES FIS			172.493	147.657
94000130	INGR.SUBV.EXPL. FIS JUAN RODES			90.000	74.179
94000131	INGR.SUBV.EXPL. FIS M.SERVET II			85.500	0
94000132	INGR.SUBV. EXPL. I-PFIS			20.600	0
94000133	INGR.SUBV.EXPL. ISCIII-PLAN ACCION			213.595	0
94000134	INGR.SUBV.EXPL. ACCIÓ			42.483	0
94000135	INGR.SUBV.EXPL. AGAUR - BEATRIU DE PINÓS			10.628	0
94000136	INGR.SUBV.EXPL. MINECO EMPLEO JOVEN			9.518	0
94000137	INGR.SUBV.EXPL.MINECO CONTR AYUD PREDOCT			2.253	0
94100002	INGRESS.DONACIONS CAPITAL			0	143.240
94100100	INGRESSOS DE DONACIONS			355.992	298.150
94200101	INGR.D'ALTRES SUBV.EXPL.			58.470	24.000
94200111	INGR.D'ALTRES SUBV.EXPL.AJUTS TV3			234.573	121.108
94200112	INGR.D'ALTRES SUBV.EXPL. AJUTS FIP			0	2.595
94200113	INGR.D'ALTRES SUBV.EXPL. PROJECTES			526.009	247.609
94200116	INGR.D'ALTRES SUBV.EXPL. AJUTS A PROJECTES			365.531	364.147
94200117	INGR.D'ALTRES SUBV.EXPL. BEQUES			172.846	29.750
94200118	INGR.D'ALTRES SUBV.EXPL. PREMIS			6.045	0
94200119	INGR.D'ALTRES SUBV.EXPL. CONVENIS CIBER'S			4.411	6.089
94200121	INGR.D'ALTRES SUBV.EXPL. CONVENIS COL-LAB.			163.330	108.944
<b>B) Total ingresos/gastos imputados</b>				<b>5.935.239</b>	<b>4.814.597</b>
<b>VIII. Subvenciones, donaciones y legados</b>		40	11.2	<b>-6.317.072</b>	<b>-5.279.308</b>
84000000	TRANSFERENCIA SUBVENC. CAPITAL ALTRES ADM PÚBLIQUES			-89.033	-125.852
84000002	TRANSFERENCIA SUBVENC. CAPITAL DPT.SANITATA PROJ.ESCOLES			-6.311	-6.311
84000004	TRANSFER.SUBVENC. CAPITAL FONDOS CAIBER			-18.323	-19.008
84000005	TRANSFERENCIA SUBV.CAPITAL INFRAESTRUCT. FIS			-265.434	-277.203
84000006	TRANSFERENCIA SUBVENC.CAPITAL BIOBANC			-18.649	-18.649
84000007	TRANSF SUBV CAPITAL XARXA BANC TUMORS			-1.614	-1.614
84000008	TRANSF.SUBV. CAPITAL RETICS BIOBANC+INNO			-20.922	-20.150
84000009	TRANSF.ALTERN SUBV DE CAPITAL			-8.837	-8.452
84100000	TRANSFER. DONACIONS I LLEGATS CAPITAL EDIF CED AJT BDN			-49.642	-49.642
84100001	TRANSF.DONAC.I LLEGATS CAPITAL CTBT PROJ ESCOLES			0	-38.166
84100002	TRANSF.DONAC. DE CAPITAL			-110.272	-229.512
84200000	TRANSFERENCIA SUBVENCIONS OFICIALS			-3.847.578	-3.279.435
84200001	TRANSFERENCIA DONACIONS			-349.242	-298.150
84200002	TRANSFERENCIA ALTRES SUBVENCIONS D			-1.531.216	-907.164
<b>C) Total transferencias a la cuenta de</b>				<b>-6.317.072</b>	<b>-5.279.308</b>
<b>TOTAL INGRESOS Y GASTOS RECONOCIDOS</b>				<b>-376.647</b>	<b>-467.556</b>




**B) Estat total de canvis en el patrimoni net**

	Fons		Reserves	Excedents exercicis anteriors	Excedents pendents de destinar a les finalitats estatutàries	Excedent de l'exercici	Aportacions per a compensar pèrdues	Ajustaments per canvis de valor	Subvencions, donacions i llegats rebuts	TOTAL
	Total	Pendents de desemborsar								
<b>A. SALDO FINAL DE L'ANY 2012</b>	<b>586.958</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7.478.991</b>	<b>0</b>	<b>494.726</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6.103.397</b>	<b>14.664.071</b>
I. Ajustaments per canvis de criteri 2012 i anteriors										
II. Ajustaments per errors 2012 i anteriors										
<b>B. SALDO AJUSTAT INICI 2013</b>	<b>586.958</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7.478.991</b>	<b>0</b>	<b>494.726</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6.103.397</b>	<b>14.664.071</b>
I. Total ingressos i despeses reconeguts						-2.845			-464.712	-467.556
II. Operacions de patrimoni net										
1. Augments de fons dotacionals/fons socials/fons especials										
2. (-) Reduccions de fons dotacionals/fons socials/fons especials										
3. Conversió passius financers en patrimoni net (condonació deutes)										
4. Altres aportacions										
5. Conversió de patrimoni net en passius financers (subv.reintgr.)										
III. Altres variacions del patrimoni net				411.179		-494.726			-910.126	-993.673
<b>C. SALDO FINAL DE L'ANY 2013</b>	<b>586.958</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7.890.170</b>	<b>0</b>	<b>-2.845</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4.728.559</b>	<b>13.202.842</b>
I. Ajustaments per canvis de criteri 2013										
II. Ajustaments per errors 2013										
<b>D. SALDO AJUSTAT INICI 2014</b>	<b>586.958</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7.890.170</b>	<b>0</b>	<b>-2.845</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4.728.559</b>	<b>13.202.842</b>
I. Total ingressos i despeses reconeguts						5.186			-381.834	-376.647
II. Operacions de patrimoni net										
1. Augments de fons dotacionals/fons socials/fons especials										
2. (-) Reduccions de fons dotacionals/fons socials/fons especials										
3. Conversió passius financers en patrimoni net (condonació deutes)										
4. Altres aportacions										
5. Conversió de patrimoni net en passius financers (subv.reintgr.)										
III. Altres variacions del patrimoni net				-17.626		2.845			2.264	-12.518
<b>E. SALDO FINAL DE L'ANY 2015</b>	<b>586.958</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7.872.544</b>	<b>0</b>	<b>5.186</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4.348.939</b>	<b>12.813.677</b>

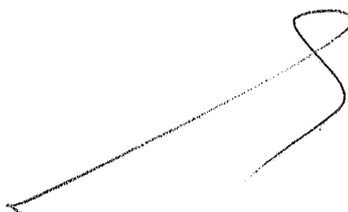
# ESTAT DE FLUXOS D'EFECTIU

---

FUNDACIÓ INSTITUT D'INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES  
DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL

EXERCICI 2015

---

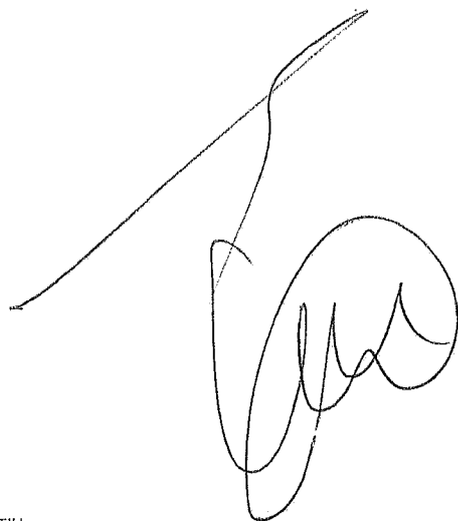


**ESTAT DE FLUXES D'EFECTIU DE L'EXERCICI FINALITZAT EL 31.12.2015**

A) FLUXE D'EFECTIU DE LES ACTIVITATS D'EXPLOTACIÓ	Memòria		EXERCICI 2015	EXERCICI 2014
	Pàg.	Notes		
<b>1. Resultat de l'exercici abans d'impostos</b>	12	3	<b>5.186</b>	<b>-2.845</b>
<b>2. Ajust del resultat:</b>			<b>-5.539.192</b>	<b>-4.713.673</b>
a) Amortització de l'immobilitzat (+)	21/26	5/8	747.622	833.073
b) Correccions valoratives per deteriorament (+/-)	30	10	131.249	11.377
c) Variació de provisions (+/-)	52	18	-1.868	-1.950
d) Imputació de subvencions (-)	40	11.2	-6.317.072	-5.160.068
e) Resultats per baixes i alienacions de l'immobilitzat (+/-)	21/26	5/8	0	0
f) Resultats per baixes i alienacions d'instruments financers (+/-)			0	0
g) Ingressos financers (-)	30	10	-189.697	-466.517
h) Despeses financeres (+)			9.425	28.296
i) Diferències de canvi (+/-)	41	13	0	49
j) Variació de valor raonable en instruments financers (+/-)			0	0
k) Altres ingressos i despeses (-/+)	43	14.2	81.149	42.066
<b>3. Canvis en el capital corrent</b>			<b>3.632.859</b>	<b>2.521.065</b>
a) Existències (+/-)			-2.318	0
b) Deutors i altres comptes a cobrar (+/-)	30	10	3.310.454	2.116.194
c) Altres actius corrents (+/-)			2.732	648
d) Creditors i altres comptes a pagar (+/-)	30	10	-446.352	195.226
e) Altres passius corrents (+/-)			768.343	208.996
f) Altres actius i passius no corrents			0	0
<b>4. Altres fluxes d'efectiu de les activitats d'explotació</b>			<b>77.616</b>	<b>438.221</b>
a) Pagaments d'interessos (-)			-9.425	-28.296
b) Cobraments de dividends (+)			0	0
c) Cobraments d'interessos (+)	30	10	87.040	466.517
d) Cobraments / pagaments impost sobre beneficis (+/-)			0	0
e) Altres pagaments/cobraments (-/+)			0	0
<b>5. FLUXE D'EFECTIU DE LES ACTIVITATS D'EXPLOTACIÓ (+/-1+/-2+/-3+/-4)</b>			<b>-1.823.531</b>	<b>-1.757.232</b>
<b>B) FLUXE D'EFECTIU DE LES ACTIVITATS D'INVERSIÓ</b>				
<b>6. Pagaments per inversions</b>			<b>-4.997.491</b>	<b>-1.460.814</b>
a) Entitats del grup i associades (-)			0	0
b) Immobilitzat intangible (-)	26	8	-20.474	-6.294
c) Immobilitzat material (-)	21	5	-1.879.673	-448.602
d) Inversions immobiliàries (-)			0	0
e) Altres actius financers (-)	30	10	-3.097.343	-1.005.918
f) Actius no corrents mantinguts per a la venda (-)			0	0
g) Unitat de negoci (-)			0	0
h) Altres actius (-)			0	0
<b>7. Cobraments per desinversions</b>			<b>3.102.657</b>	<b>2.389.558</b>
a) Entitats del grup i associades (+)			0	0
b) Immobilitzat intangible (+)			0	0
c) Immobilitzat material (+)			0	0
d) Inversions immobiliàries (+)			0	0
e) Altres actius financers (+)	30	10	3.102.657	2.389.558
f) Actius no corrents mantinguts per a la venda (+)			0	0
g) Unitat de negoci (+)			0	0
h) Altres actius (+)			0	0
<b>8. FLUXE D'EFECTIU DE LES ACTIVITATS D'INVERSIÓ (7-6)</b>			<b>-1.894.834</b>	<b>928.744</b>

**ESTAT DE FLUXES D'EFFECTIU DE L'EXERCICI FINALITZAT EL 31.12.2015**

<b>C) FLUXE D'EFFECTIU DE LES ACTIVITATS DE FINANCIACIO</b>					
<b>9. Cobraments i pagaments per instruments de patrimoni</b>				<b>209.467</b>	<b>561.312</b>
a)	Emisió d'instruments de patrimoni (+)			0	0
b)	Amortització d'instruments de patrimoni (-)			0	0
c)	Adquisició d'instruments de patrimoni propi (-)			0	0
d)	Alienació d'instruments de patrimoni propi (+)			0	0
e)	Subvencions, donacions i llegats rebuts (+)	40	11.2	209.467	561.312
f)	Altres aportacions de socis i altres instruments de patrimoni (+/-)			0	
<b>10. Cobraments i pagaments per instruments de passiu financer</b>				<b>2.296.366</b>	<b>1.916.712</b>
a)	Emisió:				
1.	Obligacions i altres valors negociables (+)			0	0
2.	Deutes amb entitats de crèdit (+)			0	0
3.	Deutes amb entitats del grup i associades (+)			0	0
4.	Altres deutes (+)	30	10	17.982.717	7.246.944
b)	Devolució i amortització de:				
1.	Obligacions i altres valors negociables (-)			0	0
2.	Deutes amb entitats de crèdit (-)			0	0
3.	Deutes amb entitats del grup i associades (+)			0	0
4.	Altres deutes (-)	30	10	-15.686.351	-5.330.232
<b>11. Pagaments per dividends i remuneracions d'altres instruments de patrimoni</b>				<b>0</b>	<b>0</b>
a)	Dividends (-)			0	0
b)	Remuneració d'altres instruments de patrimoni (-)			0	0
<b>12. Fluxes d'efectiu de les activitats de financiació (+/-9+/-10-11)</b>				<b>2.505.834</b>	<b>2.478.024</b>
<b>D) Efecte de les variacions dels tipus de canvi</b>				<b>0</b>	<b>-49</b>
<b>E) AUMENT/DISMINUCIÓ NETA DE L'EFFECTIU O EQUIVALENTS (+/-5+/-8+/-12+/-D)</b>				<b>-1.212.531</b>	<b>1.649.487</b>
Efectiu o equivalents a l'inici de l'exercici				2.253.150	603.663
Efectiu o equivalents al final de l'exercici				1.040.619	2.253.150



# MEMÒRIA

---

FUNDACIÓ INSTITUT D'INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES  
DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL

EXERCICI 2015

---

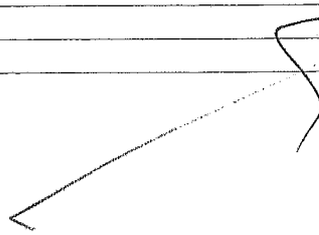
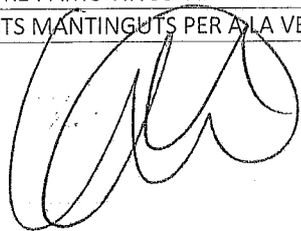


# FUNDACIÓ INSTITUT D'INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL

## MEMÒRIA CORRESPONENT A L'EXERCICI 2015

### CONTINGUT

	Pàg.
<b>1. ACTIVITAT DE L'ENTITAT (annex I i annex II)</b>	<b>4</b>
1.1. IDENTIFICACIÓ	4
1.2. ACTIVITATS DESENVOLUPADES DURANT L'ANY	4
1.3. AJUTS ATORGATS	6
1.4. CONVENIS DE COL·LABORACIÓ SUBSCRITS AMB ALTRES ENTITATS	8
1.5. USUARIS O ELS BENEFICIARIS DE LES ACTIVITATS DESCRITES	8
1.6. ACCIONS DUTES A TERMES PER PROMOURE CONDICIONS D'IGUALTAT ENTRE HOMES I DONES	9
<b>2. BASES DE PRESENTACIÓ.</b>	<b>9</b>
2.1. IMATGE FIDEL	9
2.2. PRINCIPIS COMPTABLES	9
2.3. ASPECTES CRÍTIKS DE LA VALORACIÓ I ESTIMACIÓ DE LA INCERTESA	10
2.4. COMPARACIÓ DE LA INFORMACIÓ	10
2.5. AGRUPACIÓ DE PARTIDES	10
2.6. ELEMENTS RECOLLITS EN DIVERSES PARTIDES	10
2.7. CANVIS EN CRITERIS COMPTABLES	11
2.8. CORRECCIÓ D'ERRORS	11
<b>3. EXCEDENT DE L'EXERCICI</b>	<b>12</b>
<b>4. NORMES DE REGISTRE I VALORACIÓ</b>	<b>12</b>
4.1. IMMOBILITZAT INTANGIBLE	12
4.2. BÉNS INTEGRATS DEL PATRIMONI CULTURAL	13
4.3. IMMOBILITZAT MATERIAL	13
4.4. INVERSIONS IMMOBILIÀRIES	15
4.5. ARRENDAMENTS	15
4.6. PERMUTES	15
4.7. ACTUALITZACIONS DE VALOR	15
4.8. INSTRUMENTS FINANCERS	15
4.8.1. ACTIUS FINANCERS	15
4.8.2. PASSIUS FINANCERS	16
4.9. EXISTÈNCIES	17
4.10. COBERTURES COMPTABLES	17
4.11. TRANSACCIONS EN MONEDA ESTRANGERA	17
4.12. IMPOST SOBRE EL VALOR AFEGIT	18
4.13. IMPOST SOBRE BENEFICIS	18
4.14. INGRESSOS I DESPESES	18
4.15. PROVISIONS I CONTINGÈNCIES	18
4.16. ELEMENTS PATRIMONIALS DE NATURALESA MEDIAMBIENTAL	19
4.17. DESPESES DE PERSONAL	19
4.18. SUBVENCIONS, DONACIONS I LLEGATS	19
4.19. NEGOCIS CONJUNTS	20
4.20. TRANSACCIONS ENTRE PARTS VINCULADES	20
4.21. ACTIUS NO CORRENTS MANTINGUTS PER A LA VENDA	20



# FUNDACIÓ INSTITUT D'INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL

## MEMÒRIA CORRESPONENT A L'EXERCICI 2015

### CONTINGUT

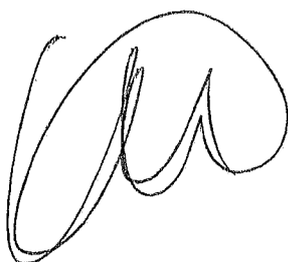
	Pàg.
5. IMMOBILITZAT MATERIAL	21
6. INVERSIONS IMMOBILIÀRIES	26
7. BÉNS INTEGRANTS DEL PATRIMONI CULTURAL	26
8. IMMOBILITZAT INTANGIBLE	26
9. ARRENDAMENTS FINANCERS I ALTRES OPERACIONS DE NATURALESA SIMILAR	30
9.1. ARRENDAMENTS FINANCERS	30
9.2. ARRENDAMENTS OPERATIUS	30
10. INSTRUMENTS FINANCERS	30
10.1. INFORMACIÓ SOBRE LA RELLEVÀNCIA DELS INSTRUMENTS FINANCERS EN LA SITUACIÓ FINANCERA I ELS RESULTATS DE L'ENTITAT	30
10.1.1. INFORMACIÓ RELACIONADA AMB EL BALANÇ	30
10.1.2. INFORMACIÓ RELACIONADA AMB EL COMPTE DE PÈRDUES I GUANYS I EL PATRIMONI NET	36
10.1.3. ALTRE INFORMACIÓ A INCLOURE EN LA MEMÒRIA	37
10.2. INFORMACIÓ SOBRE LA NATURALESA I EL NIVELL DE RISC PROCEDENT D'INSTRUMENTS FINANCERS	39
10.2.1. INFORMACIÓ QUALITATIVA	39
10.2.2. INFORMACIÓ QUANTITATIVA	39
11. PATRIMONI NET	39
11.1. FONS PROPIS	39
11.2. SUBVENCIONS, DONACIONS I LLEGATS (annex III)	40
12. EXISTÈNCIES	40
13. MONEDA ESTRANGERA	41
14. SITUACIÓ FISCAL	41
14.1. IMPOST SOBRE BENEFICIS	41
14.2. IMPOST SOBRE EL VALOR AFEGIT (IVA)	43
14.3. ALTRES TRIBUTS	43
15. INGRESSOS I DESPESES	43
15.1. DESPESES DERIVADES DEL FUNCIONAMENT DE L'ÒRGAN DE GOVERN	43
15.2. AJUTS CONCEDITS I ALTRES DESPESES	43
15.3. APROVISIONAMENTS, CÀRREGUES SOCIALS I PÈRDUES, DETERIORAMENTS I VARIACIÓ DE LES PROVISIONS PER OPERACIONS DE LES ACTIVITATS	43

# FUNDACIÓ INSTITUT D'INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL

## MEMÒRIA CORRESPONENT A L'EXERCICI 2015

### CONTINGUT

	Pàg.
15.4. IMPORT DE LA VENDA DE BÉNS I PRESTACIÓ DE SERVEIS PRODUÏTS PER PERMUTA DE BÉNS NO MONETARIS I SERVEIS	45
15.5. DETALL DE LA PARTIDA ALTRES RESULTATS	45
15.6. INGRESSOS PER PRESTACIONS DE SERVEIS	45
<b>16. INGRESSOS DE PROMOCIONS, PATROCINADORS</b>	<b>46</b>
<b>17. TRANSACCIONS EFECTUADES AMB ENTITATS DEL GRUP I ASSOCIADES</b>	<b>46</b>
<b>18. PROVISIONS I CONTINGÈNCIES</b>	<b>52</b>
<b>19. APLICACIÓ D'ELEMENTS PATRIMONIALS I D'INGRESSOS A FINALITATS ESTATUTÀRIES</b>	<b>52</b>
19.1. DOTACIÓ FUNDACIONAL / FONS SOCIAL	52
19.2. FINALITATS FUNDACIONALS	52
19.3. COMPLIMENT DE FINALITATS FUNDACIONALS	54
<b>20. INFORMACIÓ SOBRE EL MEDI AMBIENT</b>	<b>54</b>
<b>21. INFORMACIÓ SOBRE DRETS D'EMISSIÓ DE GASOS D'EFFECTE HIVERNACLE</b>	<b>54</b>
<b>22. RETRIBUCIONS A LLARG TERMINI DEL PERSONAL</b>	<b>54</b>
<b>23. TRANSACCIONS AMB PAGAMENTS BASATS EN INSTRUMENTS DE PATRIMONI</b>	<b>54</b>
<b>24. ACTIUS NO CORRENTS MANTINGUTS PER A LA VENDA I OPERACIONS INTERROMPUDES</b>	<b>55</b>
<b>25. FETS POSTERIORIS AL TANCAMENT</b>	<b>55</b>
<b>26. ALTRE INFORMACIÓ</b>	<b>55</b>
26.1. NOMBRE D'EMPLEATS	55
26.2. COMPONENTS DE L'ÒRGAN DE GOVERN	55
26.3. TRAMITACIÓ DECLARACIONS RESPONSABLES AL PROTECTORAT	57
26.4. OPERACIONS AMB GARANTIA	58
26.5. RETRIBUCIÓ D'AUDITORS	58
<b>27. INFORMACIÓ SEGMENTADA</b>	<b>58</b>
<b>28. INFORMACIÓ SOBRE ELS AJORNAMENTS EFECTUATS A PROVEÏDORS</b>	<b>58</b>



## **1. ACTIVITAT DE L'ENTITAT**

### **1.1. IDENTIFICACIÓ**

La **Fundació Institut d'Investigació en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol** (en endavant Fundació) és una entitat sense afany de lucre que neix del conveni de col·laboració entre la Fundació i l'Institut Català de la Salut (ICS) en nom de l'Hospital Universitari Germans Trias i Pujol (HUGTP), la Universitat Autònoma de Barcelona (UAB), l'Institut Guttmann, la Fundació IrsiCaixa i tres empreses públiques que pertanyen al Servei Català de la Salut (SCS) que són l'Institut Català d'Oncologia (ICO), el Centre de Transfusió i Banc de Teixits (CTBT) i l'Institut de Diagnòstic per la Imatge (IDI).

La Fundació va ser creada en virtut de la Resolució de la consellera de Justícia de 12 de juliol de 1995, i es va inscriure amb el núm. 909, amb la denominació inicial de "Fundació Privada per a la Recerca Biomèdica Germans Trias i Pujol".

D'acord amb els últims Estatuts inscrits en el Registre del departament de Justícia, la denominació actual és la de Fundació "*Institut d'investigació en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol*".

La Fundació IGTP té per finalitat, d'acord amb l'article 5 dels vigents estatuts, promoure, desenvolupar, transferir, gestionar i difondre la recerca, el coneixement científic i tecnològic, la docència i la formació en l'àmbit de les ciències de la vida y de la salut. Amb aquesta finalitat haurà de promoure i estrènyer les relacions i l'intercanvi de coneixements entre els investigadors i els grups de recerca que pertanyen als diversos centres i entitats de l'àmbit biomèdic, que actuen principalment en l'entorn de l'Hospital Universitari Germans Trias i Pujol (HUGTP), incloent la Universitat Autònoma de Barcelona (UAB), la Fundació IrsiCaixa, el Banc de Sang i Teixits (BST), l'Institut Català d'Oncologia (ICO), i la Fundació Institut Universitari de Neurorehabilitació Guttmann i promoure la col·laboració amb altres institucions i entitats, prioritzant la realització de projectes conjunts; ha de recaptar fons per finançar activitats de recerca d'interès dels esmentats centres i dispositius; i ha de gestionar els recursos ordenats a la investigació que les diverses institucions i entitats que en formin part li encomanin.

Els valors bàsics de la Fundació són tant la concepció humanitària de la medicina com la bona pràctica científica i de govern. La Fundació és la responsable del conjunt de la gestió de la investigació compromesa per les institucions amb qui col·labora.

La Fundació té consideració d'entitat del sector públic d'acord amb la Llei 4/2008 atès que hi participa majoritàriament l'Administració de la Generalitat de Catalunya i per tant s'integra en els pressupostos de la Generalitat de Catalunya.

### **1.2. ACTIVITATS DESENVOLUPADES DURANT L'ANY**

Les diferents activitats desenvolupades durant l'any es deriven de projectes de recerca actius, dels quals s'envien les memòries anuals i/o finals a les institucions finançadores. Els resultats es distribueixen per línies prioritàries de recerca i les seves modalitats; bàsica, clínica o translacional.

Els projectes els aconseguix la Fundació a través de institucions les quals proveeixen fons competitius per a la recerca. La durada dels projectes oscil·la entre dos i tres anys.

Les activitats desenvolupades per la Fundació durant l'any 2015 son les següents:

<b>ACTIVITAT INVESTIGADORA (annex I)</b>	
<b>Projectes d'investigació científica i mèdica actius 2015</b>	<b>117</b>
Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca	1
Asociación Española de Urología	1
CELLEX	1
Centre d'Innovació i Desenvolupament Empresarial	1
CIBERES - SEPAR - CIBER - BNN	1
Col·legi Oficial d'Infermeria de Barcelona	2
Comissió Europea	8
European and developing countries clinical trials partnership	1
European Foundation for the Study of Diabetes	3
European Respiratory Society	1
European Society for Medical Oncology	1
Fundació la Marató de TV3	11
Fundació Prevent	1
Fundación Mutua Madrileña	2
Fundación para la Innovación y la prospectiva para la Salud en España	1
Fundación Salud 2000	1
Geteccu Otsuka Pharmaceuticals	1
Gilead Sciences, SL	1
Innovatie Wetenschap Technologie	1
Innovative Medicines Initiative	1
Instituto de Salud Carlos III	61
Laboratoris Almirall, S.L	1
L'Acadèmia	1
Ministerio de Ciencia e Innovación	1
Ministerio de Economía y Competitividad	2
Ministerio de Sanidad y Política Social	2
Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad	3
Sociedad Española de Angiología y Cirugía Vascolar	1
Sociedad Española de Cardiología	1
Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica	2
Societat Catalana de Psiquiatria i Salut Mental	1

Per altra banda durant l'any 2015 s'han signat 141 contractes amb l'indústria per la realització d'assaigs clínics.

ASSAIG CLÍNIC	93
ESTUDI OBSERVACIONAL	1
PRESTACIÓ DE SERVEIS	4
ESTUDI POST AUTORITZACIÓ	26
PROJECTE D'INVESTIGACIÓ	17

<b>PRODUCCIÓ CIENTÍFICA (publicacions) (annex II)</b>	596
<b>TOTAL FACTOR IMPACTE</b>	2939,255

S'incorpora com annex I la relació específica dels projectes d'investigació bàsica actius a l'any 2015 finançats amb fons que provenen d'organismes públics i privats; i com annex II la relació de producció científica amb els articles per línies i grups durant l'exercici 2015.

### 1.3. AJUTS ATORGATS

Durant el 2015 s'han atorgat tres tipus diferents d'ajuts:

Activitat	Import
Ajuts per Formació	4.000,00
Convenis de col·laboració	18.640,00
Donacions	80.023,95
Traspàs estudis clínics	265.686,99
<b>TOTAL</b>	<b>368.350,64</b>

#### Ajuts per Formació:

Durant el 2015 s'han concedit ajuts per a la participació a congressos de finalitat formativa.

#### Convenis de Col·laboració:

Al 2015 te signat un conveni de col·laboració per ajuts concedits a d'altres entitats:

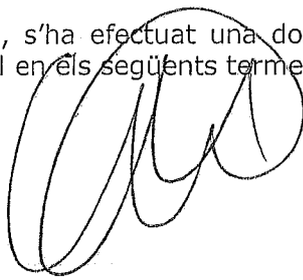
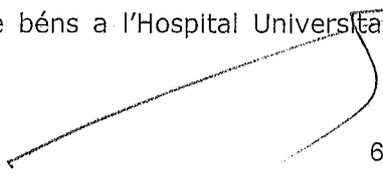
- En data 10 de novembre de 2014 es va signat amb la Fundació Institut de Recerca contra la Leucèmia Josep Carreras (IJC) un conveni específic de col·laboració per a desenvolupar un projecte de recerca amb una durada prevista de cinc anys. L'entitat contribuirà amb la cessió de les instal·lacions del laboratori i una aportació econòmica revisable en funció de les necessitats financeres del projecte. L'aportació efectuada durant el 2015 ha representat una despesa en concepte d'ajut de 18.640,00 euros.

#### Donacions:

La Fundació ha fet entrega de donatius per import de 600,00 € a la Fundació Privada Badalona contra el Càncer.

Per altra banda, d'acord amb el contracte de donació signat el 10 de juliol del 2015, la Fundació ha fet una donació pura i simple valorada en 1.150,00 euros, en béns a favor de l'empresa Badalona Serveis Assistencials, S.A

I per últim, s'ha efectuat una donació gratuïta de béns a l'Hospital Universitari Germans Trias i Pujol en els següents termes:


L'entitat ha donat a l'hospital material divers relacionat amb les seves finalitats de recerca durant l'any 2015, actuant d'acord amb el document signat per les parts en data 30 de juny de 2015, per tal de reemborsar i compensar a l'hospital per l'ús dels seus recursos.

El valor total de les donacions efectuades és de 78.273,95 €.

Proveedor	Import	Nº factura	Data factura
EL CORTE INGLÉS, S.A	8.568,00	92203194	14/05/2015
AF STEELCASE, S.A	867,00	20150407	08/01/2015
SOGESA INSTALACIONES INTEGRALES, S.A.U	10.095,09	2015-02-089	28/05/2015
PALEX MEDICAL, S.A	1.909,73	7015106422	04/02/2015
FELCA, S.A	40.144,98	15/0023	27/02/2015
PHILIPS IBERICA, S.A	10.595,00	79166357	23/06/2015
COMERCIAL CONTEL, S.A	1.420,90	15/1523	16/06/2015
GIVEA EQUIPAMENT IBERICA, S.L	1.978,00	2015-133-G	30/06/2015
PRODUCTOS MEDICINALES MEDELA, S.L	2.370,25	1507334	03/06/2015
ANTONIO MATACHANA, S.A	325,00	452459	30/06/2015

Traspàs estudis clínics:

Aquests traspàs reflecteix el reemborsament per part de la Fundació, amb caràcter de Donació no reintegrable, que fa a la Fundació de Lluita contra la Sida amb càrrec als comptes de l'investigador Dr. Bonaventura Clotet per contractes d'assaigs clínics.

El detall d'aquests ajuts és el següent:

Estudi Traspassat	Import
TRASP EST 08CO138 GILEAD/PAREXEL	13.505,70
TRASP EST 08CO119 PFIZER/KENDLE	9.680,05
TRASP EST 09CO50 GLSXOMITHKLINE	2.080,00
TRASP EST 09CO100 CHIP	65.231,58
TRASP EST 10CO71 GLAXO/LAB VIIV	2.730,00
TRASP EST 11CO06 GLAXO/LAB VIIV	2.535,00
TRASP EST 11CO115 GLAXO	945,00
TRASP EST 12CO12 GLAXO/PPD	11.985,19
TRASP EST 12CO57 BRISTOL/ICON	1.076,40

TRASP EST 12CO107 F.SEIMC-GESIDA	7.837,57
TRASP EST 11CO156 JANSSEN/PAREXEL	2.535,00
TRASP EST 12CO40 GILEAD	1.456,00
TRASP EST 13CO59 GILEAD	20.428,05
TRASP EST 13CO02 MSD/PAREXEL	23.610,00
TRASP EST 13CO154 GLAXO	14.369,55
TRASP EST 13CO98 GILEAD/PPD	5.493,80
TRASP EST 14CO39 MSD	16.866,04
TRASP EST 13CO81 FLS	13.345,55
TRASP EST 11CO60 FLS	4.012,50
TRASP EST 11CO106 BOEHRINGER	2.632,50
TRASP EST 12CO20 VERTEXPAREXEL	7.718,10
TRASP EST 12CO06 BRISTOL-MYERS	2.238,86
TRASP EST 12CO128 JANSSEN	2.141,10
TRASP EST 14CO47 MSD	24.632,41
TRASP EST 13CO92 BRISTOL-MYERS	3.600,74
TRASP DONAC.LAB.ROVI A F.PNEUMOL.	3.000,00
<b>TOTAL</b>	<b>265.686,69</b>

#### 1.4. CONVENIS DE COL-LABORACIÓ SUBSCRITS AMB ALTRES ENTITATS

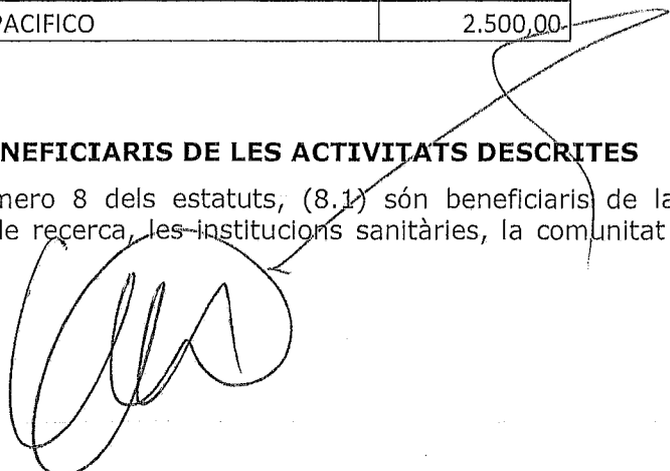
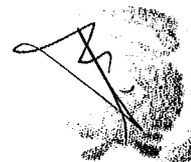
La Fundació subscriu convenis de col·laboració d'acord amb les seves finalitats estatutàries per a fomentar la recerca i la docència.

Durant el 2015 s'han signat convenis de col·laboració empresarial per un total de 144.038,84 euros.

Descripció Conveni Col·laboració	Import
FUND.UROLOGIA	3.250,00
CELLEX	31.388,84
GAS NATURAL	15.000,00
FED.ATAXIAS	9.600,00
MSD	50.000,00
JANSSEN CILAG	15.000,00
PFIZER	1.100,00
SANOFI	4.200,00
ASTELLAS	12.000,00
V. PACIFICO	2.500,00

#### 1.5. USUARIS O ELS BENEFICIARIS DE LES ACTIVITATS DESCRITES

D'acord amb l'article número 8 dels estatuts, (8.1) són beneficiaris de la Fundació les universitats, els centres de recerca, les institucions sanitàries, la comunitat científica i les

entitats pertanyents al sector empresarial, en general, els sectors socials, sanitaris i empresarials que contribueixen al desenvolupament i la formació en l'àmbit de les ciències de la salut i de la vida, la salut pública i la biomedicina, així com la societat en general.

(8.2) L'elecció dels beneficiaris s'efectua amb criteris d'imparcialitat i no discriminació entre les persones que sol·licitin els serveis que la Fundació ofereix i que compleixin, si s'escau, en cada cas, els requisits objectius específics que acordi el Patronat.

## **1.6. ACCIONS DUTES A TERME PER PROMOURE CONDICIONS D'IGUALTAT ENTRE DONES I HOMES**

Els objectius i funcionament de la Fundació respecten el dret a d'igualtat i a la no discriminació per raons de sexe, i promou condicions per a que la igualtat entre homes i dones siguin un objectiu a integrar en totes las accions dutes a terme per a la Fundació.

La Fundació te una plantilla inferior a 250 empleats, per tant no tenen la obligació de negociar un Pla d'Igualtat.

## **2. BASES DE PRESENTACIÓ DELS COMPTES ANUALS**

Els aspectes a tenir en compte a les bases de presentació dels Comptes Anuals de la fundació han estat els que seguidament es detallen :

### **2.1. Imatge fidel:**

Els comptes anuals s'han preparat a partir dels registres comptables de l'entitat i es presenten d'acord amb la legislació mercantil vigent i amb les normes establertes en el Pla General de Comptabilitat de les Fundacions subjectes a la legislació de la Generalitat de Catalunya aprovat pel Decret 259/2008 de 23 de desembre, a fi de mostrar la imatge fidel del patrimoni, de la situació financera i dels resultats de l'entitat. Així mateix, l'Estat de Fluxos d'Efectiu s'ha preparat d'acord amb les normes i criteris establerts en el Pla General de Comptabilitat i reflecteixen l'evolució i situació dels recursos líquids de l'entitat.

No han existit raons excepcionals que hagin recomanat la no aplicació de disposicions legals en matèria de comptabilitat, per a mostrar la imatge fidel a que es refereix la legislació vigent en matèria d'entitats sense afany de lucre.

### **2.2. Principis comptables:**

Tant en el desenvolupament del procés comptable de l'exercici econòmic, com en la confecció dels presents Comptes Anuals, no ha estat vulnerat cap principi comptable obligatori a que es refereix la part primera del Pla General de Comptabilitat i l'adaptació sectorial en matèria d'entitats sense afany de lucre dictada pel Decret 259/2008, de 23 de desembre, de la Generalitat de Catalunya.

Els principis comptables aplicats son:

- Entitat en funcionament
- Meritació
- Uniformitat
- Prudència valorativa
- No compensació
- Importància relativa

### **2.3.Aspectes crítics de la valoració i estimació de la incertesa:**

No existeixen aspectes crítics de la valoració i estimació de la incertesa, en la data de tancament de l'exercici, que portin implícit un risc important que pugui suposar canvis significatius en el valor dels actius o passius en exercicis futurs.

Tampoc hi ha hagut cap canvi en estimacions comptables que siguin rellevants i que afectin a l'exercici actual o que s'espera puguin afectar a exercicis futurs.

El patronat no és conscient de l'existència d'incerteses importants, relatives a fets o condicions que puguin dur a dubtes significatius sobre la possibilitat de que l'entitat segueixi operant normalment.

### **2.4.Comparació de la informació:**

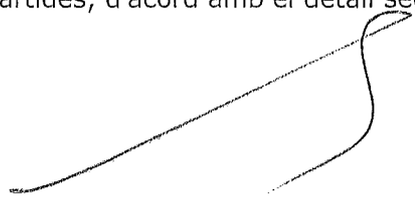
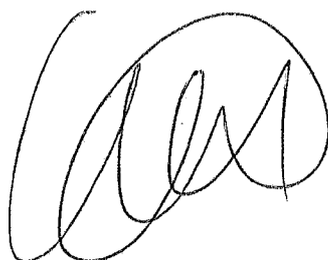
Els Patrons de la Fundació presenten les dades de la memòria, a efectes comparatius de l'exercici 2015, les corresponents a l'exercici anterior, en compliment d'allò que es disposa a l'article 35.6 del Codi de Comerç.

### **2.5.Agrupació de partides:**

No s'ha realitzat cap desglossament de partides que hagin estat objecte d'agrupació ni al Balanç ni a la compte de Pèrdues i Guanys, ni a l'estat de canvis del patrimoni net o a l'estat de fluxos d'efectiu.

### **2.6.Elementes recollits en diverses partides:**

Dins el Balanç de Situació inclòs en els presents Comptes Anuals, hi ha elements patrimonials distribuïts en diverses partides, d'acord amb el detall següent:



#### IMPOSICIONS A TERMINI

A)V.5 Altres actius financers a llarg termini .....	3.000.000,00 €
B)V.5 Altres actius financers a curt termini .....	13.000.000,00 €
<b>TOTAL .....</b>	<b>16.000.000,00 €</b>

#### DEUTES TRANSFORMABLES EN SUBVENCIONS

B)II.5 Altres passius financers a llarg termini .....	5.117.138,36 €
C)III.5 Altres passius financers a curt termini .....	6.860.248,11 €
<b>TOTAL .....</b>	<b>11.977.386,47 €</b>

#### **2.7.Canvis en criteris comptables:**

No han hagut canvis en criteris comptables durant l'exercici actual.

#### **2.8.Correcció d'errors:**

En l'esmena d'errors relatius a exercicis anteriors per no haver utilitzat o no haver-ho fet adequadament, d'acord amb la norma de valoració 21a., l'ajustament corresponent per l'efecte acumulat de les variacions dels actius i passius, s'ha d'imputar directament en el patrimoni net, en concret, en una partida de romanents.

Durant l'exercici 2015, s'han realitzat les següents esmenes :

- A l'any 2012 es varen donar de baixa unes obres no conformes de l'any 2008 (Corpimo, S.A.) per import de 80.701,71 €. Després d'un període de litigis, durant el 2015 la Fundació reconeix un deute per les esmentades obres per import de 30.352,10 euros, que es signa en un acord. Comptablement es procedeix a la cancel·lació de l'ajust efectuat en el 2012 contra a despeses extraordinàries, seguint el mateix criteri que en el moment de la cancel·lació. Seguidament es reconeix la factura relativa al deute acceptat i acordat, donant d'alta l'actiu intangible. En aquesta esmena, en la línia del criteri emprat en la cancel·lació de l'any 2012, els ajustos no s'han imputat directament a Patrimoni Net, si no que s'han imputat directament a Pèrdues i Guanys extraordinaris.
- Un altre esmena efectuada durant el 2015, i si directament imputada a Patrimoni Net, ha estat el reemborsament d'una subvenció d'un projecte FIS d'investigació. Es tracta de fons no utilitzats derivats d'una baixa maternal de la investigadora. Fons amb període d'execució del 2009 al 2014.

### 3. EXCEDENT DE L'EXERCICI

Segons acord del Patronat de la Fundació Institut d'Investigació en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol, el resultat de l'exercici es dedicarà plenament al finançament de les despeses de gestió i de les despeses derivades de l'activitat fundacional.

Durant el 2015, l'excedent de l'exercici ha estat negatiu, per a la qual cosa no procedeix el repartiment, si no que s'acumularà als excedents negatius d'exercicis anterior

<b>Bases de repartiment</b>	<b>Exercici 2015</b>	<b>Exercici 2014</b>
Excedent de l'exercici	5.186,37	-2.844,52
<b>Total base de repartiment = Total aplicació</b>	<b>5.186,37</b>	<b>-2.844,52</b>
<b>Aplicació a</b>		
Fons dotacional		
Fons especials		
Romanent	5.186,37	
Excedent negatiu d'exercicis anteriors		-2.844,52
Excedents pendents d'aplicació en activitats fundacionals		
Compensació d'excedents negatius d'exercicis anteriors		
<b>Total aplicació = Total base de repartiment</b>	<b>5.186,37</b>	<b>-2.844,52</b>

### 4. NORMES DE REGISTRE I VALORACIÓ

Les normes comptables d'aplicació a la Fundació son les següents:

- Reial Decret 1514/2007, que aprova el Pla General de Comptabilitat
- Decret 259/2008, de 23 de desembre, pel qual s'aprova el Pla de Comptabilitat de les Fundacions i Associacions.

Els comptes anuals es preparen aplicant el Pla General de Comptabilitat de fundacions i associacions subjectes a la legislació de la Generalitat de Catalunya, aprovat pel referent decret.

Criteris comptables aplicats en relació amb les partides següents:

#### 4.1. Immobilitzat intangible:

Les partides que figuren en l'immobilitzat intangible són:

- Les Patents, s'han valorat a preu d'adquisició, incorporant al mateix tant les taxes, com els honoraris sobre patentabilitats futures, sol·licituds, etc.
- les aplicacions informàtiques adquirides a tercers, que s'han valorat a preu d'adquisició o cost de producció, d'acord amb el que estableix el codi de comerç (art.39).
- El béns cedits en ús, que correspon a la valoració dels edificis cedits per l'Ajuntament de Badalona a la Fundació.

S'han activat els imports satisfets per la propietat o el dret d'ús, així com les despeses addicionals que es produeixin per la confecció de les aplicacions informàtiques i la rehabilitació dels edificis esmentats.

La propietat industrial es valora pels costos incorreguts per a l'obtenció de la propietat o el dret d'ús o a la concessió de l'ús de les diferents manifestacions de la mateixa, sempre i quan, per les condicions econòmiques que se'n derivin del contracte s'hagin d'inventariar. S'inclouen, entre d'altres, les patents d'invenció, els certificats de protecció de models d'utilitat i les patents d'introducció.

Les patents es poden utilitzar durant un període de 10 anys, per la qual cosa s'amortitzen linealment dins d'aquest període.

Les aplicacions informàtiques es valoren al preu d'adquisició o cost de producció, incloent-se en aquest epígraf les despeses de desenvolupament de les pàgines web, sempre que estigui prevista la seva utilització durant varis anys.

No hem tingut en compte els costos per a la modificació o modernització de les aplicacions existents en l'entitat, ni les despeses de manteniment de les aplicacions informàtiques.

Les dotacions anuals en concepte d'amortització dels actius intangibles es realitzen amb contrapartida en el compte de resultats i, bàsicament, equivalen als percentatges d'amortització determinats en funció dels anys de vida útil estimada, com terme mitjà, dels diferents elements.

No ha estat necessària la dotació de provisions ja que no s'han produït pèrdues reversibles en aquests immobilitzats intangibles.

Tampoc tenim cap contracte d'arrendament financer durant exercici 2015.

No existeixen actius intangibles amb una vida útil indefinida.

#### **4.2. Béns integrants del patrimoni cultural:**

En la fundació no hi ha béns integrants del patrimoni històric i cultural.

#### **4.3. Immobilitzat material:**

##### a) Cost

Els béns compresos en l'immobilitzat material es valoren a preu d'adquisició o al cost de producció, incloses totes les despeses addicionals directament relacionades amb la seva posada en funcionament, tals com despeses d'enderrocament, transport, drets aranzelaris, assegurances, instal·lació, muntatge i altres similars.

Així mateix, forma part del valor del immobilitzat material, l'estimació inicial del valor actual de les obres de desmantellament o retir, així com els costos de rehabilitació del lloc que està instal·lat. Formen part de l'immobilitzat material els costos financers corresponents al finançament dels projectes d'instal·lacions tècniques el període de construcció de les quals supera l'any, fins a la preparació de l'actiu per al seu ús.

Els costos de renovació, ampliació o millora són incorporats a l'actiu com major valor del bé exclusivament quan suposen un augment de la seva capacitat, productivitat o prolongació de la seva vida útil.

Les despeses periòdiques de manteniment, conservació i reparació s'imputen a resultats, seguint el principi de l'import, com cost de l'exercici en què s'incorren.

Les quantitats entregades a compte d'adquisicions futures de béns d'immobilitzat material, es registren a l'actiu i els ajustos que s'originin per l'actualització del valor

de l'actiu associat a l'acompte, donaran lloc al reconeixement d'ingressos financers, conforme es meriten.

Quan es tracti de acomptes amb venciment no superior a un any i que l'efecte financer no sigui significatiu, no serà necessari dur a terme cap tipus d'actualització.

#### b) Amortització

L'amortització d'aquests actius comença quan els actius estan preparats per a l'ús per al qual van ser projectats.

L'amortització es calcula, aplicant el mètode lineal, sobre el cost d'adquisició dels actius menys el seu valor residual; entenent-se que els terrenys sobre els quals s'assenten els edificis i altres construccions tenen una vida útil indefinida i que, per tant, no són objecte d'amortització.

Les dotacions anuals en concepte d'amortització dels actius materials es realitzen amb contrapartida en el compte de resultats i, bàsicament, equivalen als percentatges d'amortització determinats en funció dels anys de vida útil estimada, com terme mitjà, dels diferents elements.

Els valors residuals i les vides útils es revisen, ajustant-los, si escau, en la data de cada balanç.

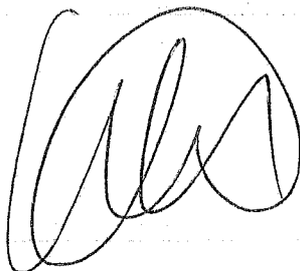
#### **Deteriorament del valor dels actius materials i intangibles**

En la data de cada balanç de situació, l'entitat revisa els imports en llibres dels seus actius materials i intangibles per a determinar si existeixen indicis que aquests actius hagin sofert una pèrdua per deteriorament de valor. Si existeix qualsevol indicatiu, l'import recuperable de l'actiu es calcula amb l'objecte de determinar l'abast de la pèrdua per deteriorament de valor (si l'hagués). En cas que l'actiu no generi fluxos d'efectiu que siguin independents d'altres actius, l'entitat calcula el import recuperable de la unitat generadora d'efectiu a la qual pertany l'actiu.

L'import recuperable és el major valor entre el valor raonable menys el cost de venda i el valor d'ús. Al avaluar el valor d'ús, els futurs fluxos d'efectiu estimats s'han descomptat al seu valor actual utilitzant un tipus de descompte abans d'impostos que reflecteix les valoracions actuals del mercat pel que fa al valor temporal dels diners i els riscos específics de l'actiu per al qual no s'han ajustat els futurs fluxos d'efectiu estimats.

Si s'estima que l'import recuperable d'un actiu (o una unitat generadora d'efectiu) és inferior al seu import en llibres, l'import de l'actiu (o unitat generadora d'efectiu) es redueix al seu import recuperable. Immediatament es reconeix una pèrdua per deteriorament de valor com despesa.

Quan una pèrdua per deteriorament de valor reverteix posteriorment, l'import en llibres de l'actiu (unitat generadora d'efectiu) s'incrementa a l'estimació revisada del seu import recuperable, però de tal manera que l'import en llibres incrementat no superi l'import en llibres que s'hauria determinat de no haver-se reconegut cap pèrdua per deteriorament de valor per a l'actiu (unitat generadora d'efectiu) en exercicis anteriors. Immediatament es reconeix una reversió d'una pèrdua per deteriorament de valor com ingrés. La reversió del deteriorament té com límit el valor comptable de l'immobilitzat que estava reconegut en la data de la reversió, si no s'hagués registrat la deterioració del valor.



#### **4.4. Inversions immobiliàries.**

No existeixen terrenys o construccions que l'entitat destini a l'obtenció d'ingressos per arrendaments o ni amb la intenció d'obtenir plusvàlues a través de la seva alienació que s'hagin d'incloure en l'epígraf "inversions immobiliàries".

#### **4.5. Arrendaments**

La Fundació no ha adquirit cap actiu en règim d'arrendament financer.

#### **4.6. Permutes**

Durant l'exercici no s'ha produït cap permuta.

#### **4.7. Actualitzacions de valor**

Durant l'exercici no s'han aplicat actualitzacions de valor a cap element patrimonial.

#### **4.8. Instruments financers**

##### **4.8.1. Actius financers**

Les diferents categories d'actius financers són les següents:

##### a) Préstecs i partides a cobrar

En aquesta categoria s'han inclòs els actius que s'han originat en la venda de béns i prestació de serveis per operacions de tràfic de l'entitat. També s'han inclòs aquells actius financers que no s'han originat en les operacions de tràfic de l'entitat i que no sent instruments de patrimoni ni derivats, presenten uns cobraments de quantia determinada o determinable.

Els dipòsits i fiances es reconeixen per l'import desemborsat per fer front als compromisos contractuals.

##### b) Inversions mantingudes fins el seu venciment

La Fundació disposa d'una cartera de valors constituïda per cinc imposicions a termini que són Dipòsits de Catalunya Caixa, quatre a curt termini i un a llarg termini.

##### c) Actius financers mantinguts per a negociar.

No existeixen actius financers adquirits amb el propòsit de vendre'ls en el curt termini, o que formin part d'una cartera d'instruments financers identificada i gestionada conjuntament.

##### d) Inversions en el patrimoni d'entitats del grup, multigrup i associades.

No existeixen inversions en el patrimoni d'entitats del grup, multigrup i associades.

e) Actius financers disponibles per a la venda

En aquesta categoria s'han inclòs els valors representatius de deute i instruments de patrimoni d'altres entitats o empreses. En concret, s'ha registrat l'adquisició de participacions de dues societats limitades.

Aquestes participacions s'han valorat inicialment pel seu valor raonable que, llevat evidència en contrari, és el preu de la transacció, que equival al valor raonable de la contraprestació lliurada, més els costos de transacció directament atribuïbles, formant part de la valoració inicial l'import dels drets preferents de subscripció i similars que, si s'escau, s'hagin adquirit.

f) Baixa d'actius financers

Durant l'exercici i en el curs de les nostres activitats, s'han donat de baixa actius financers per cobrament de deutors i usuaris.

g) Actius financers híbrids

No hi ha actius financers híbrids que s'hagin valorat de forma separada.

h) Contractes de garanties financeres

L'entitat no té contractes que exigeixen que l'emissor efectui pagaments específics per reemborsar al tenidor per la pèrdua en la que incorre quan un deutor específic incompleixi la obligació de pagament d'un instrument de deute.

#### **4.8.2. Passius financers**

a) Dèbits i partides a pagar

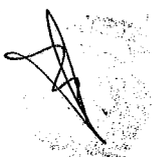
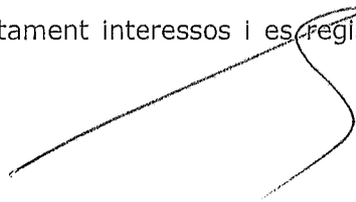
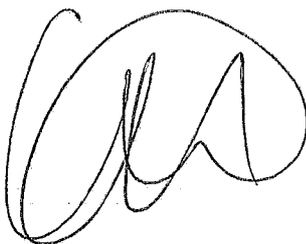
En aquesta categoria s'han inclòs els passius financers que s'han originat en la compra de béns i serveis per activitats de l'Entitat i aquells que no sent instruments derivats, no tenen un origen en les activitats.

Inicialment, aquests passius financers s'han registrat pel seu valor raonable que és el preu de la transacció més tots aquells costos que han estat directament atribuïbles.

Els dèbits per operacions comercials amb venciment no superior a un any i que no tenen un tipus d'interès contractual, així com els desemborsaments exigits per tercers sobre participacions, el pagament de les quals s'espera que sigui en el curt termini, s'han valorat pel seu valor nominal.

Les despeses financeres, incloses les primes pagadores en la liquidació o el reemborsament i els costos directes d'emissió, es comptabilitzen segons el criteri de meritació en el compte de resultats utilitzant el mètode de el interès efectiu i s'afegeixen a l'import en llibres de el instrument en la mesura que no es liquiden en el període que es reporten.

Els creditors comercials no reporten explícitament interessos i es registren pel seu valor nominal.



b) Passius financers mantinguts per a negociar

No existeixen passius financers que s'emetin principalment amb el propòsit de tornar-los a adquirir en el curt termini, que emetin part d'una cartera d'instrument financer i gestionat conjuntament o sigui un instrument financer que no sigui un contracte de garantia financera, ni estigui designat com instrument financer.

c) Baixes de passius financers

Durant l'exercici i en el curs de les nostres activitats, s'han donat de baixa passius financers per pagaments a proveïdors i creditors.

d) Passius financers híbrids

No hi ha passius financers híbrids que s'hagin valorat de forma separada.

e) Passius financers compostos

No hi ha instruments financers que continguin simultàniament un element de passiu i un altre de patrimoni, que calgui classificar cada part de l'instrument per separat.

f) Instruments de Patrimoni propi

L'entitat no ha realitzat cap transacció amb els seus propis instruments de patrimoni.

#### 4.9. Existències

La Fundació no te existències.

#### 4.10. Cobertures Comptables

No es donen operacions de cobertura que requereixin el registre amb criteris específics dels instruments de cobertura i partides cobertes.

#### 4.11. Transaccions en moneda estrangera

Les transaccions en moneda estrangera es registren en el moment del seu reconeixement inicial, utilitzant la moneda funcional, aplicant el tipus de canvi vigent en la data de la transacció entre la moneda funcional i l'estrangera.

En el cas d'existir saldos en moneda estrangera a la data de tancament, cada balanç de situació, els actius i passius monetaris en moneda estrangera, es convertiren segons els tipus vigents en la data de tancament.

#### **4.12. Impost sobre el Valor Afegit.**

L'IVA suportat no deduïble forma part del preu d'adquisició dels actius corrents i no corrents, així com dels serveis, que són objecte de les operacions gravades per l'impost.

#### **4.13. Impost sobre beneficis**

La Fundació va sol·licitar, a l'Agència Estatal de l'Administració Tributària, a l'exercici 2004 la seva inclusió al Règim Fiscal Especial establert al Títol II de la Llei 49/02 de règim fiscal de les entitats sense finalitat lucrativa i incentius fiscals al mecenatge. Aquesta sol·licitud va ser acceptada per l'Administració Tributària. Per això, i considerant que la Fundació no rep cap renda que no es pugui considerar exempta per provenir d'explotacions econòmiques d'investigació científica i desenvolupament tecnològic, l'Impost de Societats es liquidarà partint d'una Base Imposable de zero euros. Per això, i d'acord amb el que es determina a l'article 12 de la Llei esmentada, la Fundació no ha tingut retencions ni pagaments a compte durant l'exercici 2015.

#### **4.14. Ingressos i despeses**

Els ingressos i despeses s'imputen en funció del principi de meritació, és a dir, quan es produeix el corrent real de béns i serveis que els mateixos representen, amb independència del moment que es produeixi el corrent monetari o financera derivada d'ells. Concretament, els ingressos es calculen al valor raonable de la contraprestació a rebre i representen els imports a cobrar pels béns lliurats i els serveis prestats en el marc ordinari de l'activitat, deduïts els descomptes i impostos.

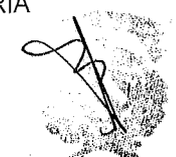
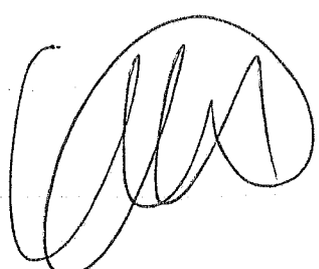
Els ingressos per interessos es reporten seguint un criteri financer temporal, en funció del principal pendent de pagament i el tipus d'interès efectiu aplicable.

Els serveis prestats a tercers, en concret la facturació d'assajos clínics, es van facturant al llarg del període de duració de l'assaig, iniciant-se amb l'entrada del primer pacient a l'assaig i finalitzant amb l'última visita del pacient. Durant aquest període es factura al laboratori corresponent, per a la qual cosa en el moment de l'emissió dels estats financers, es reflecteixen els ingressos d'aquests caràcter.

#### **4.15. Provisions i contingències**

Els comptes anuals de la Fundació recullen totes les provisions significatives en les quals és major la probabilitat que s'hagi d'atendre l'obligació.

Les provisions es reconeixen únicament sobre la base de fets presents o passats que generin obligacions futures. Es quantifiquen tenint en consideració la millor informació disponible sobre les conseqüències del succés que les motiven i són re-estimades en ocasió de cada tancament comptable. S'utilitzen per afrontar les obligacions específiques per a les quals van anar originalment reconegudes. Es procedeix a la seva reversió total o parcial, quan aquestes obligacions deixen d'existir o disminueixen.



#### 4.16. Elements patrimonials de naturalesa mediambiental

L'activitat mediambiental és aquella l'objectiu de la qual és prevenir, reduir o reparar el dany que es produeixi sobre el medi ambient.

L'activitat de l'entitat, per la seva naturalesa, no té un impacte mediambiental significatiu.

No hi ha costos incorreguts en l'adquisició de sistemes, equips i instal·lacions l'objecte de les quals sigui l'eliminació, limitació o el control dels possibles impactes que pogués ocasionar el normal desenvolupament de l'activitat de l'entitat sobre el medi ambient.

Les despeses incorregudes en l'exercici 2015 de naturalesa mediambiental, no han tingut un import significatiu, ni un impacte important en el compte de resultats. La principal despesa ha estat la retirada de residus per un import de 10.419,85 €

Pel que fa a les possibles contingències que en matèria mediambiental poguessin produir-se, els membres del Patronat consideren que aquestes es troben suficientment cobertes amb les pòlisses d'assegurances de responsabilitat civil que tenen subscrites.

#### 4.17. Despeses de personal

Les despeses de personal inclouen tots els havers i les obligacions d'ordre social obligatòries o voluntàries reportades a cada moment, reconeixent les obligacions per pagues extres, vacances o havers variables i les seves despeses associades.

Cap empleat percep com part de la seva remuneració una aportació a un pla de pensions d'aportació definida gestionada de forma externalitzada.

#### 4.18. Subvencions, donacions i llegats

Les subvencions, donacions i llegats no reintegrables es comptabilitzen com ingressos directament imputats al patrimoni net i es reconeixen en el compte de pèrdues i guanys com ingressos sobre una base sistemàtica i racional de forma correlacionada amb les despeses derivades de la despesa o inversió objecte de la subvenció.

Les subvencions, donacions i llegats que tinguin caràcter de reintegrables es registren com passius de l'entitat fins que adquireixen la condició de no reintegrables.

Als exclusius efectes del seu registre comptable, d'acord amb el que s'estableix a la Norma de Valoració Vuitena del Pla de Comptabilitat de les Fundacions subjectes a la legislació de la Generalitat de Catalunya, les subvencions que tenen caràcter reintegrable es registren com a passius, aplicant els següents criteris establerts per l'ordre EHA/733/2010, de 25 de març:

- a) Subvencions concedides per l'adquisició d'un actiu: si les condicions de l'atorgament exigeixen mantenir la inversió durant un determinat nombre d'anys, es considerarà NO reintegrable quan en la data de formulació dels

comptes anuals s'hagi realitzat la inversió i no hi hagi dubtes raonables que mantindrà en el període fixat en els termes de la concessió.

- b) Subvencions concedides per la construcció, millora, renovació o ampliació d'un actiu: si les condicions de l'atorgament exigeixen la finalització de l'obra i la seva posada en condicions de funcionament, es considera NO reintegrable quan en la data de formulació dels comptes anuals s'hagi executat l'actuació, totalment o parcialment.

En el supòsit d'execució parcial, la subvenció es qualificarà com NO reintegrable en proporció a l'obra executada, sempre que no hi hagi dubtes raonables que conclourà la construcció de l'actiu o l'execució de les actuacions de millora, renovació o ampliació segons les condicions establertes en l'acord de concessió.

- c) Subvencions concedides per a finançar despeses específiques d'execució plurianual: si les condicions de l'atorgament exigeixen la finalització del pla d'actuació i la justificació que s'han realitzat les activitats subvencionades, per exemple, la realització de cursos de formació, es considerarà NO reintegrable quan en la data de formulació dels comptes anuals s'hagi executat l'actuació, totalment o parcialment.

En el supòsit d'execució parcial, la subvenció es qualificarà com NO reintegrable en proporció a la despesa executada, sempre que no hi hagi dubtes raonables que conclourà en els termes fixats en les condicions de l'atorgament.

#### 4.19. Negocis conjunts

La Fundació durant l'exercici no ha realitzat operacions d'aquesta naturalesa.

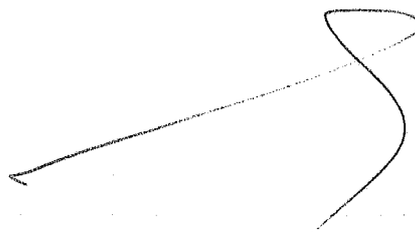
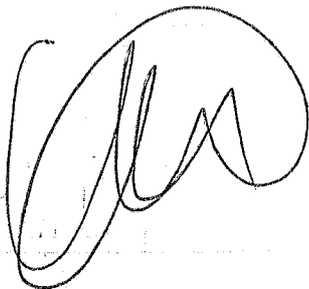
#### 4.20. Transaccions entre parts vinculades

La Fundació té vinculació amb les entitats següents pel fet de que formen part del Patronat de la Fundació i per tant tenen capacitat de decisió:

- Universitat Autònoma de Barcelona (UAB)
- Institut Català de la Salut (ICS)
- Departament de Salut
- Institut Català d'Oncologia (ICO)
- Banc de Sang i teixits (BST)
- Hospital Germans Trias i Pujol de Badalona (HUGTIP)

#### 4.21. Actius no corrents mantinguts per a la venda

En aquest moment la Fundació no té intenció de alienar cap de les inversions a llarg termini existents al Balanç.



## 5. IMMOBILITZAT MATERIAL

Les partides que componen d'immobilitzat material de l'entitat, així com el moviment de cadascuna d'aquestes partides es pot observar en el quadre següent:

Exercici 2015:

Cost	Saldo Inicial	Altes	Baixes	Saldo Final
Construccions	1.171.919,16			1.171.919,16
Inst. Tècniques	58.082,10			58.082,10
Maquinària	4.537.241,26	22.580,00		4.559.821,26
Equips oficina	30.205,73			30.205,73
Mobiliari	346.220,37	1.560,10		347.780,47
Equips per processos d'informació	209.999,83	7.780,73		217.780,56
Altres immobilitzat material	122.524,44	1.963,79		124.488,23
Immob. en curs	1.444.205,37	1.845.175,29		3.289.380,66
<b>TOTAL</b>	<b>7.920.398,26</b>	<b>1.879.059,91</b>	<b>0,00</b>	<b>9.799.458,17</b>
Amortització	Saldo Inicial	Dotacions	Baixes/Trasp.	Saldo Final
Construccions	-138.156,03	-35.157,57		-173.313,60
Inst. Tècniques	-48.597,13	-2.679,86		-51.276,99
Maquinària	-2.960.065,67	-496.858,20		-3.456.923,87
Equips oficina	-26.418,25	-2.923,94		-29.342,19
Mobiliari	-267.998,91	-33.777,83		-301.776,74
Equips per processos d'informació	-196.353,73	-6.881,55		-203.235,28
Altres immobilitzat material	-81.641,34	-13.919,13		-95.560,47
<b>TOTAL</b>	<b>-3.719.231,06</b>	<b>-592.198,08</b>	<b>0,00</b>	<b>-4.311.429,14</b>
<b>Valor net Comptable</b>	<b>4.201.167,20</b>	<b>1.286.861,83</b>	<b>0,00</b>	<b>5.488.029,03</b>

Exercici 2014:

Cost	Saldo Inicial	Altes	Baixes	Saldo Final
Construccions	1.171.919,16			1.171.919,16
Inst. Tècniques	58.082,10			58.082,10
Maquinària	4.515.876,31	140.604,95	-119.240,00	4.537.241,26
Equips oficina	30.205,73			30.205,73
Mobiliari	327.160,50	19.059,87		346.220,37
Equips per processos d'informació	208.570,65	5.770,35	4.341,17	209.999,83

Altres immobilitzats materials	106.394,41	16.130,03		122.524,44
Immobilizacions en curs	1.056.544,40	387.660,97		1.444.205,37
<b>TOTAL</b>	<b>7.474.753,26</b>	<b>569.226,17</b>	<b>-123.581,17</b>	<b>7.920.398,26</b>
<b>Amortització</b>	<b>Saldo Inicial</b>	<b>Dotacions</b>	<b>Baixes/Trasp.</b>	<b>Saldo Final</b>
Construccions	-102.998,46	-35.157,57		-138.156,03
Inst. Tècniques	-43.471,92	-5.125,21		-48.597,13
Maquinària	-2.415.165,17	-544.900,50		-2.960.065,67
Equips oficina	-23.397,68	-3.020,57		-26.418,25
Mobiliari	-235.158,14	-32.840,77		-267.998,91
Equips per processos d'informació	-166.504,44	-31.895,08	2.045,79	-196.353,73
Altres immobilitzats materials	-67.018,19	-14.623,15		-81.641,34
<b>TOTAL</b>	<b>-3.053.714,00</b>	<b>-667.562,85</b>	<b>2.045,79</b>	<b>-3.719.231,06</b>
<b>Valor net comptable</b>	<b>4.421.039,26</b>	<b>-98.336,68</b>	<b>-121.535,38</b>	<b>4.201.167,20</b>

a. No hi ha costos estimats de desmantellament, retiro o rehabilitació.

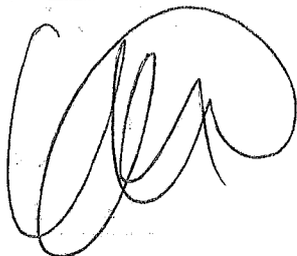
b. Vides útils o coeficients d'amortització utilitzats per classes d'elements:

<b>Concepte</b>	<b>Vida útil (anys)</b>	<b>Coefficient d'amortització</b>
Construccions	33,33	3%
Inst. Tècniques	6,66	15%
Maquinària - Equips mèdics	6,66	15%
Utilitatge	10	10%
Altres instal·lacions	10	10%
Mobiliari	10	10%
Equips per processos d'informació	4	25%
Altres immobilitzats materials	6,66	15%

c. Canvis d'estimació

No s'han produït durant l'exercici canvis d'estimació que afectin a valors residuals, als costos benvolguts de desmantellament, retir o rehabilitació, vides útils, ni mètodes d'amortització que tinguin incidència significativa en l'exercici present o en exercicis futurs.

d. No hi ha hagut inversions en immobilitzats materials adquirides a entitats del grup i associades.





e. No hi ha hagut inversions en immobilitzat material situades fora del territori català.

f. Immobilitzats en curs

Comptablement s'estan reconeixent com a immobilitzat en curs les despeses originades per a la construcció del Centre de Medicina Comparativa. A la data de tancament s'han reconegut despeses de redacció del projecte bàsic i del projecte executiu i dels interessos meritats del préstec concedit a tal efecte.

L'import reconegut al balanç com a immobilitzat material en curs a la fi de l'exercici és de 3.289.380,66 €.

**Informació relativa a l'execució del Centre de Medicina comparativa i Bioimatge Fundació Institut d'Investigació Germans Trias i Pujol:**

Durant l'any 2014 es va iniciar el procediment de sol·licitud de permisos d'obra a l'ajuntament de Badalona, i es va procedir a la licitació de les obres relatives al moviment de terres, fonamentació i estructura per a la construcció de l'edifici.

Durant el 2015 no s'han adjudicat noves contractacions i s'ha dut a terme les execucions dels contractes adjudicats durant el 2014.

S'han efectuat tres noves licitacions relatives a la obra civil, les obres de la façana i a la direcció fase 2 d'ambdues actuacions.

Durant el 2015 s'han reemborsat en aquesta execució els següents conceptes:

Direcció d'obra	71.175,33
Moviment de terres	1.538.405,16
Direcció i execució moviment de terres	36.912,00
	<b>1.646.492,49</b>

g. Capitalització despeses financeres

S'han capitalitzat els interessos meritats des de la concessió del préstec, activant-se com a més valor de les construccions en curs. Els imports capitalitzats es detallen a continuació:

	<b>exercici 2015</b>	<b>exercicis anterioris</b>	<b>Total</b>
<b>Interessos capitalitzats préstec</b>	197.078,48	866.874,51	1.063.952,99

h. No hi ha hagut correccions valoratives per deteriorament.

i. No hi han partides d'immobilitzat que s'han vist afectades per pèrdues i reversions per deteriorament.

- j. No hi han compensacions a tercers que s'inclouen en el resultat de l'exercici per elements d'immobilitzat material.
- k. No hi han partides d'immobilitzat material incloses en una unitat generadora d'efectiu.
- l. No existeixen béns no afectes a l'explotació. Tots estan afectes a les diferents activitats de desenvolupa la Fundació.
- m. Bens totalment amortitzats

A 31 de desembre de 2015 existeix immobilitzat en ús amb un valor comptable actualitzat de 1.704.924,04 euros, que està totalment amortitzat:

Descripció bens totalment amortitzats	Imports
CONSTRUCCIONS	0,00
INSTAL·LACIONS TÈCNIQUES	42.039,53
EQUIPS MÈDICS	1.430.219,48
ALTRES INSTAL·L. I UTILLATGE	1.278,95
MOBILIARI	9.595,88
EQUIPS INFORMÀTICS	189.744,99
ALTRE IMMOBILITZAT	32.045,21
<b>TOTAL</b>	<b>1.704.924,04</b>

- n. Béns afectes a garanties i reversió

No existeixen bens afectes a garantia i reversió, ni restriccions a la titularitat.

- o. Subvencions, donacions i llegats

Les subvencions i donacions rebudes al llarg del temps relacionades amb l'immobilitzat material són les següents:

Concepte	Import de la Subvenció
FISS 2001 Criobiologia	68.979,67
FISS 2001 Light Cyler	40.465,99
FISS 2002 Seqüenciador	150.842,00
PIR 2002 Separador Cel·lular	26.600,00
FIS 2003 Xarxa informàtica	189.314,00
FIS 2005 Espectòmetre	328.860,00
PEIR 2005 Equipament Unitat Central Inv.	20.021,00

FIS 2007 Separador Cel·lular	327.285,00
FIS 2008 Seqüenciador	143.550,00
FIS 2009 Microscopi electrònic	187.050,00
PROMIIS 2009 Millora infraestructures AES	950.000,00
CAIBER 2009 Unitat Poliv.Invest.Clinica UPIC	186.962,12
BIOBANC Adequació actuals Biobancs	210.000,00
DPT.SALUT 2010 Coadjuvar inversions 2010	450.000,00
PROMIIS 2010 Millora infraestructures AES	339.000,00
CAIBER 2010 UPIC	152.000,00
PROMIIS 2011 Microscopi i Seqüenciador	370.278,00
Xarxa Banc de Tumors	10.843,04
Retics Biobanc	133.485,57
Retics Innovació	1.866,80
PROMIIS 2012 Espectròmetre de masses	253.000,00
PI12/00183 Ecògraf 3D	50.000,00
ISIS 2011 Equips Informàtics	3.956,91
Interessos capitalitzats préstec	866.874,51
Donacions per Sala Arítmies	1.317.000,00
Donacions material divers	3.985,84
<b>TOTAL</b>	<b>6.782.220,45</b>

Aquest imports són el total de la subvenció rebuda abans del traspàs a ingrés correlatiu a les amortitzacions dels actius.

p. Compromisos

A 31 de desembre de 2015 l'entitat no té compromisos fermes per a la compra d'actius.

q. Les circumstàncies de caràcter substantiu que afecten a béns d'immobilitzat material són les següents:

Assegurances: L'entitat té contractada una pòlissa d'assegurança per cobrir els riscos als que estan subjectes els elements d'immobilitzat material. La cobertura d'aquest pòlissa es considera suficient.

L'entitat no té circumstàncies que afectin a l'immobilitzat material tipus litigis, embargaments i situacions anàlogues.

r. No hi ha elements de l'immobilitzat material que estiguin subjectes a arrendaments financers o altres operacions de naturalesa similar.

- s. Resultat de l'exercici derivat de l'alienació d'elements d'immobilitzat material.  
No s'ha produït durant l'exercici cap operació de venda amb immobilitzat material que hagi produït un resultat. Si han causat baixa per obsolescència varis elements de l'immobilitzat.
- t. No existeixen immobilitzats materials que s'hagin inclòs com aportacions no dineràries al fons social de la Fundació.
- u. No s'han produït traspassos entre partides ni hi ha immobilitzats materials no corrents mantinguts per a la venda.
- v. No existeixen actius materials amb vida útil indefinida.
- w. Altre informació: Durant el 2015 no s'ha donat de baixa cap immobilitzat material.
- x. Reserva per revalorització de la Llei 16/20012: Relatiu a l'actualització de balanços aprovada a la Llei 16/2012, l'entitat no si ha acollit, per la qual cosa no s'ha creat cap compte de Reserva per Revalorització que figuri en el Patrimoni net de l'entitat i que incrementi comptablement el valor dels elements patrimonials, recollint un nou valor actualitzat.

## **6. INVERSIONS IMMOBILIÀRIES**

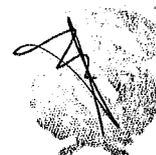
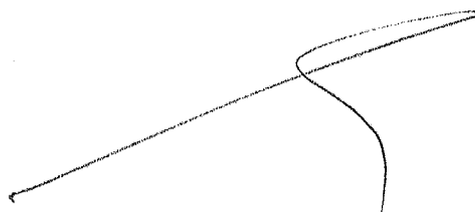
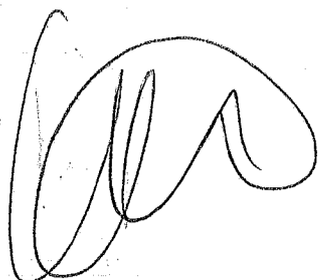
L'entitat al 31 de desembre del 2015 no disposa de immobles classificats com a Inversions Immobiliàries.

## **7. BÉNS INTEGRANTS DEL PATRIMONI CULTURAL**

L'entitat al 31 de desembre del 2015 no disposa de béns classificats com a Integrants del patrimoni cultural.

## **8. IMMOBILITZAT INTANGIBLE**

Les partides que componen l'immobilitzat intangible de l'entitat, així com el moviment de cadascuna d'aquestes partides es pot observar en el quadre següent:



Exercici 2015

Cost	Saldo Inicial	Variacions	Altes	Baixes	Saldo Final
Patents	13.829,56				13.829,56
Béns cedits en ús	4.946.733,85	26.165,60			4.972.899,45
Aplicacions informàtiques	219.789,04		522,43		220.311,47
<b>TOTAL</b>	<b>5.180.352,45</b>	<b>26.165,60</b>	<b>522,43</b>	<b>0,00</b>	<b>5.207.040,48</b>
Amortització	Saldo Inicial		Dotacions	Baixes	Saldo Final
Patents	-5.823,45		-1.382,96		-7.206,41
Béns cedits en ús	-1.314.584,18	-147.104,17	-7.512,18		-1.469.200,53
Aplicacions informàtiques	-210.179,52		-5.880,64		-216.060,16
<b>TOTAL</b>	<b>-1.530.587,15</b>		<b>-14.775,78</b>	<b>0,00</b>	<b>-1.692.467,10</b>
<b>Valor net Comptable</b>	<b>3.649.765,30</b>	<b>26.165,60</b>	<b>-14.253,35</b>	<b>0,00</b>	<b>3.514.573,38</b>

Exercici 2014

Cost	Saldo Inicial	Altes	Baixes	Saldo Final
Patents	13.829,56			13.829,56
Béns cedits en ús	4.946.733,85			4.946.733,85
Aplicacions informàtiques	213.495,51	6.293,53		219.789,04
<b>TOTAL</b>	<b>5.174.058,92</b>	<b>6.293,53</b>	<b>0,00</b>	<b>5.180.352,45</b>
Amortització	Saldo Inicial	Dotacions	Baixes	Saldo Final
Patents	-4.440,49	-1.382,96		-5.823,45
Béns cedits en ús	-1.166.182,16	-148.402,02		-1.314.584,18
Aplicacions informàtiques	-194.454,17	-15.725,35		-210.179,52
<b>TOTAL</b>	<b>-1.365.076,82</b>	<b>-165.510,33</b>	<b>0,00</b>	<b>-1.530.587,15</b>
<b>Valor net Comptable</b>	<b>3.808.982,10</b>	<b>-159.216,80</b>	<b>0,00</b>	<b>3.649.765,30</b>

- a. No hi ha actius que estan afectes a garanties i reversió.
- b. Vides útils o coeficients d'amortització utilitzats per classes d'elements:

Concepte	Vida útil (anys)	Coefficient d'amortització
Patents	10	10%
Béns cedits en ús	33	3%
Aplicacions informàtiques	3	33%

c. Canvis d'estimació

No s'han produït durant l'exercici canvis d'estimació que afectin a valors residuals, vides útils, ni mètodes d'amortització que tinguin incidència significativa en l'exercici present o en exercicis futurs.

d. No hi ha Inversions en immobilitzat intangible adquirides a entitats del grup i associades.

e. No hi han inversions en immobilitzat intangible els drets sobre els quals poden exercitar-se fora del territori de Catalunya o les que estan relacionades amb inversions situades fora del territori català.

f. No hi ha despeses financeres capitalitzades en l'exercici.

g. No hi han correccions valoratives per deteriorament.

h. No hi han partides d'immobilitzat que s'hagin vist afectades per pèrdues i reversions per deteriorament.

i. No hi han compensacions a tercers que s'inclouen en el resultat de l'exercici per elements d'immobilitzat material.

j. No hi han partides d'immobilitzat intangible que estan incloses en una unitat generadora d'efectiu.

k. No existeixen béns no afectes a l'explotació.

l. Béns cedits en ús gratuïtament a l'entitat:

Descripció	Característiques	Import assignat
Edifici		1.654.723,49
Obres a l'edifici		210.354,00
<b>TOTAL</b>		<b>1.865.077,49</b>

L'ajuntament de Badalona va atorgar la concessió de l'ús privatiu de les antigues escoles Julià Minguell i Enric Borràs, els seus edificis annexos i els terrenys de l'entorn, per un termini màxim de 50 anys. D'acord amb l'acta administrativa signada per l'Ajuntament aquesta finca va ser valorada en 4.168.835 €.

En data 27 de març de 2007 el Ple de l'Ajuntament de Badalona va acordar la cessió per part de la Fundació de l'antiga escola Enric Borràs en favor de l'IMPPC. La baixa de l'edifici es va registrar al 2008 pel valor net comptable de 1.402.682,42 € i la baixa de la central d'energies es va registrar per 410.666,31 €.

En data 31 de gener de 2012, la Unitat de gestió i administració de la Secretaria General de la Regidoria de Govern de l'Ajuntament de Badalona, va aprovar la concessió demanial a favor de la Fundació Pública Institut de Recerca contra la

Leucèmia Josep Carreras de part dels terrenys cedits en ús fins a la data a la Fundació. La baixa es va registrar pel valor net comptable de 841.200,53 €.

m. Actius Intangibles totalment amortitzats

A 31 de desembre de 2015 existeix immobilitzat en ús amb un valor comptable actualitzat de 208.549,42 euros, que està totalment amortitzat:

Descripció béns totalment amortitzats	Imports
PATENTS	0,00
APLICACIONS INFORMÀTIQUES	208.549,42
BÉNS CEDITS EN ÚS	0,00
<b>TOTAL</b>	<b>208.549,42</b>

n. Les subvencions, donacions i llegats rebuts relacionats amb l'immobilitzat intangible són les següents:

Concepte	Import de la subvenció
Departament Sanitat	210.354,00
Edificis Cedits Ajuntament Badalona	1.654.723,49
<b>TOTAL</b>	<b>1.865.077,49</b>

Aquests imports són el total de la subvenció rebuda abans del traspàs a ingrés correlatiu a l'amortització dels actius.

o. Compromisos

A 31 de desembre de 2015 l'entitat no té contractes firmats per a la compra o venda d'actius, ni fonts previsibles de finançament.

p. Resultat de l'exercici derivat de l'alienació d'elements d'immobilitzat intangible.

No s'ha produït durant l'exercici cap operació d'alienació amb immobilitzat intangible en el present exercici.

q. No hi han desemborsaments per investigació i desenvolupament durant l'exercici.

r. No existeixen actius intangibles amb una vida útil indefinida.

- s. Les circumstàncies de caràcter substantiu que afecten a bens de l'immobilitzat intangible són les següents:

Assegurances: L'entitat té contractada una pòlissa d'assegurança per cobrir els riscos als que estan subjectes els elements d'immobilitzat intangible. La cobertura d'aquest pòlissa es considera suficient.

L'entitat no té circumstàncies que afectin a l'immobilitzat intangible tipus litigis, embargaments i situacions anàlogues.

## **9. ARRENDAMENTS FINANCERS I ALTRES OPERACIONS DE NATURALES SIMILAR**

### **9.1. Arrendaments financers:**

L'entitat no té arrendaments financers, ni com a arrendador ni com a arrendatari.

### **9.2. Arrendaments operatius:**

L'entitat té arrendaments operatius reconegut com a despesa. Es tracta del lloguer d'unes fotocopiadores amb les següents característiques:

MODEL	UBICACIÓ	QUOTA MES	2015	COMPROMISOS FUTURS	DURADA CONTRACTE
RICOH MPC4000AD	Edif. Recerca	110,72	1.328,64	1.771,52	14/04/2017
RICOH MPC2051AD	Gestió Econòmica	110,06	1.320,72	1.320,72	prorrogat
RICOH MPC4502ARDF	CEIC	116,22	1.394,64	2.091,96	30/06/2017
RICOH MPC305SP	Direcció Científica	35,45	425,40	567,20	14/04/2017

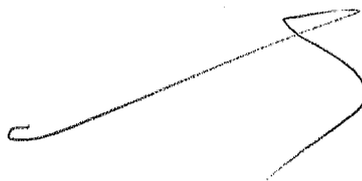
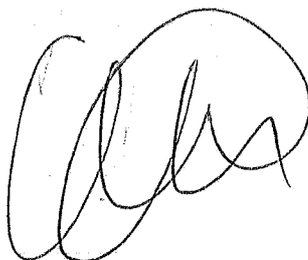
## **10. INSTRUMENTS FINANCERS**

### **10.1. Informació sobre la rellevància dels instruments financers en la situació financera i els resultats de l'entitat.**

#### **10.1.1. Informació relacionada amb el balanç**

##### **a. Categories d'actius financers i passius financers**

a.1) Actius financers, llevat de les inversions en el patrimoni d'entitats del grup, multigrup i associades.



Categories	Instruments financers a llarg termini					
	Accions i participacions de patrimoni		Valors representatius de deute		Altres	
	31/12/2015	31/12/2014	31/12/2015	31/12/2014	31/12/2015	31/12/2014
<b>Actius a valor raonable amb canvis en pèrdues i guanys:</b> * Mantinguts per a negociar * Altres						
<b>Inversions mantingudes fins el venciment</b>					3.000.000,00	6.000.000,00
<b>Préstecs i partides a cobrar</b>					12.514,44	12.514,44
<b>Actius disponibles per a la venda:</b> * Valorats a valor raonable * Valorats a cost	362,00	362,00				
<b>Derivats de cobertura</b>						
<b>Total</b>	<b>362,00</b>	<b>362,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3.012.514,44</b>	<b>6.012.514,44</b>

Categories	Instruments financers a curt termini							
	Accions i participacions del patrimoni		Valors representatius de deute		Deutors comercials i altres comptes a cobrar		Altres	
	12/2015	12/2014	12/2015	12/2014	12/2015	12/2014	31/12/2015	31/12/2014
<b>Actius a valor raonable amb canvis en pèrdues i guanys:</b> * Mantinguts per a negociar * Altres								
<b>Inversions mantingudes fins el venciment</b>			0,00	0,00			13.150.688,53	10.053.345,10
<b>Préstecs i partides a cobrar</b>					4.489.677,56	2.484.029,41		
<b>Actius disponibles per a la venda:</b> * Valorats a valor raonable * Valorats a cost								
<b>Derivats de cobertura</b>								
<b>Total</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>4.489.677,56</b>	<b>2.484.029,41</b>	<b>13.150.688,53</b>	<b>10.053.345,10</b>

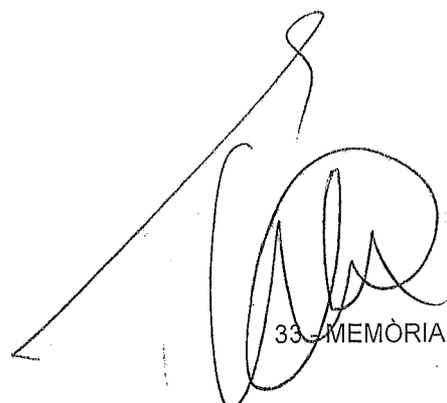
	Total	
	31/12/2015	31/12/2014
<b>Actius a valor raonable amb canvis en pèrdues i guanys:</b>		
* Mantinguts per a negociar	0,00	0,00
* Altres		
<b>Inversions mantingudes fins el venciment</b>	16.150.688,53	16.053.345,10
<b>Préstecs i partides a cobrar</b>	4.502.192,00	2.496.543,85
<b>Actius disponibles per a la venda:</b>		
* Valorats a valor raonable	0,00	0,00
* Valorats a cost	362,00	362,00
<b>Derivats de cobertura</b>	0,00	0,00
<b>Total</b>	<b>20.653.242,53</b>	<b>18.550.250,95</b>

a.2) Passius financers:

Categories	Instruments financers a llarg termini							
	Deutes amb entitats de credit		Obligacions i altres valors negociables		Creditors per subvencions		Altres	
	12/2015	12/2014	12/2015	12/2014	31/12/2015	31/12/2014	31/12/2015	31/12/2014
Dèbits i partides a pagar					5.117.138,36	3.711.762,46	8.838.045,57	8.582.991,99
Passius a valor raonable amb canvis en pèrdues i guanys								
* Mantinguts per a negociar								
* Altres								
Derivats de cobertura								
<b>Total</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5.117.138,36</b>	<b>3.711.762,46</b>	<b>8.838.045,57</b>	<b>8.582.991,99</b>

Categories	Instruments financers a curt termini							
	Deutes amb entitats de crèdit		Obligacions i altres valors negociables		Creditors comercials i altres comptes a pagar		Creditors per subvencions	
	12/2015	12/2014	12/2015	12/2014	31/12/2015	31/12/2014	31/12/2015	31/12/2014
Dèbits i partides a pagar					547.258,81	987.317,65	6.911.499,92	5.569.518,38
Passius a valor raonable amb canvis en pèrdues i guanys * Mantinguts per a negociar * Altres								
Derivats de cobertura								
<b>Total</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>547.258,81</b>	<b>987.317,65</b>	<b>6.911.499,92</b>	<b>5.569.518,38</b>

	Total	
	31/12/2015	31/12/2014
Dèbits i partides a pagar	21.413.942,66	18.851.590,48
Passius a valor raonable amb canvis en pèrdues i guanys * Mantinguts per a negociar * Altres	0,00	0,00
Derivats de cobertura	0,00	0,00
<b>Total</b>	<b>21.413.942,66</b>	<b>18.851.590,48</b>



b. Inversions mantingudes fins el seu venciment:

La Fundació disposa de una cartera de valors constituïda per cinc imposicions a termini que són Dipòsits de Catalunya Caixa. Quatre de les imposicions a termini, al tancament de l'exercici, tenen un venciment de entre 1 i 12 mesos, per la qual cosa es consideren inversions a curt termini i l'altra té venciment superior a 12 mesos, per la qual cosa es considera com inversió a llarg termini.

**Dipòsits a termini vigents al 31/12/2015:**

Imposició	Import	Venciment
01/09/2014	6.000.000,00	29/02/2016
26/03/2015	1.700.000,00	24/04/2016
26/03/2015	3.600.000,00	24/04/2016
25/07/2015	1.700.000,00	24/08/2016
14/12/2015	3.000.000,00	13/01/2017
	<b>16.000.000,00</b>	
A llarg termini	3.000.000,00	
A curt termini	13.000.000,00	
	<b>16.000.000,00</b>	

c. Actius financers i passius financers mantinguts per a negociar valorats a valor raonable amb canvis en el compte de pèrdues i guanys

L'entitat no disposa de actius financers ni passius financers mantinguts per a negociar valorats a valor raonable que afectin al compte de pèrdues i guanys a la data de tancament.

d. Actius disponibles per a la venda

En data 21 de març de 2013 es va constituir davant Notari la societat "Manresana de Micobacteriologia, Societat Limitada", participada, conjuntament amb d'altres socis, per la Fundació en 302 participacions, equivalents a un 10% del capital social de la societat, per un valor nominal de 1 euros cada una.

La Fundació no forma part del Consell d'Administració de la Societat.

La Comissió Delegada de la Fundació autoritza la seva participació a la societat spin-off sorgida de l'entorn de la pròpia entitat, autoritzant també la subscripció d'un contracte de transferència de tecnologia entre ambdues, en virtut del qual la Fundació atorga a la companyia una llicència d'ús i d'explotació sobre uns resultats de la recerca generats en el sí de la Fundació a canvi d'unes regalies del 2% de la facturació de la Companyia en l'explotació dels resultats.

En data 19 de març de 2014 es va constituir davant Notari la societat "Innovex Therapeutics, Societat Limitada", participada, conjuntament amb d'altres socis, per la Fundació en 60 participacions, equivalents a un 2% del capital social de la societat, per un valor nominal de 1 euros cada una.

La Fundació no forma part del Consell d'Administració de la Societat.

Els socis subscriuen un contracte de transferència de tecnologia entre les parts.

La companyia remetrà semestralment a les diferents institucions sòcies de l'empresa, un informe informant del desenvolupament tecnològic, la subscripció de contractes i l'explotació tecnològica duta a terme.

e. No s'han produït durant l'exercici reclassificacions d'actius financers.

f. Classificació per venciments:

AF amb venciments	2016	2017	2018	Venciment superior a 3 anys	TOTAL
Imposicions a LL/T		3.000.558,90			<b>3.000.558,90</b>
Dipòsits a LL/T				12.514,44	<b>12.514,44</b>
Valors representatius de Deute a C/T					<b>0,00</b>
Ints.C/T deutes					<b>0,00</b>
Imposicions a C/T	13.150.129,63				<b>13.150.129,63</b>
Usuaris i deutors	4.489.677,56				<b>4.489.677,56</b>
<b>TOTAL</b>	<b>17.639.807,19</b>	<b>3.000.558,90</b>	<b>0,00</b>	<b>12.514,44</b>	<b>20.652.880,53</b>

PF amb venciment	2016	2017	2018	Venciment superior a 3 anys	TOTAL
Deutes a LL/T	51.251,81	616.645,59	616.645,59	7.604.754,39	<b>8.889.297,38</b>
Deutes a LL/T transf.en Subv.		2.540.038,49	1.307.387,11	1.269.712,76	<b>5.117.138,36</b>
Deutes a C/T transf.en Subv.	6.860.248,11				<b>6.860.248,11</b>
Proveïdors i Creditors	547.258,81				<b>547.258,81</b>
<b>TOTAL</b>	<b>7.458.758,73</b>	<b>3.156.684,08</b>	<b>1.924.032,70</b>	<b>8.874.467,15</b>	<b>21.413.942,66</b>

g. Transferència d'actius financers

No s'han produït durant l'exercici cessions d'actius financers de manera que una part d'aquests actius o la seva totalitat no compleixi les condicions per a la baixa del balanç, assenyalades en l'apartat 2.8 de la norma de registre i valoració relativa a instruments financers.

h. Actius cedits i acceptats en garantia

No existeixen actius cedits en garantia ni acceptats en garantia.

i. Correccions per deteriorament del valor originades pel risc de crèdit

Els saldos de clients per operacions de tràfic inclouen correccions per 19.253,25 euros causats pel risc d'insolvència, segons detall adjunt:

	2015	2014
Saldo inicial	-30.630,25	-35.170,67
Dotació	-131.602,78	-11.377,00
Cobrament o abonament	354,00	0,00
Aplicació	18.899,25	15.917,42
Saldo final	142.979,78	30.630,25

j. Impagament i incompliment de condicions contractuals

No s'ha produït incidència alguna en el compliment de les obligacions amb tercers.

k. Deutes amb característiques especials

L'entitat no té deutes amb característiques especials.

**10.1.2. Informació relacionada amb el compte de pèrdues i guanys i el patrimoni net.**

a. Pèrdues o guanys nets procedents de les diferents categories d'instruments:

- Pel que fa a Actius Financers:

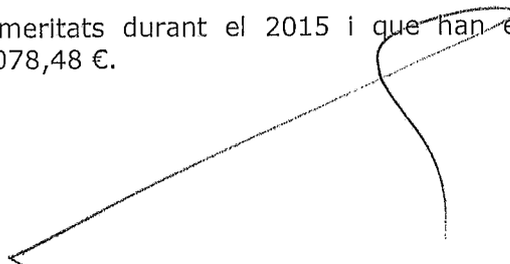
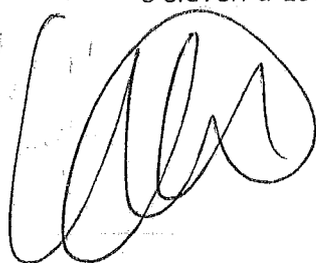
Durant el 2015 les Imposicions a termini compostes per dipòsits de Catalunya Caixa, s'han valorat els interessos meritats a fi d'any pel mètode d'interès simple.

El import total d'interessos meritats ha estat de 186.254,97 €.

- Pel que fa a Passius Financers:

En relació al préstec concedit pel "Ministerio de Ciencia e Innovación", actualment "Ministerio de Economía y Competitividad", hem procedit a calcular el valor raonable del deute mitjançant el càlcul del valor actual de tots els fluxos d'efectiu futurs descomptats aplicant com un tipus d'interès de mercat que correspondrà al tipus d'interès sintètic facilitat pel Banc d'Espanya, essent per al 2015 del 2,59 per cent. Al tancament de l'exercici es procedeix a ajustar els imports afectats per el nou tipus d'interès.

Els interessos meritats durant el 2015 i que han estat capitalitzats s'elevan a 197.078,48 €.



b. Correccions valoratives per deteriorament per a cada classe d'actius financers:

No hi han correccions valoratives per deterioració que s'hagin portat a terme durant l'exercici, ni reversions que hagin tingut lloc per cada classe d'actius financers ni ingressos que s'hagin produït en relació amb dites actius financers.

**10.1.3. Altre informació a incloure en la memòria.**

a. Comptabilitat de cobertures

L'entitat no ha realitzat durant l'exercici operacions de cobertura.

b. Empreses del grup, multigrup i associades

L'entitat no té vinculació amb entitats que es consideren dependents (que posseeixen més del 20% del capital).

c. Altre tipus d'informació

- No s'han produït durant l'exercici compromisos fermes de compra-venda d'actius financers.

- No hi han contractes que es mantinguin amb el propòsit de rebre/livurar un actiu no financer d'acord a les necessitats de compra, venda o utilització d'aquests actius per part de l'entitat.

- No existeixen altres circumstàncies de caràcter substancial que afectin als actius financers.

- No es disposa de les línies de descompte i pòlisses de crèdit.

- No existeixen deutes amb garantia real.

d. Usuaris i altres deutors

El moviment que hi ha hagut durant l'exercici a la partida B.III de l'actiu del balanç "Usuaris, patrocinadors i deutors de les activitats i altres comptes a cobrar" és el següent:

Exercici 2015

COMPTE	SALDO INIC.	AUGMENTS	DISMINUC.	SALDO FIN.
Usuaris i deutors per vendes i prestació de serveis	1.991.838,96	6.613.025,77	6.861.838,29	1.743.026,44
Altres deutors (- a comptes d'usuaris)	459.010,27	3.128.808,88	994.049,65	2.593.769,50
Personal	2.549,93	14.785,76	7.433,85	9.901,84
Altres crèdits amb les Administracions Públiques	6.647.134,28	6.726.621,10	5.722.168,97	7.651.586,41
<b>TOTAL</b>	<b>9.100.533,44</b>	<b>16.483.241,51</b>	<b>13.585.490,76</b>	<b>11.998.284,19</b>

Exercici 2014

COMPTA	SALDO INIC	AUGMENTS	DISMINUC	SALDO FIN
Usuaris i deutors per vendes i prestació de serveis	1.953.594,61	6.408.137,48	6.369.893,13	1.991.838,96
Altres deutors (- a comptes d'usuaris)	1.087.102,49	338.405,70	966.497,92	459.010,27
Personal	1.662,51	15.345,49	14.458,07	2.549,93
Altres crèdits amb les Administracions Públiques	5.002.980,98	6.849.102,85	5.204.949,55	6.647.134,28
<b>TOTAL</b>	<b>8.045.340,59</b>	<b>13.610.991,52</b>	<b>12.555.798,67</b>	<b>9.100.533,44</b>

L'epígraf de patrocinadors, 2.593.769,50 €, i Altres crèdits amb les Administracions Públiques, 7.651.586,41 €, inclouen, entre d'altres, les partides pendents de cobrar en concepte de subvencions i convenis de col·laboració, amb el detall següent:

Organisme	Import
Instituto de Salud Carlos III	4.898.689,52
AGAUR	148.213,44
Departament de Salut	1.400.326,62
Ministerio de Economía y Competitividad	482.207,30
Ministerio de Ciencia e Innovación	42.200,00
Ministerio de Sanidad, Política Social e Igualdad	108.125,00
Agència per a la Competitivitat de l'empresa ACCIO	68.743,29
Altres institucions	265.000,00
Agències europees	1.032.123,05
Fundació la Marató de TV3	1.296.646,45
<b>Total</b>	<b>9.742.274,67</b>

e. Tresoreria

El saldo de tresoreria a 31 de desembre de 2015 és de 1.040.619,04 € tal i com es detalla a continuació:

Concepte	Import
Caixa	2.453,98
Catalunya Caixa	725.103,79
Catalunya Caixa - Donacions particulars	30.586,16
La Caixa	282.475,11
<b>Total</b>	<b>1.040.619,04</b>

## 10.2. Informació sobre la naturalesa i el nivell de risc procedent d'instruments financers.

### 10.2.1. Informació qualitativa

L'entitat no té riscos reconeguts de crèdit, de liquiditat i de mercat.

### 10.2.2. Informació quantitativa

Com no hi ha exposició al risc a la data de tancament de l'exercici, no hi ha informació quantitativa a detallar.

## 11. PATRIMONI NET

El Patrimoni Net a 31 de desembre de 2015 és de 12.813.677,22 €, dels quals 8.464.687,75 € corresponen a Fons Propis, i la resta, 4.348.989,47 €, a Subvencions donacions i llegats rebuts.

### 11.1.- FONS PROPIS

La composició i el moviment de les partides que formen l'epígraf "Fons Propis" és el següent:

Concepte	2015	2014
Capital Fundacional	30.050,61	30.050,61
Aportacions Unitat Investigació	556.907,03	556.907,03
Despeses d'ampliació de capital		
Guany acumulats i altres reserves	8.201.435,82	8.216.217,79
Excedents negatius exerc. anter.	-328.892,08	-326.047,56
Excedents pendent d'aplicació		
Resultat de l'exercici	5.186,37	-2.844,52
<b>Total</b>	<b>8.464.687,75</b>	<b>8.474.283,35</b>

El capital fundacional per quantia de 30.050,61 € es varen aportar en el moment de la constitució de la Fundació, íntegrament per els tres socis fundadors:

- Sr. Miguel Àngel Gasull Duró
- Sr. Ricardo Pujol Borrel
- Sr. Pablo Salva Lacombe

No s'ha portat a terme cap ampliació de capital fundacional.

Les Aportacions Unitat Investigació correspon a l'import del compte provinent d'investigació de l'Hospital Germans Trias i Pujol, formada bàsicament per ajuts estatals a projectes d'investigació que s'efectuaven en el si de l'Hospital.

L'epígraf "Guanyos acumulats i altres reserves" inclou les següents reserves:

	2015	2014
Romanent	8.201.435,82	8.216.217,79
Excedents negatius exerc.ant.	-328.892,08	-326.047,56
Excedents pendants aplic.		
<b>Total</b>	<b>7.872.543,74</b>	<b>7.890.170,23</b>

### **11.2.- SUBVENCIONS, DONACIONS I LLEGATS**

Aquest apartat incorpora la informació de l'import i característiques de les subvencions, donacions i llegats rebuts que figuren en el balanç, l'anàlisi del moviment de les partides, l'origen de les subvencions i el detall dels béns o les activitats finançats. S'adjunta l'annex III.

Les subvencions rebudes poden classificar-se com a:

- subvencions oficials de capital concedides per administracions públiques o entitats privades que es traspassen al resultat de l'exercici d'acord amb els criteris que les normes de valoració estableixen.
- Subvencions d'explotació rebudes d'administracions públiques o entitats no oficials o particulars, amb la finalitat d'assegurar-ne la rendibilitat necessària per cobrir les despeses de funcionament de l'entitat o per a finançar despeses específiques d'un projecte.

La seva classificació dins de balanç atén a la consideració de reintegrable reconeixent-se com un passiu, o de no reintegrable formant part de patrimoni net de l'entitat.

Pel que fa a les donacions, majoritàriament es consideren no reintegrables i es comptabilitzen com a ingressos directament imputats a patrimoni net i es reconeixen en el compte de resultats com a ingressos sobre una base sistemàtica i racional de forma correlacionada amb les despeses derivades de la donació.

Durant aquest 2015 s'ha signat un conveni amb la Fundació Privada Leo Mesl amb el compromís de donar uns fons per import de 18.000 euros anuals per a la formació de metges pediatres. Aquesta donació es va traspassant a ingrés a raó de 1.500 euros mensuals, d'acord amb les clàusules del conveni esmentat.

### **12. EXISTÈNCIES**

La Fundació no realitza cap inventari d'existències.

### **13. MONEDA ESTRANGERA**

1. No existeixen partides d'actiu i passiu expressades en moneda diferent de la funcional. Si s'ha portat a terme alguna operació en moneda estrangera, s'ha utilitzat l'instrument de cobertura adequat.
2. Informació addicional.

L'import de les diferències de canvi reconegudes en el resultat de l'exercici es detalla en el quadre següent:

#### **Provinents de transaccions que ja s'han liquidat:**

<b>Instruments financers</b>	<b>2015</b>	<b>2014</b>
Diferències positives de canvi	0,00	0,09
Diferències negatives de canvi	0,00	-49,21
<b>Total</b>	<b>0,00</b>	<b>-49,12</b>

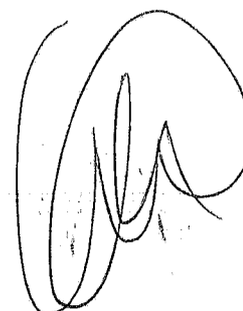
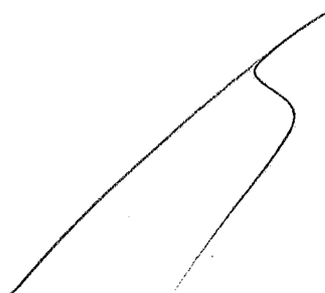
3. No s'ha produït cap canvi en la moneda funcional.

### **14. SITUACIÓ FISCAL**

#### **14.1. Impost sobre beneficis**

La Fundació va sol·licitar a l'Agència Estatal de l'Administració Tributària a l'exercici 2004 la seva inclusió al Règim Fiscal Especial establert al Títol II de la Llei 49/02 de règim fiscal de les entitats sense finalitat lucrativa i incentius fiscals al mecenatge. Per això, i considerant que la Fundació no rep cap renda que no es pugui considerar exempta per provenir d'explotacions econòmiques d'investigació científica i desenvolupament tecnològic, l'Impost de Societats es liquidarà partint d'una Base imposable de zero euros.

A continuació es presenta la conciliació entre el resultat comptable i la base imposable de l'Impost sobre societats en 2015:



**CONCILIACIÓ DE L'IMPORT NET D' INGRESSOS I DESPESES DE L'EXERCICI  
AMB LA BASE IMPOSABLE DE L'IMPOST SOBRE BENEFICIS**

	Compte de pèrdues i guanys	Ingressos i despeses directament imputats al patrimoni net
Saldo d'ingressos i despeses de l'exercici	5.186,37	5.935.238,81
	Augments /Disminucions	Augments/Disminucions
Impost sobre Societats		
Diferències permanents	5.186,37	5.935.238,81
- Resultats exempts	5.186,37	5.935.238,81
Diferències temporàries		
- amb origen en l'exercici		
- amb origen en exercicis anteriors		
Compensació de bases imposables negatives d'exercicis anteriors		
Base imposable (resultat fiscal):	0,00	0,00

Exercici 2014:

**CONCILIACIÓ DE L'IMPORT NET D' INGRESSOS I DESPESES DE L'EXERCICI  
AMB LA BASE IMPOSABLE DE L'IMPOST SOBRE BENEFICIS**

	Compte de pèrdues i guanys	Ingressos i despeses directament imputats al patrimoni net
Saldo d'ingressos i despeses de l'exercici	-2.844,52	4.814.596,69
	Augments /Disminucions	Augments/Disminucions
Impost sobre Societats		
Diferències permanents	-2.844,52	4.814.596,69
- Resultats exempts	-2.844,52	4.814.596,69
Diferències temporàries		
- amb origen en l'exercici		
- amb origen en exercicis anteriors		
Compensació de bases imposables negatives d'exercicis anteriors		
Base imposable (resultat fiscal):	0,00	0,00



#### 14.2. Impost sobre el Valor Afegit (IVA):

La Fundació aplica la regla de la Prorrata degut a que part de la facturació està exempta de IVA. La percentual de prorrata definitiva per el 2015 ha resultat d'un 93%. La part no deduïble es comptabilitza a ajustos negatius o positius d'iva d'actiu corrent i de inversions, respectivament.

Comptes d'ajustaments d'IVA	Import
Ajustament negatiu IVA actiu corrent	-58.632,04
Ajustament negatiu IVA inversions	-22.517,43
Ajustament positiu IVA inversions	0,00
<b>TOTAL</b>	<b>-81.149,47</b>

#### 14.3. Altres tributs:

Pel que fa als impostos del IVA i IRPF, no es coneix cap contingència que es pugui derivar dels esmentats impostos, ja que s'apliquen les normes vigents.

### 15. INGRESSOS I DESPESES

#### 15.1. Despeses derivades del funcionament de l'òrgan de govern:

No hi ha despeses directament relacionades amb el funcionament de l'òrgan de govern. Tampoc ha estat satisfet cap import a l'òrgan de govern en concepte de sou, dietes i altres remuneracions.

#### 15.2. Ajuts concedits i altres despeses:

El detall de la partida d'Ajuts concedits i altres despeses, en concret pel que fa als ajuts concedits, és troba més detallat en el punt 1.3 de la present memòria.

Partida del compte de resultats	2015	2014
Ajuts Individuals	-4.000,00	-8.888,27
Convenis Col·laboració	-18.640,00	-18.933,93
Compensació de despeses	-23.475,56	-22.284,82
Ajuts a entitats	-345.710,64	-220.755,02
<b>TOTAL</b>	<b>-391.826,20</b>	<b>-270.862,04</b>

#### 15.3. Aprovisionaments, Càrregues Socials i Pèrdues, deterioraments i variació de les provisions per operacions de les activitats:

El detall i import de la partida d'Aprovisionaments és la següent:

Concepte	2015	2014
Consum de béns destinats a les activitats	-2.523.572,45	-2.362.563,97
Consum de matèries primeres i altres matèries consumibles	-68.750,94	-43.938,61
Treballs realitzats per altres entitats	0,00	0,00
Variació d'existències	0,00	0,00
Deteriorament de béns destinats a les activitats, primeres matèries i altres aprovisionaments	0,00	0,00
<b>Total</b>	<b>-2.592.323,39</b>	<b>-2.406.502,58</b>

El detall i import de la partida de Càrregues socials és la següent:

Concepte	2015	2014
Seguretat Social a càrrec de la Fundació	-1.166.428,60	-1.109.646,91
Altres càrregues socials	-7.074,93	-11.218,37
Aportacions i dotacions per a pensions		
<b>Total</b>	<b>-1.173.503,53</b>	<b>-1.120.865,28</b>

Detall de la partida de pèrdues, deterioraments i variació de les provisions per operacions de les activitats:

Concepte	2015	2014
Pèrdues de crèdits incobrables derivats de les activitats		
Pèrdues per deteriorament de crèdits per les activitats		
Dotació a la provisió per a operacions de les activitats	-131.603,01	-11.377,00
Reversió del deteriorament de crèdits per les activitats	354,00	
Excés de provisió per les activitats		
<b>Total</b>	<b>-131.249,01</b>	<b>-11.377,00</b>

#### 15.4. Import de la venda de béns i prestació de serveis produïts per permuta de béns no monetaris i serveis:

Durant l'any no hi ha hagut la venda de béns i prestació de serveis produïts per permuta de béns no monetaris i serveis.

#### 15.5. Detall de la partida "Altres Resultats":

Així mateix es detallen els resultats originats fora de l'activitat normal de l'entitat inclosos en la partida "Altres Resultats".

Partida del compte de resultats	2015	2014
<u>Despeses excepcionals de l'exercici:</u>	<u>-416.441,21</u>	<u>-406.575,21</u>
- Impostos	0,00	0,00
- Consums repercutits	-321.818,05	-311.671,91
- Altres despeses excepcionals	-94.623,16	-94.903,30
<u>Ingressos excepcionals:</u>	<u>382.738,15</u>	<u>367.094,93</u>
- Impostos	2.403,15	6.438,68
- Consums repercutits	321.343,88	309.309,74
- Altres ingressos extraordinaris	58.991,12	51.346,51
<b>Total</b>	<b>-33.703,06</b>	<b>-39.480,28</b>

#### 15.6. Ingressos per prestacions de serveis:

La facturació en concepte de prestacions de serveis, es traspasa mensualment a ingressos anticipats i es va traslladant a resultat de l'exercici d'acord amb els següents criteris:

- Es traspasa a ingrés aquella facturació que ja s'ha cobrat i que s'ha executat la despesa.
- La part de la facturació cobrada però que resta pendent d'executar, es manté comptablement com un ingrés anticipat, fins el moment de la seva execució.
- Pel que fa a la part que cobreix les despeses d'estructura, l'anomenat overhead, s'imputa a ingrés en el mateix moment que es cobren les factures, ja que el seu destí és cobrir despeses de funcionament de l'entitat.

A la data de tancament l'import en concepte de prestacions de serveis que consten com a ingressos anticipats és de 3.638.559,72 €.

## **16.INGRESSOS DE PROMOCIONS I PATROCINADORS**

L'entitat ha signat diferents convenis per patrocini publicitari i convenis de col·laboració empresarial.

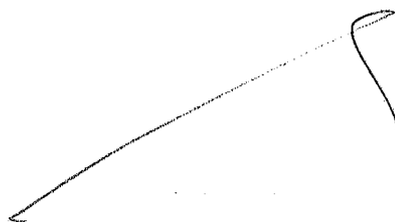
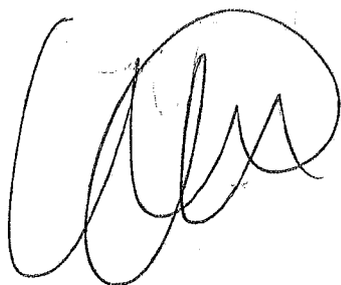
Els convenis de patrocini publicitari contempnen el compromís per part de la Fundació de fer constar i difondre la publicitat del patrocinator. Bàsicament aquest patrocini s'ha dut a terme en jornades formatives, col·laboració en cursos i taules de debat en congressos professionals.

També s'han signat convenis de col·laboració empresarial on, a canvi d'una ajuda econòmica per a la realització de les activitats que efectuïn en compliment de l'objecte o finalitat específica de l'entitat, aquesta es compromet per escrit a difondre, per qualsevol mitjà, la participació del col·laborador en aquestes activitats.

	<b>Import</b>
Patrocinis	91.603,30
Convenis Col·laboració Empresarial	144.038,84
<b>TOTAL</b>	<b>235.642,14</b>

## **17.TRANSACCIONS EFECTUADES AMB ENTITATS DEL GRUP I ASSOCIADES O PARTS VINCULADES**

**17.1.** Transaccions efectuades amb entitats del grup, associades o vinculades, són les següents:

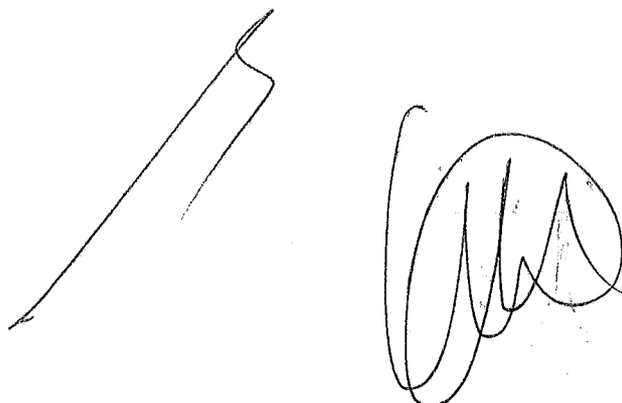


Exercici 2015	IMPPC	UAB	ICS	DPT.SALUT	ICO	BST	HUGTIP
<b>ACTIUS</b>							
préstecs i comptes a cobrar	317.533,37	52.819,45	1.534,01	88.874,97	2.819,30	15.785,00	186.396,65
altres crèdits amb les adm.públiques				1.400.326,62			
<b>Total</b>	<b>317.533,37</b>	<b>52.819,45</b>	<b>1.534,01</b>	<b>1.489.201,59</b>	<b>2.819,30</b>	<b>15.785,00</b>	<b>186.396,65</b>
<b>PASSIUS I PN</b>							
Creditors per activitats i altres comptes a pagar	5.831,72	5.866,09				4.346,40	
Altres deutes a c/t						51.251,81	
Altres deutes a ll/t						922.532,63	
PN -> Aportacions fons dotacional							556.907,03
PN -> Subvencions				50.625,00			
<b>Total</b>	<b>5.831,72</b>	<b>5.866,09</b>	<b>0,00</b>	<b>50.625,00</b>	<b>0,00</b>	<b>978.130,84</b>	<b>556.907,03</b>
<b>INGRESSOS</b>							
Ingressos per vendes i prestacions de serveis	28.245,68	4.935,24	3.890,74	102.414,24	2.330,00	37.428,00	
Subvencions explotació				655.627,00			
Subvencions capital				67.500,00			
Repercussió consums	113.756,57	131.007,12					76.580,19
Altres Ingressos			100,00				
<b>Total</b>	<b>142.002,25</b>	<b>135.942,36</b>	<b>3.990,74</b>	<b>825.541,24</b>	<b>2.330,00</b>	<b>37.428,00</b>	<b>76.580,19</b>
<b>DESPESES</b>							
Consum de bens	41.167,81	8.222,54	1.751,74		378.703,28	5.635,24	335,92
Serveis professionals indep.		19.603,27					
Altres serveis	179,60	532,55	480,00				
Donacions							78.273,95
Pèrdues crèdits incobrables		6.139,86					
<b>Total</b>	<b>41.347,41</b>	<b>34.498,22</b>	<b>2.231,74</b>	<b>0,00</b>	<b>378.703,28</b>	<b>5.635,24</b>	<b>78.609,87</b>

INGRESSOS I DESPESES IMPUTATS A PN							
Subvencions				655.627,00			
<b>Total</b>	0,00	0,00	0,00	655.627,00	0,00	0,00	0,00
TRANSFERÈNCIA COMPTES PERDUES I GUANYS							
Subvencions				655.627,00			
<b>Total</b>	0,00	0,00	0,00	655.627,00	0,00	0,00	0,00

Saldos pendents, tant actius com passius, agrupats per tipus d'instrument financer							
saldos pendents, tant actius com passius, agrupats per tipus d'instrument financer							
- Repercussió consums	66.915,61	52.004,23					186.396,65
- vendes d'actius	236.214,96						
- subvencions pendents de cobrar				1.400.326,62			
- Prestació servels	14.402,80	734,94	1.534,01	88.874,97	2.819,30	15.785,00	
- Servels suport		80,28					
- altres deutes						973.784,44	
- compres aprovisionaments	5.831,72					4.346,40	
- Prestació servels		5.866,09					

Exercici 2014	IMPPC	UAB	ICS	DPT.SALUT	ICO	BST	HUGTIP
<b>ACTIUS</b>							
Préstecs i comptes a cobrar	391.227,88	93.736,84	905,00	88.507,75	9.680,00	7.800,00	109.816,46
Altres crèdits amb les adm. públiques				1.336.798,66			
<b>Total</b>	<b>391.227,88</b>	<b>93.736,84</b>	<b>905,00</b>	<b>1.425.306,41</b>	<b>9.680,00</b>	<b>7.800,00</b>	<b>109.816,46</b>
<b>PASSIUS I PN</b>							
Creditors per activitats i altres comptes a pagar	2.991,39	7.212,24	0,00		377.946,99	60,00	
Altres deutes a c/t						51.251,81	
Altres deutes a ll/t						973.784,44	
Deutes a c/t transformables en subvencions				55.627,00			
PN -> Aportacions fons dotacional							556.907,03
PN -> Subvencions						-931.878,12	
<b>Total</b>	<b>2.991,39</b>	<b>7.212,24</b>	<b>0,00</b>	<b>55.627,00</b>	<b>377.946,99</b>	<b>93.218,13</b>	<b>556.907,03</b>
<b>INGRESSOS</b>							
Ingressos per vendes i prestacions de serveis	31.689,23	5.571,96	2.505,00	73.146,90	9.680,00	24.212,24	
Subvencions explotació				631.472,00			
Repercussió consums	97.140,68	140.999,08					219.632,92
<b>Total</b>	<b>128.829,91</b>	<b>146.571,04</b>	<b>2.505,00</b>	<b>704.618,90</b>	<b>9.680,00</b>	<b>24.212,24</b>	<b>219.632,92</b>
<b>DESPESES</b>							
Consum de bens	57.477,74	8.951,32			600.333,76	889,20	
Serveis professionals indep.	2.331,00	43.632,08					
Altres serveis	300,37	1.233,80		929,68			
Despeses excepcionals						93.158,13	
<b>Total</b>	<b>60.109,11</b>	<b>53.817,20</b>	<b>0,00</b>	<b>929,68</b>	<b>600.333,76</b>	<b>94.047,33</b>	<b>0,00</b>



Handwritten signature and scribble.

INGRESSOS I DESPESES IMPUTATS A PN							
Subvencions				631.472,00			
Total	0,00	0,00	0,00	631.472,00	0,00	0,00	0,00
TRANSFERÈNCIA COMPTES PÈRDUES I GUANYES							
Subvencions				631.472,00			
Total	0,00	0,00	0,00	631.472,00	0,00	0,00	0,00

	IMPPC	UAB	ICS	DPT.SALUT	ICO	BST	HUGTIP
- Participacions a II/t							
- Repercussió consums	39.093,21	87.749,53					109.816,46
- Vendes d'actius	345.704,08						
- Subvencions pendents de cobrar				1.336.798,66			
- Prestació serveis	6.430,59	5.987,31	905,00	88.507,75	9.680,00	7.800,00	
DEUTES							
- Deutes a c/t transf. En subvencions				55.627,00			
- Compres aprovisionaments	170,88	1.346,15			377.946,99	60,00	
- Prestació serveis	2.820,51	5.866,09					

### 17.2. Detall de les operacions realitzades amb parts vinculades:

La Fundació contempla operacions amb parts vinculades per a cadascuna de les categories següents:

- a) Entitats amb participacions. No hi han.
- b) Entitats amb influència significativa sobre la Fundació per pertànyer al Patronat.

Els imports dels saldos pendents, tant actius com passius, corresponen a saldos de clients i proveïdors per operacions de diferent naturalesa entre les diferents entitats.

Les més significatives, a banda de les subvencions, són les relatives a la repercussió de consums, nascut d'un acord de repartiment de costos en relació als consums que són utilitzats per varies parts vinculades.

La Fundació repercuteix els consums de llum, aigua i gas a entitats com el Hospital Germans Trias (LIRAD), Universitat Autònoma de Barcelona (UAB) i al Institut de Medicina Predictiva i Personalitzada del Càncer (IMPPC), donat que la central d'energies que distribueix els subministres està formada per un sol comptador cosa que impossibilita que les companyies subministradores puguin facturar independentment el consum a cada una de les entitats. Tant mateix no es reconeix benefici ni pèrdua alguna en aquestes operacions internes.

Pel que fa a la partida de Subvencions, amb el departament de Salut es reconeixen a balanç les subvencions que estan pendents de cobrar a la data del tancament.

La resta de transaccions són prestacions i recepció de serveis, vendes i compres d'aprovisionaments, a més de subvencions atorgades a la Fundació que ja resoltes estan pendents de cobrament a la data del tancament.

Durant el 2014 es va acordar una modificació del conveni subscrit amb el Banc de Sang i Teixits (BST) a l'any 2003, relatiu a la contribució al finançament de l'edifici de recerca on s'ubica la Fundació.

La causa que va justificar l'aportació feta pel BST en aquell moment es considera que ha cessat i, per tant, s'aborda el rescabament de les aportacions realitzades.

El retorn econòmic acordat es satisfarà de forma lineal durant 20 anys, establint un import anual de 51.251,81 euros. Les quotes es reconeixen a balanç com a "altres deutes amb altres parts vinculades".

### 17.3. Informació addicional:

Totes les operacions que s'han portat a terme amb parts vinculades durant l'exercici 2015, amb els seus imports i la política de preus seguida, s'han realitzat a preu de mercat.

## **18. PROVISIONS I CONTINGÈNCIES**

En data 2012 es va dotar una provisió per import de 61.100,09 € per les possibles contingències derivades de les possibles aportacions a realitzar d'acord amb l'article 2.4 de "Real Decreto-Ley 20/2012" segons escrit de d'intervenció General del Departament d'Economia i coneixement de la Generalitat de Catalunya.

Durant el 2014 i 2015, a mida que s'han anat justificant les subvencions, s'han anat retornant part d'aquesta provisió, proporcionalment a la subvenció retinguda per l'import de la pàg extra.

## **19. APLICACIÓ D'ELEMENTS PATRIMONIALS I D'INGRESSOS A FINALITATS ESTATUTÀRIES**

### **19.1. Dotació Fundacional / Fons social**

Els Fons social de l'entitat són aportacions dineràries i no hi ha béns i drets que formin part de la dotació fundacional.

### **19.2. Finalitats Fundacionals**

El càlcul pel qual es determinen les partides significatives a través de les quals es pot comprovar el compliment de les finalitats, o altrament dit, la determinació del destí dels ingressos a finalitats fundacionals segons el que s'estableix legalment, ha estat el següent:

Exercici 2015:

<b>DESCRIPCIÓ</b>	<b>DESPESA NECESSARIA</b>	<b>DESPESA FUNDACIONAL</b>
COMPRES		2.592.323,39
DESPESES EN RECERCA		72.682,06
ARRENDAMENTS I CÀNONS	9.944,97	
REPARACIONS I CONSERVACIÓ	113.434,31	118.279,21
SERVEIS DE PROFESSIONALS INDEPENDENTS	146.356,52	542.835,44
TRANSPORTS	30.893,27	
PRIMES D'ASSEGURANCES	8.730,38	
SERVEIS BANCARIS	1.436,31	
PUBLICITAT, PROPAGANDA I RELACIONS PÚBLIQUES	37.209,37	
SUBMINISTRAMENTS	227.709,23	134.675,11
ALTRES SERVEIS	527.294,00	27.472,78
TRIBUTS	81.854,51	
SOUS I SALARIS	278.070,82	3.655.358,61
INDEMNITZACIONS	7.130,03	
SEGURETAT SOCIAL A CÀRREC DE L'ENTITAT	84.049,76	1.082.378,84
ALTRES DESPESES SOCIALS		7.074,93
AJUTS DE L'ENTITAT I ALTRES DESP.GESTIÓ	345.710,64	46.115,56
DESPESES FINANCERES	9.424,62	
DESPESES EXCERCIONALS	416.441,21	
DOTACIONS PER A AMORTITZACIONS	747.622,26	
PÈRDUES PER DETERIORAM. I ALTRES DOTACIONS	131.603,01	
	<b>3.204.915,22</b>	<b>8.279.195,93</b>

Ingressos Totals ..... 11.489.297,52  
 Despeses necessàries ..... -3.204.915,22  
 -----  
 8.284.382,30  
 X 70 %  
 -----  
 5.799.067,61  
 Rendes Netes: 5.799.067,61 < Despeses Fundacionals: 8.279.195,93

Exercici 2014:

DESCRIPCIÓ	DESPESA NECESSARIA	DESPESA FUNDACIONAL
COMPRES		2.406.502,58
DESPESES EN RECERCA		38.620,58
ARRENDAMENTS I CÀNONS	9.070,32	
REPARACIONS I CONSERVACIÓ	128.407,50	102.616,86
SERVEIS DE PROFESSIONALS INDEPENDENTS	149.634,40	608.547,42
TRANSPORTS	41.809,79	
PRIMES D'ASSEGURANCES	23.344,05	
SERVEIS BANCARIS	2.577,08	
PUBLICITAT, PROPAGANDA I RELACIONS PÚBLIQUES	29.853,57	
SUBMINISTRAMENTS	221.152,22	140.606,52
ALTRES SERVEIS	493.477,72	
TRIBUTS	47.200,59	
SOUS I SALARIS	308.221,02	3.343.959,11
INDEMNITZACIONS	0,00	0,00
SEGURETAT SOCIAL A CÀRREC DE L'ENTITAT	96.205,11	1.013.441,80
ALTRES DESPESES SOCIALS		11.218,37
AJUTS DE L'ENTITAT I ALTRES DESP.GESTIÓ	227.084,13	43.777,91
DESPESES FINANCERES	28.345,04	
RESULTATS PER ALIENACIONS	0,00	
DESPESES EXCEPCIONALS	406.575,21	
DOTACIONS PER A AMORTITZACIONS	833.073,18	
PÈRDUES PER DETERIORAM. I ALTRES DOTACIONS	11.377,00	
	<b>3.057.407,93</b>	<b>7.709.291,15</b>

Ingressos Totals ..... 10.763.854,55  
 Despeses necessàries ..... -3.057.407,93  
 -----  
 7.706.446,63  
 X 70 %  
 -----  
 5.394.512,64

Rendes Netes: 5.394.512,64 < Despeses Fundacionals: 7.709.291,15

### 19.3. Compliment de Finalitats Fundacionals

Tal i com es dedueix de l'apartat anterior, la Fundació durant el 2015 ha destinat més del 70% dels seus ingressos a finalitats fundacionals, amb la qual cosa s'ha complert amb el que s'estableix legalment.

### 20. INFORMACIÓ SOBRE MEDI AMBIENT

- a) No existeixen sistemes, equips i instal·lacions incorporats a l'immobilitzat material, la fi del qual és la minimització de l'impacte mediambiental i la protecció i millora del medi ambient
- b) A data 31/12/2015 l'import total de despesa incorreguda en l'exercici amb la finalitat de protegir i millorar el medi ambient ha estat 10.419,85 euros.
- Aquest import s'ha destinat als següents conceptes:

Concepte	2015	2014
RETIRADA RESIDUS	10.419,85	11.313,04

- c) No hi ha compensacions a rebre de tercers.
- d) No s'han realitzat inversions durant l'exercici per raons mediambientals.

### 21. INFORMACIÓ SOBRE DRETS D'EMISSIÓ DE GASOS D'EFECTE HIVERNACLE

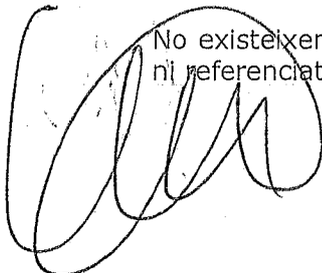
La entitat, per la naturalesa de la seva activitat, no ha incorregut en ningun tipus de despesa relacionada amb l'emissió de gasos d'efecte hivernacle, ni te assignat cap dret ni contracte futur en l'emissió dels mateixos.

### 22. RETRIBUCIONS A LLARG TERMINI DEL PERSONAL

L'entitat no atorga retribucions a llarg termini al personal d'aportació o prestació definida.

### 23. TRANSACCIONS AMB PAGAMENTS BASATS EN INSTRUMENTS DE PATRIMONI

No existeixen compromisos de pagament basats en instruments de patrimoni, ni referenciat al valor d'aquests.



## **24. ACTIUS NO CORRENTS MANTINGUTS PER A LA VENDA I OPERACIONS INTERROMPUDES**

L'entitat durant l'exercici no ha realitzat activitats interrompudes. La Fundació no té cap tipus d'actiu que es mantingui per a la seva venda a la data de tancament de l'exercici. Entre aquesta data i la de formulació dels comptes anuals cap actiu ha complert els requisits necessaris per a ser qualificat com Actiu no corrent mantingut per a la venda.

## **25. FETS POSTERIORS AL TANCAMENT**

No existeixen fets posteriors al tancament que siguin significatius i que afecti als presents Comptes Anuals.

## **26. ALTRE INFORMACIÓ**

**26.1.** El nombre d'empleats mitjos durant l'exercici és el que es mostra a continuació:

	<b>2015</b>	<b>2014</b>
Fixes	29,70	29,41
Eventuals	122,14	109,63
Consellers	0	0
Alts directius	0	0
Comandaments intermedis	0	0
Tècnics	138,66	127,23
Administratius	13,18	11,81
Dones	109,90	101,07
Homes	41,94	37,97

**26.2.** Components de l'òrgan de govern

### **COMPOSICIÓ DEL PATRONAT A 31 DE DESEMBRE DE 2015**

<b>Càrrec al Patronat</b>	<b>Nom i cognoms</b>	<b>Càrrec</b>
President	Boi Ruiz i García	Conseller, Departament de Salut

Vicepresident 1r	Andreu Mas-Colell	Conseller, Departament d'Economia i Coneixement
Vicepresident 2n	Ferran Sancho Pifarré	Rector, Universitat Autònoma de Barcelona
Secretària - Vocal	Candela Calle Rodríguez	Directora general, Institut Català d'Oncologia
Vocal	Josep Maria Martorell i Rodon	Director General de Recerca, Departament d'Economia i Coneixement
Vocal	Carles Constante i Beitia	Director General de Regulació, Planificació i Recursos Sanitaris, Departament de Salut
Vocal	Jordi Ara del Rey	Gerent Territorial de la Metropolitana Nord, ICS
Vocal	Enric Argelagués	Director, Banc de Sang i Teixits (BST)
Vocal	Antoni Castellà i Clavé	Secretari de Recerca i Universitats, Departament d'Economia i Coneixement
Vocal	Beatriu Bayés	Directora Mèdica de l'HUGTP
Vocal	Lluís Tort Bardolet	Vicerector de Projectes Estratègics i Planificació, Universitat Autònoma de Barcelona
Vocal	Sonia Egea Pérez	Regidora Àrea de Serveis Socials i Salut i de Mediambient i Sostenibilitat, Ajuntament de Badalona

Vocal	Manuel Perucho Martínez	Director Científic, Institut de Medicina Predictiva i Personalitzada del Càncer
Vocal	Bonaventura Clotet Sala	Director, Institut de Recerca de la Sida IrsiCaixa
Vocal	Josep M <sup>a</sup> Ramírez	Director, Institut Guttmann
Vocal	Marc Vilar Capella	Director Econòmic Financer de la Gerència Territorial de la Metropolitana Nord. ICS
Vocal	Gabriel Capellà	Responsable de Recerca i Innovació en Salut
Vocal	Evarist Feliu i Frasnado	President de la Comissió Delegada de l'Institut de Recerca Contra la Leucèmia Josep Carreras
Vocal	Concepció Violan i Fors	Institut d'Investigació en Atenció Primària. Fundació Jordi Gol
Vocal	Joaquim Esperalba i Iglesias	Consorci Sanitari del Maresme

### **26.3. Tramitació de Declaracions Responsables al protectorat**

Durant l'exercici els patrons de la Fundació no han subscrit cap declaració responsable on constatin, sota la seva responsabilitat, que els acords adoptats reuneixen els requisits legals establerts, que disposen dels informes i documents que així ho acrediten i que són beneficiosos per a la fundació.

Tot amb la finalitat de garantir un exercici responsable del càrrec de patró a l'hora de prendre decisions i de justificar que les operacions que es volen dur a terme, convenen a l'interès de la fundació de tal forma que aquests s'impliquin més i que coneguin més i millor les activitats i el funcionament de la fundació de la que en formen part.

#### 26.4. Operacions amb garantia

No hi ha operacions en què hi hagi algun tipus de garantia, que afecti a cap actiu.

#### 26.5. Retribució auditors

El desglossament dels honoraris per auditoria de comptes i altres serveis prestats pels auditors de comptes, es presenta a continuació:

Concepte	2015	2014
Honoraris per auditoria de comptes	7.700,00	7.850,00
Honoraris per altres serveis de verificació de subvencions oficials	8.952,55	8.950,00
<b>Total</b>	<b>16.652,55</b>	<b>16.800,00</b>

#### 27. INFORMACIÓ SEGMENTADA

No s'ha realitzat cap distribució del import net de la xifra de negocis corresponents a les activitats ordinàries de l'entitat, per categories d'activitats i per mercats geogràfics.

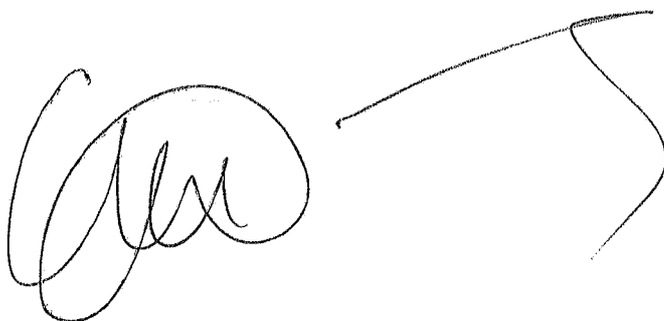
#### 28. INFORMACIÓ SOBRE ELS AJORNAMENTS DE PAGAMENTS EFECTUATS A PROVEÏDORS. DISPOSICIÓ ADDICIONAL TERCERA. "DEURE D'INFORMACIÓ" DE LA LLEI 15/2010, DE 5 DE JULIOL

Des de l'aprovació de la Llei 3/2004, de 29 de desembre, per la qual s'estableixen mesures de lluita contra la morositat en les operacions comercials, es va establir un període transitori d'aplicació dels terminis de pagament previstos en la Llei 15/2010 de 5 de juliol, que modifica la Llei 3/2004.

Així mateix, la citada Llei 15/2010 estableix determinades obligacions en relació a la morositat de les administracions públiques i les seves entitats dependents, entre d'altres.

Relatiu a les altres entitats que s'apliquen els terminis establerts amb caràcter general a la Llei contra la morositat, el termini de pagament ordinari establert en la Llei actual de lluita contra la morositat, d'acord amb l'article 4, si no es fixa data o termini de pagament en el contracte, serà 30 dies naturals després de la data de recepció de les mercaderies o prestació de serveis.

Partint d'aquestes premisses, els pagaments realitzats i els pendents de pagament a la data de tancament del balanç son els següents:



<b>PAGAMENTS REALITZATS I PENDENTS DE PAGAMENT A LA DATA DE TANCAMENT DEL BALANÇ</b>				
	<b>Exercici 2015</b>		<b>Exercici 2014</b>	
	<b>Import</b>	<b>%</b>	<b>Import</b>	<b>%</b>
Dins del termini màxim legal	468.071,48	61%	1.566.578,78	32%
Resta	295.278,87	39%	3.259.173,55	68%
<b>Total pagaments exercici</b>	<b>763.350,35</b>	<b>100%</b>	<b>4.825.752,33</b>	<b>100%</b>
PMP (dies) de pagament	1,04		42,00	
Ajornaments que a la data de tancament sobrepassen el termini màxim legal	49.229,27		113.624,69	

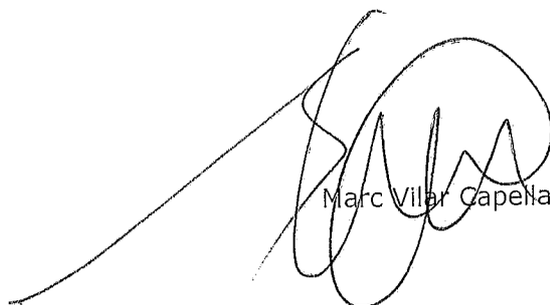
A Badalona, el 5 de maig de 2016 queden formulats els Comptes Anuals de la Fundació Institut d'Investigació en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol. Els quals són signats per el Dr. Jordi Ara del Rey, President de la Comissió Delegada, i el Sr. Marc Vilar Capella, vocal del Patronat amb apoderaments.

Vocal del Patronat



Jordi Ara del Rey

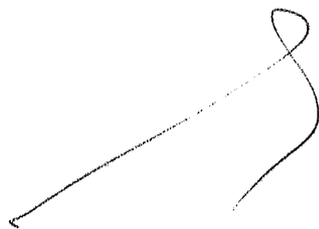
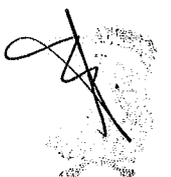
Vocal del Patronat



Marc Vilar Capella

ANNEX I DE LA MEMÒRIA  
ACTIVITAT INVESTIGADORA

---

A large, stylized handwritten signature or mark, possibly a stylized 'S' or a similar character, located in the lower-middle part of the page.A small, illegible handwritten mark or signature located in the bottom right corner of the page.

## PROJECTES DE RECERCA

### Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca

#### Ajuts per a projectes innovadors amb potencial d'incorporació al sector productiu (LLAVOR)

1 JULIAN IBAÑEZ, JUAN FRANCISCO UNITAT DE PATOLOGIA MAMÀRIA Núm. Expedient: 2014 LLAV 00023	COMPLETAT Dispositiu d'il·luminació adaptable a l'instrumental quirúrgic per a la millora de la visualització durant la cirurgia.	Concedit: 24.000 €
---	--	--------------------

### Asociación Española de Urología

#### Ayuda de Investigación Básica "Leonardo de la Peña"

2 ARZOZ FABREGAS, MONTSERRAT UROLOGIA Núm. Expedient: IGTP-2015-02083	CONCEDIT-ACTIU El estrés crónico como factor etiológico en la recurrencia de la litiasis renal oxalocálcica. Estudio de sus implicaciones psicológicas y de posibles marcadores bioquímicos	Concedit: 6.500 €
---	--	-------------------

### CELLEX

#### Proyectos de investigación

3 BORRAS SERRES, FRANCESC ENRIC NEFROLOGIA Núm. Expedient:	CONCEDIT-ACTIU	Concedit: 300.000 €
--	----------------	---------------------

### Centre d'Innovació i Desenvolupament Empresarial

#### Programa ajuts destinats a incentivar els plans d'actuació d'unitats de comercialització tecnològica - VALUNI

4 PUIG DOMINGO, MANEL ENDOCRINOLOGIA I NUTRICIÓ Núm. Expedient: VALUNI15-1-0012	CONCEDIT-ACTIU Plans d'actuació d'unitats de comercialització 2015	Concedit: 40.480 €
---	---	--------------------

### CIBERES, SEPAR, CIBER-BBN

#### II Ayuda a Proyectos colaborativos multidisciplinares de transferencia tecnológica en patologías respiratorias CIBER-BBN-CIBERES-

5 DOMINGUEZ BENITEZ, JOSE ANTONIO MICROBIOLOGIA Núm. Expedient: IGTP-2014-01833	CONCEDIT-ACTIU New tools for the diagnosis and treatment of respiratory infectious diseases: pH-responsive matrvozhka nanoparticles for an efficient and controlled intracellular	Concedit: 15.000 €
---	--	--------------------

### Col·legi Oficial d'Infermeria de Barcelona

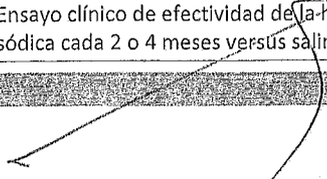
#### Ajudes a projectes de recerca 2013

6 CASTELLA CREUS, MONICA INFERMERIA Núm. Expedient: IGTP-2013-01560	COMPLETAT Eficiència de dos tipus de valoració del risc de lesions per pressió: diària o segons risc.	Concedit: 1.320 €
---	--	-------------------

#### Ajuts a Projectes de Recerca

7 CIA ARRIANZA, MELANIA INFERMERIA Núm. Expedient:	CONCEDIT-ACTIU Ensayo clínico de efectividad de la heparinización del port-a-cath® mediante heparina sódica cada 2 o 4 meses versus salinización a los 2 meses	Concedit: 5.588 €
--	---	-------------------

### Comissió Europea


**FP7-HEALTH.2012.2.4.4-3 - Coordination (or networking) actions**

8 MATILLA DUEÑAS, ANTONI NEUROLOGIA Núm. Expedient: 305690-2	COMPLETAT Member of Advisory Board of : Platform for sharing best practices for management of rare diseases. RARE-	Concedit: 0 €
--	--	---------------

**FP7-PEOPLE-2011-CIG (Marie Curie Career Integration Grants)**

9 GENESCÀ FERRER, MERITXELL FUNDACIÓ IRSICAIXA Núm. Expedient: 303675	COMPLETAT Identifying new Markers and Homing Profiles involved in Lymphocyte Migration to the Female Reproductive Tract.	Concedit: 100.000 €
---	---	---------------------

**FP7-PEOPLE-2012-IRSES (International research staff exchange scheme)**

10 PRAT AYMERICH, CRISTINA MICROBIOLOGIA Núm. Expedient: 319007	CONCEDIT-ACTIU A progress of tuberculosis and HIV/tuberculosis treatment assessed by fingerprinting of small molecule biomarkers in patients from Eastern Europe.	Concedit: 14.630 €
---	--	--------------------

**H2020-PHC-2014-two-stage**

11 PUIG DOMINGO, MANEL ENDOCRINOLOGIA I NUTRICIÓ Núm. Expedient: 634453	CONCEDIT-ACTIU Towards the elimination of iodine deficiency and preventable thyroid-related diseases in Europe	Concedit: 20.165 €
---	---	--------------------

**H2020-PHC-2015-two-stage**

12 ARMENGOL NIELL, CAROLINA APARELL DIGESTIU Núm. Expedient: 668596	CONCEDIT-ACTIU Children's Liver Tumour European Research Network	Concedit: 964.206 €
---	---	---------------------

**Horizon 2020. Societal Challenge 1. Health. 2014 Single stage**

13 CARDONA IGLESIAS, PERE JOAN MICROBIOLOGIA Núm. Expedient: 643381	CONCEDIT-ACTIU Advancing novel and promising TB vaccine candidates from discovery to preclinical and early clinical development	Concedit: 438.000 €
---	--	---------------------

14 CARDONA IGLESIAS, PERE JOAN MICROBIOLOGIA Núm. Expedient: 643558	CONCEDIT-ACTIU Eliciting Mucosal Immunity to Tuberculosis	Concedit: 184.792,5 €
---	--	-----------------------

**Second programme of community action in the field of health (2008-2013)**

15 CASABONA BARBARA, JORDI CEEISCAT Núm. Expedient: 20131101	CONCEDIT-ACTIU Operational knowledge to improve HIV early diagnosis and treatment among vulnerable groups in Europe.	Concedit: 338.419,6 €
--	---	-----------------------

**European and developing countries clinical trials partnership****Diagnostic tools for poverty-related diseases. RIA**

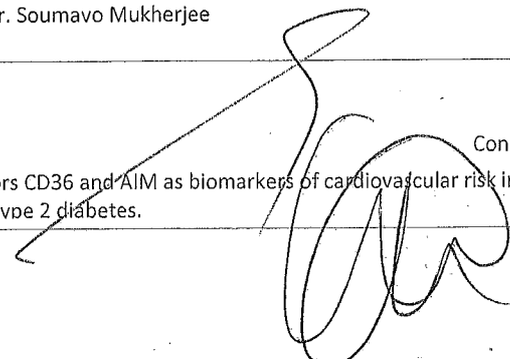
16 DOMINGUEZ BENITEZ, JOSE ANTONIO MICROBIOLOGIA Núm. Expedient:	CONCEDIT-ACTIU A one-stop shop for the same day diagnosis and management of TB and HIV.	Concedit: 195.000 €
--	--	---------------------

**European Foundation for the Study of Diabetes****Albert Renold Travel Fellowships**

17 SARRIAS FORNÉS, MARIA ROSA APARELL DIGESTIU Núm. Expedient:	COMPLETAT TRAVEL AWARD Dr. Soumavo Mukherjee	Concedit: 8.000 €
--	---	-------------------

**Boehringer Ingelheim, Research Grant Application**

18 MAURICIO PUENTE, DIEGO ENDOCRINOLOGIA I NUTRICIÓ Núm. Expedient: EFS-Boehringer	CONCEDIT-ACTIU Scavenger receptors CD36 and AIM as biomarkers of cardiovascular risk in chronic kidney disease in type 2 diabetes.	Concedit: 430.920 €
--	---	---------------------



19 PASQUALI, LORENZO	COMPLETAT	Concedit: 30.000 €
ENDOCRINOLOGIA I NUTRICIÓ	Identification of type 2 diabetes target genes.	
Núm. Expedient: EFS-D-RSA-2014		

**European Respiratory Society**

**ERS Long -Term Research Fellowships 2015**

20 DOMINGUEZ BENITEZ, JOSE ANTONIO	CONCEDIT-ACTIU	Concedit: 28.920 €
MICROBIOLOGIA	Investigating Bacterial Persistence in Alveolar Macrophages	
Núm. Expedient:		

**European Society for Medical Oncology**

**Translational Research Fellowship 2015**

21 ROSELL COSTA, RAFAEL	CONCEDIT-ACTIU	Concedit: 36.000 €
ONCOLOGIA MÈDICA	Therapeutic opportunities for Squamous cell carcinoma of the lung: the Hedgehog pathway and bevond	
Núm. Expedient:		

**Fundació La Marató de TV3**

**Ajudes a projectes de recerca sobre malalties del cor**

22 BAYES GENIS, ANTONI	CONCEDIT-ACTIU	Concedit: 373.086,25 €
CARDIOLOGIA	IPS-derived cardiomyocytes in cardiac damage and regeneration.	
Núm. Expedient: 201502 30 31		

23 DE ANTONIO FERRER, MARTA	CONCEDIT-ACTIU	Concedit: 124.218,75 €
CARDIOLOGIA	Non-invasive tissue characterization of the left atrium to guide ablation of atrial fibrillation and to predict	
Núm. Expedient: 201527		

24 DOMINGO TEIXIDOR, MARIA DEL MAR	CONCEDIT-ACTIU	Concedit: 248.851,5625 €
CARDIOLOGIA	In site Lung Ultrasound to Rule In Heart Failure Patients: Diagnostic accuracy and correlation with emergent cardiac biomarkers.	
Núm. Expedient: 201510 10		

25 GALVEZ MONTON, CAROLINA	CONCEDIT-ACTIU	Concedit: 197.218 €
CARDIOLOGIA	COMBINED ADIPOSE FLAP AND MYOCARDIAL SCAFFOLDS ENRICHED BY MULTIFUNCTIONAL EXTRACELLULAR VESICLES FOR CARDIAC TISSUE ENGINEERING: PRE-	
Núm. Expedient: 201516 10		

26 RODRIGUEZ LEOR, ORIOL	CONCEDIT-ACTIU	Concedit: 299.858 €
CARDIOLOGIA	DETECTION OF STRUCTURAL FAULTS IN CORONARY ARTERY-IMPLANTED STENTS THROUGH NON-INVASIVE TECHNIQUES OF MICROWAVE RADIATION	
Núm. Expedient: 201535 30 31		

**Projectes d'investigació en malalties neurodegeneratives**

27 BEYER, KATRIN	CONCEDIT-ACTIU	Concedit: 198.184,68 €
ANATOMIA PATOLÒGICA	Identification of specific biosignatures from plasma samples for the differential diagnosis of dementia with Lewy bodies.	
Núm. Expedient: 20140510		

**Projectes de recerca biomèdica sobre càncer**

28 BALAÑA QUINTERO, CARMEN	CONCEDIT-ACTIU	Concedit: 178.625 €
ONCOLOGIA MÈDICA	Gene expression profiling (gex) of glioblastoma, including long intergenic non-coding rna (lincrna), in a homogeneous population: correlation with immunophenotype.	
Núm. Expedient: 20130330		

29 CHAIB OUKADOUR, IMANE	CONCEDIT-ACTIU	Concedit: 75.000 €
ONCOLOGIA MÈDICA	Molecular characterization of Non-Small Cell Lung Cancer (NSCLC) KRAS mutant tumors: clinical implications of new biomarkers.	
Núm. Expedient: 20130531		

30 SARRIAS FORNÉS, MARIA ROSA	CONCEDIT-ACTIU	Concedit: 239.062,5 €
APARELL DIGESTIU	Role of scavenger protein Spα in the interplay between macrophages, hepatic stellate cells and hepatocytes in liver cancer.	
Núm. Expedient: 20133610		

Projectes de Recerca en regeneració i trasplantament d'òrgans i teixits

31 ROURA FERRER, SANTIAGO CARDIOLOGIA Núm. Expedient: 122232	COMPLETAT Teràpia amb cèl·lules mare mesenquimals derivades del teixit adipós al·logèniques en un model porcí d'infart de miocardi: mecanismes paracrins, resposta immunològica i	Concedit: 117.185,9375 €
--	--	--------------------------

Projectes de recerca sobre lesions medul·lars i cerebrals adquirides

32 TEIXIDOR RODRIGUEZ, Ma. DEL PILAR NEUROCIURURGIA Núm. Expedient: 112510	COMPLETAT Estudi randomitzat, prospectiu i controlat, sobre la repercusió en la qualitat de vida dels pacients intervinguts de glioma cerebrals d'un programa de telerehabilitació	Concedit: 250.000 €
--	---	---------------------

Fundació Mutua Madrileña

X Convocatòria d'Ajudes a la Investigació mèdica

33 MATILLA DUEÑAS, ANTONI NEUROLOGIA Núm. Expedient: AP112672013	COMPLETAT Tratamientos terapéuticos en un modelo de ratón de Sanfilippo.	Concedit: 94.650 €
--	---	--------------------

XII Convocatoria de Ayudas a Proyectos de Investigación en salud 2015

34 MUÑOZ RISUEÑO, RUTH INSTITUT JOSEP CARRERAS Núm. Expedient:	CONCEDIT-ACTIU Nuevas dianas terapéuticas en leucemia mielóide aguda.	Concedit: 65.000 €
--	--	--------------------

Fundación para la Innovación y la prospectiva para la salud en España

Ayudas para financiación de estudios de viabilidad de la innovación en salud

35 BEYER, KATRIN ANATOMIA PATOLÒGICA Núm. Expedient: 120029/14	COMPLETAT Identificación de biomarcadores genéticos para el diagnóstico (precoz/temprano y/o diferencial) de la demencia con cuerpos de Lewy.	Concedit: 23.500 €
--	--	--------------------

Fundación Prevent

VIII Convocatoria de becas I+D en prevención de riesgos laborales 2013-2014

36 CASAS GARCIA, IRMA MEDICINA PREVENTIVA Núm. Expedient: IGTP-2013-01568	CONCEDIT-ACTIU Evaluación de las pruebas in vitro de interferón gamma para el diagnóstico de infección tuberculosa en la vigilancia periódica del personal sanitario.	Concedit: 7.000 €
---	--	-------------------

Fundación Salud 2000

Ayudas Merck Serono de investigación 2013.

37 MARTINEZ CACERES, EVA MARIA IMMUNOLOGIA IGTP Núm. Expedient: IGTP-2012-01503	COMPLETAT Investigación Clínica en Esclerosis Múltiple: Efecto in vitro del tratamiento combinado con IFN- $\beta$ v células dendríticas tolerogénicas sobre las subpoblaciones celulares de	Concedit: 25.000 €
---	---	--------------------

Geteccu Otsuka Pharmaceuticals

XI Beca GETECCU Otsuka

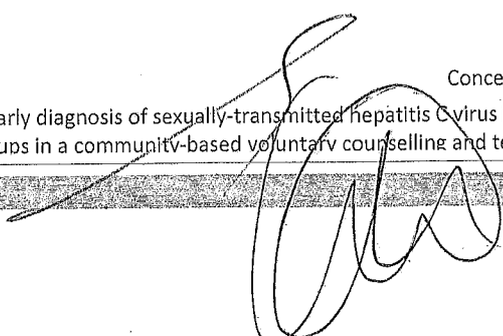
38 MAÑE ALMERO, JOSEP APARELL DIGESTIU Núm. Expedient: 05/2014	CONCEDIT-ACTIU Estudio de la interacción entre el microbioma, genoma y transcriptoma intestinal en la enfermedad de Crohn. para la búsqueda de señales predictivas de complicaciones post-	Concedit: 12.000 €
--	---	--------------------

Gilead Sciences, SL

II Convocatòria de Projectes de Recerca en VIH i Hepatitis

39 MARTRO CATALA, ELISA MICROBIOLOGIA Núm. Expedient: GLD14/00274	COMPLETAT Improvement of the early diagnosis of sexually-transmitted hepatitis C virus infection among vulnerable groups in a community-based voluntary counselling and testing	Concedit: 45.100 €
---	--	--------------------

Innovatie Wetenschap Technologie



**SME Innovation Project**

40 MARTINEZ CACERES, EVA MARIA IMMUNOLOGIA IGTP Núm. Expedient: 140191	CONCEDIT-ACTIU A "negative" dendritic cell based vaccine for the treatment of multiple sclerosis: a first-in-man multicenter trial	Concedit: 174.520 €
--	---	---------------------

**Innovative Medicines Initiative****COMBACTE-ASPIRE "Advanced understanding of Staphylococcus aureus and Pseudomonas aeruginosa Infections in Europe"**

41 PRAT AYMERICH, CRISTINA MICROBIOLOGIA Núm. Expedient:	CONCEDIT-ACTIU Advanced understanding of Staphylococcus aureus and Pseudomonas aeruginosa Infections in EuRoE – ICU' (ASPIRE-ICU)	Concedit: 44.060 €
--	--	--------------------

**Instituto de Salud Carlos III****Plan de Acción para el fomento de la investigación clínica y traslacional 2014**

42 PUIG DOMINGO, MANEL ENDOCRINOLOGIA I NUTRICIÓ Núm. Expedient: II14/00007	CONCEDIT-ACTIU Action plan to improve translational clinical research in the health research institute.	Concedit: 302.500 €
---	--	---------------------

**Proyecto en Contratos de investigadores en SNS (Miquel Servet)**

43 BALLANA GUIX, ESTER FUNDACIÓ IRSICAIXA Núm. Expedient: CP14/00016	CONCEDIT-ACTIU Dissection of nucleic acid metabolism pathways as regulators in susceptibility to and clinical evolution of human diseases: autoimmunity and infection	Concedit: 121.500 €
--	--	---------------------

44 NOGALES GADEA, GISELA NEUROLOGIA Núm. Expedient: CP14/00032	CONCEDIT-ACTIU Terapia de oligonucleótidos "anto-sentido" en modelos celulares derivados de pacientes con enfermedad de Steinert	Concedit: 120.000 €
--	---	---------------------

45 SANCHEZ-INFANTES SANCHEZ, DAVID ENDOCRINOLOGIA I NUTRICIÓ Núm. Expedient: CP15/00106	CONCEDIT-ACTIU Implication of oncostatin m and Interleukin 33 in the metabolic benefits after bariatric surgery: dual anti-obesity strategy.	Concedit: 121.500 €
---	---	---------------------

46 VILAPLANA MASSAGUER, CRISTINA MICROBIOLOGIA Núm. Expedient: CP13/00174	CONCEDIT-ACTIU Evaluación del efecto de antiinflamatorios comunes usados como coadyuvantes para tratar la tuberculosis activa	Concedit: 120.800 €
---	--	---------------------

**Proyectos de desarrollo en medicina personalizada**

47 PUIG DOMINGO, MANEL ENDOCRINOLOGIA I NUTRICIÓ Núm. Expedient: PMP15/00027	CONCEDIT-ACTIU Improved and efficient therapy of acromegaly by implementation of a personalized and predictive algorithm including functional analysis, imaging and genomic information.	Concedit: 360.943 €
--	---	---------------------

**Proyectos de desarrollo tecnológico en salud**

48 BLANCO ARBUÉS, JULIAN MIGUEL FUNDACIÓ IRSICAIXA Núm. Expedient: DTS15/00185	CONCEDIT-ACTIU OURflow, una nueva era en el análisis de datos de citometría de flujo.	Concedit: 67.100 €
--	--	--------------------

49 DAVALOS ERRANDO, ANTONI NEUROLOGIA Núm. Expedient: DTS14/00099	CONCEDIT-ACTIU Dispositivo Point of Care de Diagnóstico del Ictus mediante Biomarcadores Plasmáticos: 2-Stroke-Chip.	Concedit: 16.499,56 €
---	---	-----------------------

**Proyectos de investigación en Salud**

50 ALONSO PEDROL, NURIA ENDOCRINOLOGIA I NUTRICIÓ Núm. Expedient: PI14/01772	CONCEDIT-ACTIU Receptor scavenger CD36 y su ligando AIM: potenciales biomarcadores para la predicción del riesgo cardiovascular en la diabetes mellitus tipo 2 y la enfermedad renal	Concedit: 74.415 €
--	---	--------------------

51 BEYER, KATRIN ANATOMIA PATOLÒGICA Núm. Expedient: PI15/00216	CONCEDIT-ACTIU Perfiles de expresión de mRNA de glucocerebrosidasa y sus genes reguladores en cerebro y sangre periférica: Identificación de firmas biológicas para la demencia con	Concedit: 134.915 €
---	--	---------------------

52 BLANCO ARBUJES, JULIAN MIGUEL FUNDACIÓ IRSICAIXA Núm. Expedient: PI14/01307	CONCEDIT-ACTIU Análisis de anticuerpos monoclonales contra la región MPER de la proteína de envuelta del VIH-1. Aplicación en el diseño de inmunógenos.	Concedit: 110.715 €
53 CABRERA NAVARRO, CECILIA FUNDACIÓ IRSICAIXA Núm. Expedient: PI15/01053	CONCEDIT-ACTIU Estudio de los mecanismos de muerte celular inducidos por el VIH en el tejido linfoide asociado a intestino.	Concedit: 122.815 €
54 CARDONA IGLESIAS, PERE JOAN MICROBIOLOGIA Núm. Expedient: PI14/01038	CONCEDIT-ACTIU Estudio de los mecanismos implicados en la protección contra la tuberculosis generada por la administración oral de dosis bajas de micobacterias inactivadas.	Concedit: 221.127,5 €
55 DAVALOS ERRANDO, ANTONI NEUROLOGIA Núm. Expedient: PI14/01955	CONCEDIT-ACTIU Reperfusion fútil en el tratamiento endovascular del ictus agudo isquémico (Proyecto FURIAS - FUtil Recanalización in Ischemic Acute Stroke)	Concedit: 87.725 €
56 FARRE ALBALADEJO, MAGI FARMACOLOGIA CLÍNICA Núm. Expedient: PI14/00715	CONCEDIT-ACTIU Nuevas sustancias psicoactivas: evaluación del potencial de abuso y farmacología humana de un cannabinoide sintético	Concedit: 122.815 €
57 GARCIA GARCIA, COSME CARDIOLOGIA Núm. Expedient: PI15/01949	CONCEDIT-ACTIU Cost-effectiveness and cost utility of liberal vs restrictive red blood cell transfusion strategies in patients with acute myocardial infarction and anaemia. The REALITY	Concedit: 35.090 €
58 GENESCÀ FERRER, MERITXELL FUNDACIÓ IRSICAIXA Núm. Expedient: PI14/01235	CONCEDIT-ACTIU Nuevos moduladores de las células iNKT como adyuvantes para el desarrollo de vacunas contra las infecciones de transmisión sexual	Concedit: 74.415 €
59 LÓPEZ-CANCIO MARTÍNEZ, ELENA NEUROLOGIA Núm. Expedient: PI15/00605	CONCEDIT-ACTIU Aterosclerosis cervico-cerebral, ictus y deterioro cognitivo incidentes en la cohorte poblacional AsIA	Concedit: 64.130 €
60 LUPON ROSES, JOSEP CARDIOLOGIA Núm. Expedient: PI14/01682	CONCEDIT-ACTIU Miocardiopatía dilatada idiopática: búsqueda de nuevos biomarcadores, dianas y armas terapéuticas	Concedit: 122.815 €
61 MARTINEZ CACERES, EVA MARIA IMMUNOLOGIA IGTP Núm. Expedient: PI14/01175	CONCEDIT-ACTIU Inmunoterapia con células dendríticas tolerogénicas en esclerosis múltiple. Estudios preclínicos e inmunomonitorización	Concedit: 92.565 €
62 MARTRO CATALA, ELISA MICROBIOLOGIA Núm. Expedient: PI15/00284	CONCEDIT-ACTIU Improving epidemiological data and detection of active infection by hepatitis C virus (HCV) among difficult-to-access groups at risk by means of alternative testing	Concedit: 74.415 €
63 MATILLA DUEÑAS, ANTONI NEUROLOGIA Núm. Expedient: PI14/00136	CONCEDIT-ACTIU Bases genéticas-moleculares de las ataxias espinocerebelosas: identificación del defecto molecular causativo de la ataxia espinocerebelosa 37 (SCA37)	Concedit: 80.162,5 €
64 MAURICIO PUENTE, DIEGO ENDOCRINOLOGIA I NUTRICIÓ Núm. Expedient: PI15/00625	CONCEDIT-ACTIU Identificación de nuevos biomarcadores de metabolismo lipídico en la aterosclerosis diabética	Concedit: 92.565 €
65 MONREAL BOSCH, MANEL MEDICINA INTERNA - VASCULAR Núm. Expedient: PI14/00400	CONCEDIT-ACTIU Eficacia y seguridad clínicas de la búsqueda y tratamiento activos de la TEP en pacientes hospitalizados por agudización de EPOC de causa desconocida: ensayo clínico SLICE	Concedit: 122.815 €
66 MOTHE PUJADAS, BEATRIZ MEDICINA INTERNA - VIH Núm. Expedient: PI15/01188	CONCEDIT-ACTIU Potenciación del control inmune y de la eliminación del virus del VIH mediante una estrategia combinada de vacunación terapéutica y romidepsina en la que se reactiva el	Concedit: 195.415 €
67 NOGALES GADEA, GISELA NEUROLOGIA Núm. Expedient: PI15/01756	CONCEDIT-ACTIU Aplicación de técnicas más sensibles de diagnóstico genético, estudio de moduladores fenotípicos y de pronóstico en pacientes con distrofias miotónicas	Concedit: 147.015 €

68 PELLITERO RODRÍGUEZ, ANNA SILVIA ENDOCRINOLOGIA I NUTRICIÓ Núm. Expedient: PI14/00633	CONCEDIT-ACTIU Estudio de efectos de las incretinas sobre la microbiota, la metainflamación y la plasticidad del tejido adiposo en pacientes con obesidad sin diabetes	Concedit: 81.070 €
69 PUIG DOMINGO, MANEL ENDOCRINOLOGIA I NUTRICIÓ Núm. Expedient: PI15/02192	CONCEDIT-ACTIU Formulación de un score personalizado de predicción de riesgo fetal y obstétrico basado en la función tiroidea materna.	Concedit: 173.030 €
70 ROSELL COSTA, RAFAEL ONCOLOGIA MÈDICA Núm. Expedient: PI14/01678	CONCEDIT-ACTIU Nuevas oportunidades terapéuticas para el cáncer de pulmón escamoso	Concedit: 121.000 €
71 SERRA PUEYO, JORDI APARELL DIGESTIU Núm. Expedient: PI14/01703	CONCEDIT-ACTIU Papel de la aerofagia en los trastornos funcionales digestivos	Concedit: 98.615 €
72 SIRERA JIMENEZ, GUILLEM MEDICINA INTERNA - VIH Núm. Expedient: PI15/00492	CONCEDIT-ACTIU Cofactores inducidos por virus del papiloma humano en la transmisión e infección por el virus de la inmunodeficiencia humana	Concedit: 98.615 €
73 TURAL LLACHER, CRISTINA FUNDACIÓ LLUITA CONTRA LA SIDA Núm. Expedient: PI14/00195	CONCEDIT-ACTIU MicroRNAs circulantes como potenciales biomarcadores de enfermedad hepática en pacientes infectados con el virus de la inmunodeficiencia humana	Concedit: 98.615 €
74 VIVES PI, MARTA IMMUNOLOGIA Núm. Expedient: PI15/00198	CONCEDIT-ACTIU Efecto terapéutico de nano-liposomas en diabetes tipo 1. Determinaciones preclínicas.	Concedit: 136.064,5 €
<b>Proyectos de investigación en salud</b>		
75 ARMENGOL NIELL, CAROLINA APARELL DIGESTIU Núm. Expedient: PI13/02340	CONCEDIT-ACTIU Estudio traslacional del Hepatoblastoma: del análisis ómico integral a la identificación, validación v aplicación terapéutica de biomarcadores pronóstico para su incorporación	Concedit: 80.162,5 €
76 BALAÑA QUINTERO, CARMEN ONCOLOGIA MÈDICA Núm. Expedient: PI13/01751	CONCEDIT-ACTIU Estudio multicéntrico, doble ciego, controlado con placebo de continuación con 6 ciclos de temozolomida o 6 ciclos de placebo en glioblastoma multiforme tras el tratamiento	Concedit: 171.215 €
77 BALIBREA DEL CASTILLO, JOSÉ MARÍA CIRURGIA GENERAL I DIGESTIVA Núm. Expedient: PI12/00448	COMPLETAT Modificaciones epigenéticas tras cirugía bariátrica: análisis de la metilación de genes relacionados con la pérdida ponderal, inflamación v metabolismo intermedio	Concedit: 74.415 €
78 BEYER, KATRIN ANATOMIA PATOLÒGICA Núm. Expedient: PI12/01702	COMPLETAT Perfiles de expresión de mRNA de alfa-sinucleína en cerebro y sangre periférica: ¿son marcadores específicos de la demencia con cuerpos de Lewy o la enfermedad de	Concedit: 62.315 €
79 BLANCO GUILLERMO, IGNACIO ONCOLOGIA MÈDICA Núm. Expedient: PI13/00189	CONCEDIT-ACTIU Conviviendo con el Síndrome de Lynch: autoconcepto, identidad y adaptación al diagnóstico genético.	Concedit: 19.692 €
80 BORRAS SERRES, FRANCESC ENRIC NEFROLOGIA Núm. Expedient: PI13/00050	CONCEDIT-ACTIU Estrategias para el diagnóstico no invasivo en patología renal: potencial diagnóstico de las microvesículas de la orina en el trasplante renal	Concedit: 100.127,5 €
81 CABRE GELADA, EDUARD APARELL DIGESTIU Núm. Expedient: PI13/02198	CONCEDIT-ACTIU Evaluación del microbioma intestinal en la enfermedad de Crohn y su relación con el genoma v el transcriptoma en la búsqueda de señales predictivas de recurrencia post-	Concedit: 46.585 €
82 CABRERA NAVARRO, CECILIA FUNDACIÓ IRSICAIXA Núm. Expedient: PI12/02408	COMPLETAT Estudio comparativo de la patogénesis del VIH y del efecto del tratamiento antirretroviral en el tejido linfóide asociado a intestino v en células linfoides de sangre	Concedit: 122.815 €
83 CARRILLO SUAREZ, XAVIER CARDIOLOGIA Núm. Expedient: PI13/01458	CONCEDIT-ACTIU Valoración de la alteración funcional de lesiones coronarias mediante análisis de secuencias angiográficas (aFFR)	Concedit: 69.575 €

84 CASABONA BARBARA, JORDI CEEISCAT Núm. Expedient: PI13/01962	CONCEDIT-ACTIU Evolución de los determinantes biológicos y estructurales en una cohorte de familias inmigradas	Concedit: 86.575,5 €
85 CIRAUQUI CIRAUQUI, BEATRIZ ONCOLOGIA MÈDICA Núm. Expedient: PI12/01983	CONCEDIT-ACTIU Prevención de las recaídas mediante ejercicio, dieta y control de peso en pacientes con cáncer de mama.	Concedit: 86.515 €
86 DAVALOS ERRANDO, ANTONI NEUROLOGIA Núm. Expedient: PI11/00191	COMPLETAT Neuroprotección por Apotransferrina en la neurotoxicidad por sobrecarga de hierro en la isquemia cerebral: Estudio preclínico translacional.	Concedit: 165.290,84 €
87 DOMENECH MORRAL, EUGENI APARELL DIGESTIU Núm. Expedient: PI11/01691	COMPLETAT Caracterización del perfil génico en la respuesta a corticoesteroides en pacientes con colitis ulcerosa	Concedit: 103.232,36 €
88 DOMINGUEZ BENITEZ, JOSE ANTONIO MICROBIOLOGIA Núm. Expedient: PI13/01546	CONCEDIT-ACTIU Desarrollo, mejora y evaluación de técnicas metabólicas, moleculares e inmunológicas aplicadas al diagnóstico de la tuberculosis	Concedit: 120.395 €
89 FARRE ALBALADEJO, MAGI FARMACOLOGIA CLÍNICA Núm. Expedient: PI11/01961	CONCEDIT-ACTIU Potencial de abuso y farmacología humana de la mefedrona: una droga de diseño emergente.	Concedit:
90 LORENZO-ZUÑIGA GARCIA, VICENTE APARELL DIGESTIU Núm. Expedient: PI13/02217	CONCEDIT-ACTIU Desarrollo de apósitos con triple actividad biológica "Tri-Bio" (Bioadhesivo-Biodegradable-Bioactivo) que permitan el tratamiento endoscópico de las lesiones	Concedit: 55.055 €
91 MANZANO MOZO, JOSE LUIS ONCOLOGIA MÈDICA Núm. Expedient: PI12/00929	CONCEDIT-ACTIU Estudio de marcadores para la selección de tratamiento con los agentes biológicos vemurafenib e ipilimumab en pacientes con melanoma metastásico.	Concedit: 38.115 €
92 MARTINEZ BALIBREA, EVA ONCOLOGIA MÈDICA Núm. Expedient: PI12/02228	CONCEDIT-ACTIU Mecanismos compartidos entre inflamación y quimioresistencia en cáncer colorectal: Papel del eje CDK5/PPAR-Gamma/STAT3/NFkB en modelos in vitro.	Concedit: 93.170 €
93 MARTINEZ CACERES, EVA MARIA IMMUNOLOGIA IGTP Núm. Expedient: PI11/02416	COMPLETAT Terapia celular en esclerosis múltiple: Definición de pautas, dosis y fenotipo asociado a respuesta.	Concedit: 74.112,5 €
94 MATAS ANDREU, LURDES MICROBIOLOGIA Núm. Expedient: PI12/02298	CONCEDIT-ACTIU Nuevas aproximaciones moleculares al estudio epidemiológico, patogénico y diagnóstico de las infecciones respiratorias causadas por Mycoblasma pneumoniae.	Concedit: 98.615 €
95 MAURICIO PUENTE, DIEGO ENDOCRINOLOGIA I NUTRICIÓ Núm. Expedient: PI12/00183	CONCEDIT-ACTIU Contribución de la microangiopatía diabética a la arteriosclerosis en la diabetes mellitus tipo 1.	Concedit: 82.721,65 €
96 MODOL DELTELL, JOSEP MARIA MEDICINA INTERNA - UMI, MALALTIES Núm. Expedient: PI11/01075	COMPLETAT Impacto de los choques de calor y de cloro sobre la variabilidad del muestreo, subtipos y virulencia de Legionella en un sistema de distribución de agua.	Concedit: 113.629,89 €
97 PRAT AYMERICH, CRISTINA MICROBIOLOGIA Núm. Expedient: PI13/01418	CONCEDIT-ACTIU Caracterización del ciclo de vida intracelular de Staphylococcus aureus. Implicaciones en la evolución y el tratamiento de las infecciones estafilocócicas	Concedit: 88.027,5 €
98 REVERTER CALATAYUD, JORGE LUIS ENDOCRINOLOGIA I NUTRICIÓ Núm. Expedient: PI11/02421	COMPLETAT Caracterización epigenética del carcinoma diferenciado de tiroides.	Concedit: 62.799 €
99 RODRIGUEZ LEOR, ORIOL CARDIOLOGIA Núm. Expedient: PI13/02442	CONCEDIT-ACTIU Denervación renal bilateral en pacientes con insuficiencia cardíaca.	Concedit: 35.695 €

100 SARRIAS FORNÉS, MARIA ROSA APARELL DIGESTIU Núm. Expedient: PI13/01906	CONCEDIT-ACTIU Valor pronóstico e importancia funcional de la protefna Spα en inflamación: relevancia en cirrosis v cáncer hepatocelular	Concedit: 56.870 €
101 VIVES PI, MARTA IMMUNOLOGIA Núm. Expedient: PI12/00195	COMPLETAT Inmunoterapia antígeno-específica para la diabetes tipo 1: Mecanismos moleculares, aplicación a otras enfermedades v estrategia sintética	Concedit: 74.415 €
102 ZAMORA PLANA, LURDES HEMATOLOGIA I HEMOTERÀPIA Núm. Expedient: PI11/02519	COMPLETAT Patrones de metilación en pacientes con SMD de alto riesgo y LMA secundaria a SMD tratados con fármacos hipometilantes según el protocolo del Grupo CETLAM SMD-alto	Concedit: 101.541,99 €

#### L'Academia

##### Beca de l'Acadèmia per a un projecte de Recerca Bàsica

103 BAYES GENIS, ANTONI CARDIOLOGIA Núm. Expedient: IGTP-2015-02032	CONCEDIT-ACTIU Desenvolupament d'una nova biopròtesi cardíaca per a la recuperació del miocardi infartat.	Concedit: 25.000 €
---	--	--------------------

#### Laboratori Almirall SL

##### IBS-C Research Grants 2015

104 SERRA PUEYO, JORDI APARELL DIGESTIU Núm. Expedient: IGTP-2015-01978	CONCEDIT-ACTIU Effect of intracolonic gas on dyspeptic symptoms in patients with constipation predominant irritable bowel svndrome	Concedit: 30.000 €
---	---	--------------------

#### Ministerio de Ciencia e Innovación

##### Subprograma INNPACTO, Plan Nacional I+D+I 2008-2011

105 AUSINA RUIZ, VICENÇ MICROBIOLOGIA Núm. Expedient: IPT-2012-0785	COMPLETAT Desarrollo de una nueva generación de productos biocidas con efecto inmediato, remanente v capacidad para reducir la transferencia de microorganismos.	Concedit: 145.216 €
---	---	---------------------

#### Ministerio de Economía y Competitividad

##### Proyectos de investigación, desarrollo e innovación orientados a los Retos de la Sociedad, Proyectos de I+D

106 BAYES GENIS, ANTONI CARDIOLOGIA Núm. Expedient: SAF2014-59892-R	CONCEDIT-ACTIU Potencial de los cardiomiocitos derivados de células pluripotentes inducidas en la fisiopatología v regeneración cardíaca	Concedit: 242.000 €
107 PASQUALI, LORENZO ENDOCRINOLOGIA I NUTRICIÓ Núm. Expedient: BFU2014-58150-R	CONCEDIT-ACTIU Dinámica de la regulación epigenética de los islotes pancreaticos y diabetes.	Concedit: 181.500 €

#### Ministerio de Sanidad y Política Social

##### Ayudas para el fomento de la investigación clínica independiente.

108 NAVARRO FERRANDO, JOSEP TOMAS HEMATOLOGIA I HEMOTERÀPIA Núm. Expedient: EC11-041	COMPLETAT Perfil de expresión de miARNs y su impacto pronóstico en linfomas no hodgkinianos de célula B agresivos asociados a la infección por el VIH.	Concedit: 80.318,88 €
109 RAMO TELLO, CRISTINA NEUROLOGIA Núm. Expedient: EC11-346	COMPLETAT Ensayo clínico, multicéntrico, con asignación aleatoria y doble ciego, para comparar la eficacia clínica v radiológica de 2 dosis de metilprednisolona administradas por vía oral	Concedit: 99.800 €

#### Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad

##### Proyectos de investigación en drogodependencias

110 FARRE ALBALADEJO, MAGI FARMACOLOGIA CLINICA Núm. Expedient: 2015-054	CONCEDIT-ACTIU Biomarcadores del consumo abusivo de alcohol y cannabis asociados en adultos y menores.	Concedit: 95.283 €
--	---	--------------------

111 FUSTER MARTI, DANIEL MEDICINA INTERNA - DROGUES Núm. Expedient: 2015/027	CONCEDIT-ACTIU Efecto del alcohol en la permeabilidad intestinal, inflamación sistémica y estrés oxidativo. Estudio longitudinal en pacientes con trastorno por uso de alcohol asociado o	Concedit: 70.399 €
112 MUGA BUSTAMANTE, ROBERT MEDICINA INTERNA - DROGUES Núm. Expedient: 2017/042	CONCEDIT-ACTIU Investigación clínica en la red de trastornos adictivos, programa Alcohol. Estudio multicéntrico de personas adultas con trastorno por uso de alcohol que solicitan	Concedit: 99.890 €

#### Sociedad Española de Angiología y Cirugía Vascular

##### Programa de ayudas a Proyectos de Investigación

113 ALTES MAS, PEDRO ANGIOLOGIA I CIRURGIA VASCULAR Núm. Expedient:	CONCEDIT-ACTIU Reducción de la respuesta inflamatoria sistémica después de la cirugía abierta de aneurismas de aorta abdominal tras la instauración de medidas fast track.	Concedit: 10.000 €
---	---	--------------------

#### Sociedad Española de Cardiología

##### Proyectos de Investigación Clínica en Cardiología

114 SOLER BOTIJA, CAROLINA CARDIOLOGIA Núm. Expedient:	COMPLETAT Reprogramación celular hacia linaje cardíaco mediante la sobreexpresión de Baf60c. Aproximación a la terapia génica.	Concedit: 20.000 €
--	---	--------------------

#### Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica

##### Ajuts a la recerca SEPAR

115 DOMINGUEZ BENITEZ, JOSE ANTONIO MICROBIOLOGIA Núm. Expedient: 052/2011	COMPLETAT Utilidad del estudio del perfil metabólico en orina para el diagnóstico de la tuberculosis.	Concedit: 12.000 €
116 PRAT AYMERICH, CRISTINA MICROBIOLOGIA Núm. Expedient: 054/2011	COMPLETAT Infecciones respiratorias graves por Staphylococcus aureus: implicación clínica de nuevos factores de virulencia y estudio de las relaciones huésped-microorganismo.	Concedit: 18.000 €

#### Societat Catalana de Psiquiatria i Salut Mental

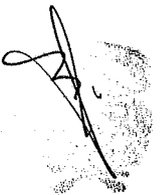
##### Beca al millor projecte original de recerca

117 MARTIN SUBERO, MARTA PSIQUIATRIA Núm. Expedient:	CONCEDIT-ACTIU Biomarcadores de inflamación y estrés oxidativo y nitrosativo como factores independientes predictores de depresión y pronósticos en pacientes con insuficiencia	Concedit: 3.000 €
--	--	-------------------

## ANNEX II DE LA MEMÒRIA

### PRODUCCIÓ CIENTÍFICA (publicacions)

---



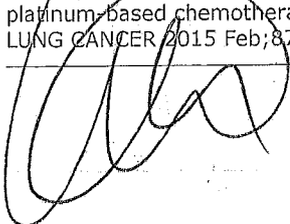
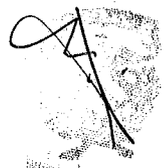
TOTAL FACTOR D'IMPACTE: 2939,255  
 NÚMERO DE PUBLICACIONS: 596

IMPACT  
 FACTOR

- |  | IMPACT<br>FACTOR |
|--|------------------|
| 1 Abad Calvo P, de Diego Suárez M, Isnard Blanchar RM, <b>Ojanguren Sabán I</b> , Castellví Gil A.<br>Abdominal cocoon syndrome: A diagnostic and therapeutic challenge. Case report.<br>CIR ESPAN 2015 Aug-Sep;93(7):e61-2. doi: 10.1016/j.ciresp.2013.04.016. Epub 2013 Oct 22.  | 0,743            |
| 2 Acero Fernández D, <b>Morillas Cunill R</b> , Ferri Iglesias MJ, Torras Collell X, Vergara Gómez M, Zaragoza Velasco N, López Nuñez C, Forné Bardera M, Delgado Gómez M, Barenys Lacha M, Torres Salinas M, Villar Fernández M, Durández Lázaro R, Mariño Mendez Z.<br>Predictive variables of sustained virological response after early discontinuation of triple therapy with telaprevir for genotype-1 HCV infection.<br>GASTROENT HEPAT-BARC 2015 Nov 21. pii: S0210-5705(15)00248-4. doi: 10.1016/j.gastrohep.2015.10.005. [Epub ahead of print]   | 0,838            |
| 3 Adland E, Paioni P, Thobakgale C, Laker L, Mori L, Muenchhoff M, Csala A, Clapson M, Flynn J, Novelli V, Hurst J, Naidoo V, Shapiro R, Huang KH, Frater J, Prendergast A, <b>Prado JG</b> , Ndung'u T, Walker BD, Carrington M, Jooste P, Goulder PJ.<br>Discordant Impact of HLA on Viral Replicative Capacity and Disease Progression in Pediatric and Adult HIV Infection.<br>PLOS PATHOG 2015 Jun 15;11(6):e1004954. doi: 10.1371/journal.ppat.1004954. eCollection 2015 Jun.  | 7,562            |
| 4 Ageno W, Samperiz A, Caballero R, Dentali F, Di Micco P, Prandoni P, Becattini C, Uresandi F, Verhamme P, <b>Monreal M</b> ; the RIETE investigators.<br>Duration of anticoagulation after venous thromboembolism in real world clinical practice.<br>THROMB RES 2015 Apr;135(4):666-72. doi: 10.1016/j.thromres.2015.02.001. Epub 2015 Feb 7.   | 2,447            |
| 5 Aguado JM, Vázquez L, Fernández-Ruiz M, Villaescusa T, Ruiz-Camps I, Barba P, Silva JT, <b>Batlle M</b> , Solano C, Gallardo D, Heras I, Polo M, Varela R, Vallejo C, Olave T, López-Jiménez J, Rovira M, Parody R, Cuenca-Estrella M; PCRAGA Study Group; Spanish Stem Cell Transplantation Group; Study Group of Medical Mycology of the Spanish Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases; Spanish Network for Research in Infectious Diseases<br>Serum galactomannan versus a combination of galactomannan and polymerase chain reaction-based Aspergillus DNA detection for early therapy of invasive aspergillosis in high-risk hematological patients: a randomized controlled trial.<br>CLIN INFECT DIS 2015 Feb 1;60(3):405-14. doi: 10.1093/cid/ciu833. Epub 2014 Oct 21. | 8,886            |
| 6 <b>Aguilera E, Serra-Planas E, Granada ML, Pellitero S, Reverter JL, Alonso N, Soldevila B, Mauricio D, Puig-Domingo M.</b><br>Relationship of YKL-40 and adiponectin and subclinical atherosclerosis in asymptomatic patients with type 1 diabetes mellitus from a European Mediterranean population.<br>CARDIOVASC DIABETOL 2015 Sep 18;14(1):121. doi: 10.1186/s12933-015-0287-z.   | 4,015            |
| 7 Aguirre-Bermeo H, <b>Tomasa T</b> , Navas A, Xirgu J, Catalán-Ibars RM, Morillas J, Cuartero M, Mançifio JM, Roglán A.<br>Renal replacement therapy in Intensive Care Units in Catalonia (Spain).<br>MED INTENSIVA 2015 Jun-Jul;39(5):272-8. doi: 10.1016/j.medin.2014.07.001. Epub 2014 Sep 4.  | 1,336            |
| 8 Agustí A, Antó JM, Auffray C, Barbé F, Barreiro E, Dorca J, Escarrabill J, Faner R, Furlong LI, Garcia-Aymerich J, Gea J, Lindmark B, Monsó E, Plaza V, Puhán MA, Roca J, Ruiz- <b>Manzano J</b> , Sampietro-Colom L, Sanz F, Serrano L, Sharpe J, Sibila O, Silverman EK, Sterk PJ, Sznajder JI.<br>Personalized Respiratory Medicine: Exploring the Horizon, Addressing the Issues. Summary of a BRN-AJRCCM Workshop Held in Barcelona on June 12, 2014.<br>AM J RESP CRIT CARE 2015 Feb 15;191(4):391-401. doi: 10.1164/rccm.201410-1935PP.   | 12,996           |
| 9 Albers GW, von Kummer R, Truelsen T, Jensen JK, Ravn GM, Grønning BA, Chabriat H, Chang KC, <b>Davalos A</b> , Ford GA, Grotta J, Kaste M, Schwamm LH, Shuaib A; DIAS-3 Investigators.<br>Safety and efficacy of desmoteplase given 3-9 h after ischaemic stroke in patients with occlusion or high-grade stenosis in major cerebral arteries (DIAS-3): a double-blind, randomised, placebo-controlled phase 3 trial.<br>LANCET NEUROL 2015 Jun;14(6):575-84. doi: 10.1016/S1474-4422(15)00047-2. Epub 2015 Apr 30.  | 21,896           |
| 10 Alcubierre N, Valls J, Rubinat E, Cao G, Esquerda A, Traveset A, Granado-Casas M, Jurjo C, <b>Mauricio D.</b><br>Vitamin D Deficiency Is Associated with the Presence and Severity of Diabetic Retinopathy in Type 2 Diabetes Mellitus.<br>J DIABETES 2015;2015:374178. doi: 10.1155/2015/374178. Epub 2015 May 20.   | 1,932            |

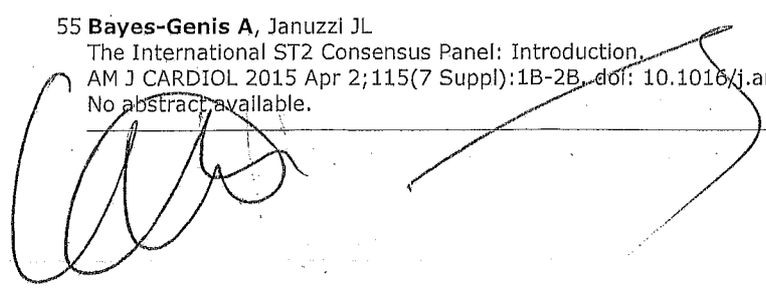
- |  | IMPACT<br>FACTOR |
|--|------------------|
| <p>11 <b>Almenara M.</b>, Cempini M, <b>Gómez C.</b>, Cortese M, <b>Martín C.</b>, <b>Medina J.</b>, Vitiello N, <b>Opisso E.</b><br/>Usability test of a hand exoskeleton for activities of daily living: an example of user-centered design.<br/>DISABIL REHABIL 2015 Sep 16;1-13. [Epub ahead of print]</p>   | 1,985            |
| <p>12 <b>Almendrote, M.</b>, <b>Millán, M.</b>, <b>Prats, L.A.</b>, <b>Pérez de la Ossa, N.</b>, <b>López-Cancio, E.</b>, <b>Gomis, M.</b>,<br/><b>Dorado, L.</b>, <b>Hernández-Pérez, M.</b>, Hidalgo, C., García-Bermejo, P., Castaño, C., <b>Domenech, S.</b>,<br/><b>Dávalos, A.</b><br/>Impact of a comprehensive stroke center on the care of patients with acute ischemic stroke due to cervical<br/>artery dissection<br/><br/>NEUROLOGIA 2015 Jul-Aug;30(6):331-8. doi: 10.1016/j.nrl.2014.01.006. Epub 2014 Feb 21.</p>  | 1,381            |
| <p>13 Alonso A, Domènech E, Julià A, Panés J, García-Sánchez V, Mateu PN, Gutiérrez A, Gomollón F, Mendoza<br/>JL, García-Planella E, Barreiro-de Acosta M, Muñoz F, Vera M, Saro C, Esteve M, Andreu M, Chaparro M,<br/><b>Manyé J.</b>, <b>Cabré E.</b>, López-Lasanta M, Tortosa R, Gelpí JL, García-Montero AC, Bertranpetit J, Absher D,<br/>Myers RM, Marsal S, Gisbert JP.<br/>Identification of risk loci for Crohn's disease phenotypes using a genome-wide association study.<br/>GASTROENTEROLOGY 2015 Apr;148(4):794-805. doi: 10.1053/j.gastro.2014.12.030. Epub 2014 Dec 31.</p> | 16,716           |
| <p>14 <b>Alonso N.</b>, <b>Julián MT.</b>, <b>Carrascal J.</b>, Colobran R, <b>Pujol-Autonell I.</b>, Rodríguez-Fernández S, <b>Teniente A.</b>,<br/>Fernández MA, Miñarro A, Ruiz de Villa MC, <b>Vives-Pi M.</b>, <b>Puig-Domingo M.</b><br/>Type 1 Diabetes Prevention in NOD Mice by Targeting DPP4/CD26 Is Associated with Changes in CD8+T<br/>Effector Memory Subset.<br/>PLOS ONE 2015 Nov 10;10(11):e0142186. doi: 10.1371/journal.pone.0142186. eCollection 2015.</p>  | 3,234            |
| <p>15 <b>Alonso N.</b>, Traveset A, Rubinat E, Ortega E, Alcubierre N, Sanahuja J, Hernández M, Betriu A, Jurjo C,<br/>Fernández E, Mauricio D.<br/>Type 2 diabetes-associated carotid plaque burden is increased in patients with retinopathy compared to<br/>those without retinopathy.<br/>CARDIOVASC DIABETOL 2015 Mar 18;14:33. doi: 10.1186/s12933-015-0196-1.</p>   | 4,015            |
| <p>16 Alonso S, Dai Y, Yamashita K, Horiuchi S, Dai T, Matsunaga A, Sánchez-Muñoz R, Bilbao-Sieyro C, Díaz-<br/>Chico JC, Chernov AV, Strongin AY, <b>Perucho M.</b><br/>Methylation of MGMT and ADAMTS14 in normal colon MUCOSA: biomarkers of a field defect for<br/>cancerization preferentially targeting elder African-Americans.<br/>ONCOTARGET 2015 Feb 20;6(5):3420-31.</p>  | 6,359            |
| <p>17 <b>Alonso S.</b>, <b>González B.</b>, <b>Ruiz-Larroya T.</b>, Durán Domínguez M, <b>Kato T.</b>, Matsunaga A, Suzuki K, Strongin<br/>AY, <b>Giménez-Bonafé P.</b>, <b>Perucho M.</b><br/>Epigenetic inactivation of the extracellular matrix metalloproteinase ADAMTS19 gene and the metastatic<br/>spread in colorectal cancer.<br/>CLIN EPIGENETICS 2015 Dec 2;7:124. eCollection 2015.</p>  | 4,543            |
| <p>18 Alvarado-Martel D, Cañas F, Velasco R, Alcubierre N, López-Ríos L, Rius F, Nóvoa FJ, Carrillo A, Hernández<br/>M, Wägner AM, <b>Mauricio D.</b><br/>Design, construction, and implementation of an online platform for patients with type 1 diabetes:<br/>EncoDiab.<br/>PATIENT PREFER ADHER 2015 Jun 15;9:767-75. doi: 10.2147/PPA.S77730. eCollection 2015.</p>  | 1,676            |
| <p>19 Alvarez-Berdugo D, Espín F, Arenas C, López I, <b>Clavé P.</b>, Gallego D.<br/>Changes in the response to excitatory antagonists, agonists, and spasmolytic agents in circular colonic<br/>smooth muscle strips from patients with diverticulosis.<br/>NEUROGASTROENT MOTIL 2015 Nov;27(11):1600-12. doi: 10.1111/nmo.12659. Epub 2015 Aug 24.</p>   | 3,587            |
| <p>20 Anadón C, Guil S, Simó-Riudalbas L, Moutinho C, Setien F, Martínez-Cardús A, Moran S, Villánueva A,<br/>Calaf M, Vidal A, Lazo PA, Zondervan I, Savola S, Kohno T, <b>Yokota J.</b>, de Poupfana LR, Esteller M.<br/>Gene amplification-associated overexpression of the RNA editing enzyme ADAR1 enhances human lung<br/>tumorigenesis.<br/>ONCOGENE 2015 Dec 7. doi: 10.1038/onc.2015.469. [Epub ahead of print]</p>   | 8,459            |
| <p>21 <b>Andreo García F.</b>, <b>Centeno Clemente CA.</b>, Sanz Santos J, <b>Barturen Barroso A.</b>, <b>Hernández-Gallego A.</b>,<br/><b>Ruiz Manzano J.</b><br/>Initial Experience With Real-Time Elastography Using an Ultrasound Bronchoscope for the Evaluation of<br/>Mediastinal Lymph Nodes.<br/>ARCH BRONCONEUMOL 2015 Feb;51(2):e8-11. doi: 10.1016/j.arbres.2014.04.008. Epub 2014 Oct 31.</p>   | 1,823            |

	IMPACT FACTOR
22 Andrés C, Plana M, Guardo AC, Alvarez-Fernández C, Climent N, Gallart T, León A, <b>Clotet B</b> , Autran B, Chomont N, Gatell JM, Sánchez-Palomino S, García F; for DCV2/MANON07-ORVACS study group. HIV-1 Reservoir Dynamics after Vaccination and Antiretroviral Therapy Interruption Are Associated with Dendritic Cell-Vaccine Induced T-Cell Responses. J VIROL 2015 Sep 15;89(18):9189-99. doi: 10.1128/JVI.01062-15. Epub 2015 Jun 24.	4,439
23 <b>Andreu-Crespo À, Llibre JM, Cardona-Peitz G, Sala-Piñol F, Clotet B, Bonafont-Pujol X.</b> Hidden costs of antiretroviral treatment: the public health efficiency of drug packaging. DRUG DES DEV THER 2015 Aug 5;9:4287-90. doi: 10.2147/DDDT.S87075. eCollection 2015.	3,028
24 Antinori A, Clarke A, Svedhem-Johansson V, Arribas JR, Arenas-Pinto A, Fehr J, Gerstoft J, Horban A, <b>Clotet B</b> , Ripamonti D, Girard PM, Hill AM, Moecklinghoff C. Week 48 efficacy and central nervous system analysis of darunavir/ritonavir monotherapy versus darunavir/ritonavir with two nucleoside analogues. AIDS 2015 Sep 10;29(14):1811-20. doi: 10.1097/QAD.0000000000000778.	5,554
25 <b>Aparicio-López C</b> , García-Molina A, García-Fernández J, Lopez-Blazquez R, Enseñat-Cantalops A, Sánchez-Carrión R, Muriel V, Tormos JM, Roig-Rovira T. Cognitive rehabilitation with right hemifield eye-patching for patients with sub-acute stroke and visuo-spatial neglect: A randomized controlled trial. BRAIN INJURY 2015;29(4):501-7. doi: 10.3109/02699052.2014.995230. Epub 2015 Jan 7.	1,808
26 Aranda G, Enseñat J, Mora M, <b>Puig-Domingo M</b> , Martínez de Osaba MJ, Casals G, Verger E, Ribalta MT, Hanzu FA, Halperin I. Long-term remission and recurrence rate in a cohort of Cushing's disease: the need for long-term follow-up. PITUITARY 2015 Feb;18(1):142-9. doi: 10.1007/s11102-014-0567-8.	3,201
27 Arcelus JJ, Domènech P, Fernández-Capitan MD, Guljarro R, Jiménez D, Jiménez S, Lozano FS, <b>Monreal M</b> , Nieto JA, Páramo JA. Rivaroxaban in the Treatment of Venous Thromboembolism and the Prevention of Recurrences: A Practical Approach. CLIN APPL THROMB-HEM 2015 May;21(4):297-308. doi: 10.1177/1076029614561321. Epub 2014 Dec 9.	2,392
28 Arcidiacono MV, Rubinat E, Borrás M, Betriu A, Trujillano J, Vidal T, <b>Mauricio D</b> , Fernández E. Left carotid adventitial vasa vasorum signal correlates directly with age and with left carotid intima-media thickness in individuals without atheromatous risk factors. CARDIOVASC ULTRASOUN 2015 Apr 17;13(1):20. doi: 10.1186/s12947-015-0014-7.	1,337
29 Ariceta G, Camacho JA, Fernández-Obispo M, Fernández-Polo A, Gamez J, García-Villoria J, Lara Monteczuma E, Leyes P, Martín-Begué N, Oppenheimer F, Perelló M, <b>Pintos G</b> , Torra R, Santandreu AV, Güell A; Grupo T-CIS.bcn. Cystinosis in adult and adolescent patients: Recommendations for the comprehensive care of cystinosis. NEFROLOGIA 2015;35(3):304-21.	1,223
30 Ariza-Solé A, <b>Llibre C</b> , Ñato M, <b>Bernal E</b> , <b>Curós A</b> , Cequier À; investigators of the Codi Infart Registry. Prognostic Impact of Primary Percutaneous Coronary Intervention in the Very Elderly STEMI Patient: Insights From the Codi Infart Registry. REV ESP CARDIOL 2015 Dec;68(12):1179-81. doi: 10.1016/j.rec.2015.07.026. Epub 2015 Oct 30.	3,792
31 <b>Arméstar F, Becerra Cuñat JL, León Chan Y, Mesalles Sanjuan E, Moreno JA, Jiménez González M, Roca J.</b> [Prognostic factors after cardiac arrest. Usefulness of early video-electroencephalogram]. MED CLIN-BARCELONA 2015 May 8;144(9):397-400. doi: 10.1016/j.medcli.2014.05.035. Epub 2014 Jul 30. Spanish	1,417
32 Arrieta O, Cardona AF, Corrales L, Campos-Parra AD, Sánchez-Reyes R, Amévia-Rivera E, Rodríguez J, Vargas C, Carranza H, Otero J, Karachaliou N, Astudillo H, <b>Rosell R</b> ; CLICaP. The impact of common and rare EGFR mutations in response to EGFR tyrosine kinase inhibitors and platinum-based chemotherapy in patients with non-small cell lung cancer. LUNG CANCER 2015 Feb;87(2):169-75. doi: 10.1016/j.lungcan.2014.12.009. Epub 2014 Dec 18.	3,958

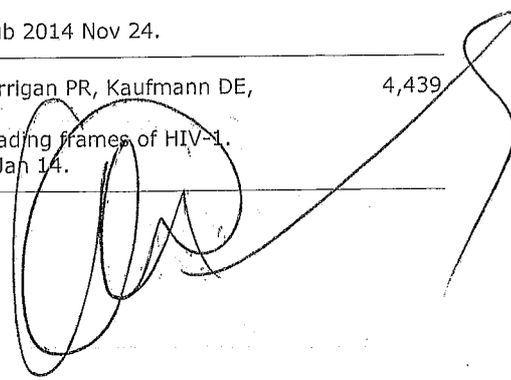



- |  | IMPACT<br>FACTOR |
|--|------------------|
| 33 Arroyo-Úcar E, Moreno R, García E, Teles R, Rumoroso JR, Carvalho HC, Goicolea FJ, Moreu J, <b>Mauri J</b> , Sabaté M, Mainar V, Patricio L, Valdés M, Fernández-Vázquez F, Sánchez-Recalde A, Galeote G, Jimenez-Valero S, Almeida M, López de Sa E, Calvo L, Plaza I, Lopez-Sendón JL, Martín JL; for the CIBELES investigators.<br>Drug-eluting stent thrombosis in the treatment of chronic total coronary occlusions: Incidence, presentation and related factors. Data from the CIBELES trial.<br>REV PORT CARDIOL 2015 Mar;34(3):193-9. doi: 10.1016/j.repc.2014.08.026. Epub 2015 Feb 14. | 0,454            |
| 34 Auray-Blais C, Blais CM, Ramaswami U, Boutin M, Germain DP, Dyack S, Bodamer O, <b>Pintos-Morell G</b> , Clarke JT, Bichet DG, Warnock DG, Echevarria L, West ML, Lavoie P<br>Urinary biomarker investigation in children with Fabry disease using tandem mass spectrometry.<br>CLIN CHIM ACTA 2015 Jan 1;438:195-204. doi: 10.1016/j.cca.2014.08.002. Epub 2014 Aug 19.  | 2,824            |
| 35 Avila-Pedretti G, Tornero J, Fernández-Nebro A, Blanco F, González-Alvaro I, Cañete JD, Maymó J, Alperiz M, Fernández-Gutiérrez B, <b>Olivé A</b> , Corominas H, Erra A, Aterido A, López Lasanta M, Tortosa R, Julià A, Marsal S.<br>Variation at FCGR2A and Functionally Related Genes Is Associated with the Response to Anti-TNF Therapy in Rheumatoid Arthritis.<br>PLOS ONE 2015 Apr 7;10(4):e0122088. doi: 10.1371/journal.pone.0122088. eCollection 2015.   | 3,234            |
| 36 Ayinde D, Bruel T, Cardinaud S, Porrot F, <b>Prado JG</b> , Moris A, Schwartz O.<br>SAMHD1 limits HIV-1 antigen presentation by monocyte-derived dendritic cells.<br>J VIROL 2015 Jul;89(14):6994-7006.   | 4,439            |
| 37 <b>Badía R, Grau J, Riveira-Muñoz E, Ballana E</b> , Giannini G, <b>Esté JA</b> .<br>The thioacetate- $\omega$ ( $\gamma$ -lactam carboxamide) HDAC inhibitor ST7612AA1 as HIV-1 latency reactivation agent.<br>ANTIVIR RES 2015 Nov;123:62-9. doi: 10.1016/j.antiviral.2015.09.004. Epub 2015 Sep 5.   | 3,938            |
| 38 Baena Parejo MI, Juanes Borrego AM, Altimiras Ruiz J, Crespí Monjó M, García-Peláez M, Calderón Hernanz B, Calleja Hernández MÁ, Chinchilla Fernández MI, Prats Riera M, <b>García Sánchez R</b> , García Sánchez L, Vázquez López C, Mauleon Echeverria MD, Mas Serrano P.<br>Medication list assessment in Spanish hospital emergency departments.<br>J EMERG MED 2015 Apr;48(4):416-23. doi: 10.1016/j.jemermed.2014.06.063. Epub 2014 Dec   | 0,969            |
| 39 <b>Ballana E, Esté JA</b> .<br>SAMHD1: At the Crossroads of Cell Proliferation, Immune Responses, and Virus Restriction.<br>TRENDS MICROBIOL 2015 Nov;23(11):680-92. doi: 10.1016/j.tim.2015.08.002. Epub 2015 Oct 1.   | 9,186            |
| 40 Bancu I, Cañas L, Juega FJ, Pérez M, Malumbres S, Bonet J, Lauzurica R.<br>Outcomes of Monoclonal Gammopathy of Undetermined Significance in Patients Who Underwent Kidney Transplantation.<br>TRANSPL P 2015 Oct;47(8):2344-5. doi: 10.1016/j.transproceed.2015.08.023.  | 0,982            |
| 41 Baptista MJ, García O, Morgades M, Gonzalez-Barca E, Miralles P, Lopez-Guillermo A, Abella E, Moreno M, Sancho JM, Feliu E, Ribera JM, Navarro JT.<br>HIV-infection impact on clinical-biological features and outcome of diffuse large B-cell lymphoma treated with R-CHOP in the combination antiretroviral therapy era.<br>AIDS 2015 Apr 24;29(7):811-8. doi: 10.1097/QAD.0000000000000624.  | 5,554            |
| 42 Baranchuk A, Enriquez A, García-Niebla J, <b>Bayés-Genís A</b> , Villuendas R, Bayés de Luna A.<br>Differential Diagnosis of rSr' Pattern in Leads V1 -V2 . Comprehensive Review and Proposed Algorithm.<br>ANN NONINVAS ELECTRO 2015 Jan;20(1):7-17. doi: 10.1111/anec.12241. Epub 2014 Dec 26.  | 1,131            |
| 43 Barba P, Martino R, Martinez-Cuadron D, <b>Olga G</b> , Esquirol A, Gil-Cortés C, Gonzalez J, Fernandez-Avilés F, Valcárcel D, Guardia R, Duarte RF, Hernandez-Rivas JM, Abella E, Montesinos P, Ribera JM.<br>Impact of transplant eligibility and availability of a human leukocyte antigen-identical matched related donor on outcome of older patients with acute lymphoblastic leukemia.<br>LEUKEMIA LYMPHOMA 2015 Oct;56(10):2812-8. doi: 10.3109/10428194.2015.1014365. Epub 2015 Mar 6.   | 2,891            |
| 44 Barbato E, Dudek D, Haude M, Esposito G, <b>Mauri J</b> , Petronio S, Stabile E, Meier P, Weidinger F, Kala P, Trillo R, Witkowski A, Cummins P, Baumbach A, Windecker S.<br>Mapping interventional cardiology in Europe: proceedings of the 3rd Summit of the European Association of Percutaneous Cardiovascular Interventions.<br>EUROINTERVENTION 2015 May;11(1):27-8. doi: 10.4244/EIJV11I1A5.   | 3,769            |

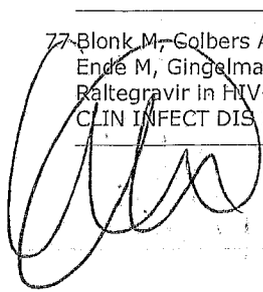
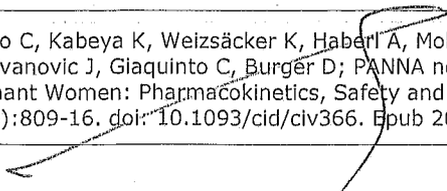
- |   | IMPACT<br>FACTOR |
|---|------------------|
| 45 Barbé F, Sánchez-de-la-Torre A, <b>Abad J</b> , Durán-Cantolla J, Mediano O, Amilibia J, Masdeu MJ, Florés M, Barceló A, de la Peña M, Aldomá A, Worner F, Valls J, Castellà G, Sánchez-de-la-Torre M<br>Effect of obstructive sleep apnoea on severity and short-term prognosis of acute coronary syndrome.<br>EUR RESPIR J 2015 Feb;45(2):419-27. doi: 10.1183/09031936.00071714. Epub 2015 Jan 8.   | 7,636            |
| 46 <b>Barboza-Guadagnini L, Fernández-Figueras MT, Bassas-Vila J.</b><br>Creamy Yellow Concretions in Axillary Hair.<br>JAMA DERMATOL 2015 Sep 1;151(9):1023-4. doi: 10.1001/jamadermatol.2015.0989.  | 4,426            |
| 47 Baron F, Labopin M, Ruggeri A, Mohty M, Sanz G, Milpied N, Bacigalupo A, Rambaldi A, Bonifazi F, Bosi A, Sierra J, Yakoub-Agha I, <b>Santasusana JM</b> , Gluckman E, Nagler A.<br>Unrelated cord blood transplantation for adult patients with acute myeloid leukemia: higher incidence of acute graft-versus-host disease and lower survival in male patients transplanted with female unrelated cord blood—a report from Eurocord, the Acute Leukemia Working Party, and the Cord Blood Committee of the Cellular Therapy and Immunobiology Working Party of the European Group for Blood and Marrow Transplantation.<br>J HEMATOL ONCOL 2015 Oct 6;8(1):107. doi: 10.1186/s13045-015-0207-4. | 4,812            |
| 48 Barrot-de la Puente J, Mata-Cases M, Franch-Nadal J, Mundet-Tudurí X, Casellas A, Fernandez-Real JM, <b>Mauricio D.</b><br>Older type 2 diabetic patients are more likely to achieve glycaemic and cardiovascular risk factors targets than younger patients: analysis of a primary care database.<br>INT J CLIN PRACT 2015 Dec;69(12):1486-95. doi: 10.1111/ijcp.12741. Epub 2015 Sep 30.   | 2,566            |
| 49 Barta SK, Samuel MS, Xue X, Wang D, Lee JY, Mounier N, <b>Ribera JM</b> , Spina M, Tirelli U, Weiss R, Galicier L, Boue F, Little RF, Dunleavy K, Wilson WH, Wyen C, Remick SC, Kaplan LD, Ratner L, Noy A, Sparano JA.<br>Changes in the influence of lymphoma- and HIV-specific factors on outcomes in AIDS-related Non-Hodgkin Lymphoma.<br>ANN ONCOL 2015 May;26(5):958-66. doi: 10.1093/annonc/mdv036. Epub 2015 Jan 28.  | 7,040            |
| 50 Baxter, J., Dunn, D., White, E., Sharma, S., Geretti, A., Kozal, M., Johnson, M., Jacoby, S., <b>Llibre, J.</b> , Lundgren, J.<br>Global HIV-1 transmitted drug resistance in the INSIGHT Strategic Timing of AntiRetroviral Treatment (START) trial<br>HIV MED 2015 Apr;16 Suppl 1:77-87. doi: 10.1111/hiv.12236  | 3,988            |
| 51 <b>Bayes-Genís A</b> , Avanzas P, Pérez de Isla L, Sanchis J.<br>Acute heart failure: the unrecognized epidemic.<br>REV ESP CARDIOL 2015 Mar;68(3):243-4. doi: 10.1016/j.rec.2014.11.009. Epub 2015 Feb 4.   | 3,792            |
| 52 <b>Bayes-Genís A, Barallat J, Galán A, de Antonio M, Domingo M, Zamora E, Gastelurrutia P, Vila J, Peñafiel J, Gálvez-Montón C, Lupón J.</b><br>Multimarker Strategy for Heart Failure Prognostication. Value of Neurohormonal Biomarkers: Nephilysin vs NT-proBNP.<br>REV ESP CARDIOL 2015 Dec;68(12):1075-84. doi: 10.1016/j.rec.2015.07.001. Epub 2015 Aug 19.  | 3,792            |
| 53 <b>Bayés-Genís A, Barallat J, Galán A, de Antonio M, Domingo M, Zamora E, Urrutia A, Lupón J.</b><br>Soluble neprilysin is predictive of cardiovascular death and heart failure hospitalization in heart failure patients.<br>J AM COLL CARDIOL 2015 Feb 24;65(7):657-665. doi: 10.1016/j.jacc.2014.11.048.  | 16,503           |
| 54 <b>Bayés-Genís A, Barallat J</b> , Pascual D, Nuñez J, Miñana G, Sánchez-Mas J, <b>Galan A</b> , Sanchis J, Zamora E, Pérez-Martínez MT, <b>Lupón J.</b><br>Prognostic Value and Kinetics of Soluble Neprilysin in Acute Heart Failure: A Pilot Study.<br>HEART FAIL CLIN 2015 Aug;3(8):641-4. doi: 10.1016/j.jchf.2015.03.006.  | 1,844            |
| 55 <b>Bayes-Genís A</b> , Januzzi JL<br>The International ST2 Consensus Panel: Introduction.<br>AM J CARDIOL 2015 Apr 2;115(7 Suppl):1B-2B. doi: 10.1016/j.amjcard.2015.01.033. Epub 2015 Jan 23.<br>No abstract available.   | 3,276            |



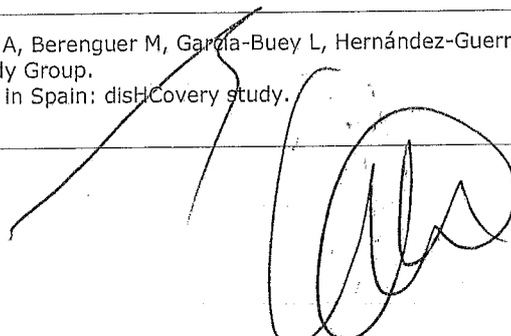

	IMPACT FACTOR
56 <b>Bayes-Genis A</b> , Januzzi JL, Gaggin HK, de Antonio M, Motiwala SR, Zamora E, <b>Galán A, Domingo M</b> , Urrutia A, Lupón J. ST2 Pathogenetic Profile in Ambulatory Heart Failure Patients. J CARD FAIL 2015 Apr;21(4):355-61. doi: 10.1016/j.cardfail.2014.10.014. Epub 2014 Nov 3.	3,051
57 <b>Bayes-Genis A</b> , Ordonez-Llanos J. Multiple biomarker strategies for risk stratification in heart failure. CLIN CHIM ACTA 2015 Mar 30;443:120-5. doi: 10.1016/j.cca.2014.10.023. Epub 2014 Oct 23.	2,824
58 <b>Bayes-Genis A</b> , Richards AM, Maisel A, Muller C, Ky B. Multimarker Testing With ST2 in Chronic Heart Failure. AM J CARDIOL 2015 Apr 2;115(7 Suppl):76B-80B. doi: 10.1016/j.amjcard.2015.01.045. Epub 2015 Jan 23.	3,276
59 <b>Bayes-Genis A</b> , Zhang Y, Ky B. ST2 and Patient Prognosis in Chronic Heart Failure. AM J CARDIOL 2015 Apr 2;115(7 Suppl):64B-9B. doi: 10.1016/j.amjcard.2015.01.043. Epub 2015 Jan 24.	3,276
60 <b>Bayés-Genis A</b> . Nepriylisin in Heart Failure: From Oblivion to Center Stage. HEART FAIL CLIN 2015 Aug;3(8):637-40. doi: 10.1016/j.jchf.2015.03.010. No abstract available	1,844
61 Beck M, Hughes D, Kampmann C, Larroque S, Mehta A, <b>Pintos-Morell G</b> , Ramaswami U, West M, Wijatyk A, Giugliani R; Fabry Outcome Survey Study Group. Long-term effectiveness of agalsidase alfa enzyme replacement in Fabry disease: A Fabry Outcome Survey analysis. MOL GENET METAB 2015 Mar 5;3:21-7. doi: 10.1016/j.ymgmr.2015.02.002. eCollection 2015 Jun.	2,625
62 Bell EH, Chakraborty AR, Mo X, Liu Z, Shilo K, Kirste S, Stegmaier P, McNulty M, Karachaliou N, <b>Rosell R</b> , Bepler G, Carbone DP, Chakravarti A. SMARCA4/BRG1 is a novel prognostic biomarker predictive of cisplatin-based chemotherapy outcomes in resected non-small cell lung cancer. CLIN CANCER RES 2015 Dec 15. pii: clincanres.1468.2015. [Epub ahead of print]	8,722
63 Bell SA, Delpech V, <b>Casabona J</b> , Tsereteli N, de Wit J. Delivery of HIV test results, post-test discussion and referral in health care settings: a review of guidance for European countries. HIV MED 2015 Nov;16(10):620-7. doi: 10.1111/hiv.12278. Epub 2015 Jun 24.	3,988
64 Berenguer J, Rivero A, Blasco AJ, Arribas JR, Boix V, <b>Clotet B</b> , Domingo P, González-García J, Knobel H, Lázaro P, López JC, <b>Libre JM</b> , Lozano F, Miró JM, Podzamczar D, Tuset M, Gatell JM; GeSIDA Antiretroviral Therapy Cost-efficacy Study Group. Costs and cost-effectiveness analysis of 2015 GESIDA/Spanish AIDS National Plan recommended guidelines for initial antiretroviral therapy in HIV-infected adults. ENFERM INFECC MICR CL 2015 Aug 27. pii: S0213-005X(15)00287-6. doi: 10.1016/j.eimc.2015.07.012. [Epub ahead of print]	2,172
65 Berenguer J, Zamora FX, Aldámiz-Echevarría T, Von Wichmann MA, Crespo M, López-Aldeguer J, Carrero A, Montes M, Quereda C, Téllez MJ, Galindo MJ, Sanz J, Santos I, Guardiola JM, Barros C, Ortega E, Pulido F, Rubio R, Mallolas J, <b>Tural C</b> , Jurdado JJ, Pérez G, Díez C, Álvarez-Pellicer J, Esteban H, Bellón JM, González-García J; Grupo de Estudio del SIDA (GESIDA) HIV/HCV Cohort Study Group. Comparison of the prognostic value of liver biopsy and FIB-4 index in patients coinfecting with HIV and hepatitis C virus. CLIN INFECT DIS 2015 Mar 15;60(6):950-8. doi: 10.1093/cid/ciu939. Epub 2014 Nov 24.	8,886
66 Berger CT, Llano A, Carlson JM, Brumme ZL, Brockman MA, Cedefio S, Harrigan PR, Kaufmann DE, Heckerman D, Meyerhans A, Brander C. Immune screening identifies novel T cell targets encoded by anti-sense reading frames of HIV-1. J VIROL 2015 Apr;89(7):4015-9. doi: 10.1128/JVI.03435-14. Epub 2015 Jan 14.	4,439



	IMPACT FACTOR
67 Bernal T, Martínez-Cambor P, Sánchez-García J, de Paz R, Luño E, Nomdedeu B, Ardanaz MT, Pedro C, Amigo ML, <b>Xicoy B</b> , Del Cañizo C, Tormo M, Bargay J, Valcárcel D, Brunet S, Benlloch L, Sanz G. Effectiveness of azacitidine in unselected high-risk myelodysplastic syndromes: Results from the Spanish Registry. LEUKEMIA 2015 Sep;29(9):1875-81. doi: 10.1038/leu.2015.115. Epub 2015 May 6.	10,431
68 Berrueto A, Penela D, Burgos F, Evertz R, Fernández-Armenta J, Roca J, Doltra A, Acosta J, Francino A, Sitges M, Alsina X, Ordoñez A, <b>Villuendas R</b> , Brugada R, Mont L, Brugada J. Optimized Pacing Mode for Hypertrophic Cardiomyopathy. The Impact of ECG-fusion during pacing. HEART RHYTHM 2015 May;12(5):909-16. doi: 10.1016/j.hrthm.2015.01.032. Epub 2015 Jan 23.	5,076
69 Betancor G, Álvarez M, Marcelli B, <b>Andrés C, Martínez MA</b> , Menéndez-Arias L. Effects of HIV-1 reverse transcriptase connection subdomain mutations on polypurine tract removal and initiation of (+)-strand DNA synthesis. NUCLEIC ACIDS RES 2015 Feb 27;43(4):2259-70. doi: 10.1093/nar/gkv077. Epub 2015 Feb 6.	9,112
70 Blanco FJ, Möller I, Romera M, Rozadilla A, Sánchez-Lázaro JA, Rodríguez A, Gálvez J, Forés J, Monfort J, Ojeda S, Moragues C, Caracuel MÁ, Clavaguera T, Valdés C, <b>Soler JM</b> , Orellana C, Belmonte MÁ, Martín F, Giménez S, Úcar E, Pous J, Bartolomé N, Artieda M, Szczypiorska M, Tejedor D, Martínez A, Montell E, Martínez H, Herrero M, Vergés J; the Arthrotest Study Group. Improved prediction of knee osteoarthritis progression by genetic polymorphisms: the Arthrotest Study. RHEUMATOLOGY 2015 Jul;54(7):1236-43. doi: 10.1093/rheumatology/keu478. Epub 2015 Jan 7.	4,475
71 Blanco JL, Gonzalez-Cordón A, <b>Llibre JM</b> , Calvo M, Gutierrez F, Podzamczar D, Laguno M, Fumero E, Murillas J, Mallolas J, Martinez-Rebollar M, Lonca M, Perez I, Gatell JM, Martinez E. Impact of prior virological failure and nucleos(t)ide genotypic resistance mutations on the efficacy of switching from ritonavir-boosted protease inhibitors to raltegravir. ANTIVIR THER 2015;20(5):487-92. doi: 10.3851/IMP2812. Epub 2014 Jun 25.	3,020
72 Blanco JR, Arroyo-Manzano D, Rojas-Liévano JF, Crespo M, <b>Bravo I</b> , Pasquau J, Garcia Del Toro M, Herrero C, Rivero A, Moreno S, <b>Llibre JM</b> . The Efficacy and Safety of Maraviroc Addition to a Stable Antiretroviral Regimen in Subjects with Suppressed Plasma HIV-RNA Is Not Influenced by Age. AIDS RES HUM RETROV 2015 Sep;31(9):893-7. doi: 10.1089/AID.2015.0016. Epub 2015 Jun 15	2,325
73 Blanco JR, Jarrin I, Martinez A, Siles E, Larrayoz IM, Cañuelo A, Gutierrez F, Gonzalez-García J, Vidal F, Moreno S; CoRIS-Biobanco. ( <b>Muga R. Tor J. Sanvisens A.</b> in the group) Shorter telomere length predicts poorer immunological recovery in virologically suppressed HIV-1-infected patients treated with combined antiretroviral therapy. JAIDS-J ACQ IMM DEF 2015 Jan 1;68(1):21-9. doi: 10.1097/QAI.0000000000000398.	4,556
74 Blanquer R, Rodrigo T, Casals M, <b>Ruiz Manzano J</b> , García-García JM, Calpe JL, Valencia E, Pascual T, Mir I, Jiménez MA, Cañas F, Vidal R, Penas A, Caylá JA; Grupo de Trabajo del Programa Integrado de Investigación en Tuberculosis en España. Resistance to First-Line Antituberculosis Drugs in Spain, 2010-2011. RETUBES Study. ARCH BRONCONEUMOL 2015 Jan;51(1):24-30. doi: 10.1016/j.arbres.2014.06.001. Epub 2014 Jul 11.	1,823
75 Blasco AJ, <b>Llibre JM</b> , Berenguer J, González-García J, Knobel H, Lozano F6, Podzamczar D, Pulido F, Rivero A, Tuset M, Lázaro P, Gatell JM; on behalf of the GESIDA ART Cost-efficacy Study Group. Costs and cost-efficacy analysis of the 2014 GESIDA/Spanish National AIDS Plan recommended guidelines for initial antiretroviral therapy in HIV-Infected adults. ENFERM INFECC MICR CL 2015 Mar;33(3):156-65. doi: 10.1016/j.eimc.2014.05.016. Epub 2014 Aug 28.	2,172
76 Blome C, Costanzo A, Dauden E, <b>Ferrandiz C</b> , Girolomoni G, Gniadecki R, Iversen L, Menter A, Michaelis-Wittern K, Morita A, Nakagawa H, Reich K, Augustin M. Patient-relevant needs and treatment goals in nail psoriasis. QUAL LIFE RES 2015 Oct 3. [Epub ahead of print]	2,486
77 Blonk M, Colbers A, Hidalgo-Tenorio C, Kabeya K, Weizsäcker K, Haberl A, Moltó J, Hawkins D, van der Ende M, Ginkelmaier A, Taylor G, Ivanovic J, Giaquinto C, Burgér D; PANNA network. Raltegravir in HIV-1 Infected Pregnant Women: Pharmacokinetics, Safety and Efficacy. CLIN INFECT DIS 2015 Sep 1;61(5):809-16. doi: 10.1093/cid/civ366. Epub 2015 May 5.	8,886


- |   | IMPACT<br>FACTOR |
|---|------------------|
| 78 Bodí MA, Pont T, Sandiumenge A, Oliver E, <b>Gener J</b> , Badía M, Mestre J, Muñoz E, Esquirol X, Llauradó M, Twose J, Quintana S.<br>Brain death organ donation potential and life support therapy limitation in neurocritical patients.<br>MED INTENSIVA 2015 Aug-Sep;39(6):337-44. doi: 10.1016/j.medin.2014.07.010. Epub 2014 Oct 23.   | 1,336            |
| 79 Bosch-Barrera J, Holguin F, Baldó X, Rubio M, Porta R, Fuentes R, Teixidó C, <b>Ramírez JL</b> , Ferran N, Sebastián F, <b>Rosell R</b> .<br>Neoadjuvant Chemoradiotherapy Treatment for a Classic Biphasic Pulmonary Blastoma with High PD-L1 Expression.<br>ANTICANCER RES 2015 Sep;35(9):4871-5.  | 1,826            |
| 80 Brulke F, Müller-Thomas C, Götze K, Platzbecker U, Germing U, Hofmann WK, Giagounidis AA, Lübbert M, Greenberg PL, Bennett JM, <b>Solé F</b> , Slovak ML, Ohyashiki K, Le Beau MM, Tüchler H, Pfeilstöcker M, Hildebrandt B, Aul C, Stauder R, Valent P, Fonatsch C, Bacher U, Trümper L, Haase D, Schanz J.<br>Frequency of del(12p) is commonly underestimated in myelodysplastic syndromes: Results from a German diagnostic study in comparison with an international control group.<br>GENE CHROMOSOME CANC 2015 Dec;54(12):809-17. doi: 10.1002/gcc.22292. Epub 2015 Sep 10.   | 4,041            |
| 81 Brulke F, Platzbecker U, Müller-Thomas C, Götze K, Germing U, Brümmendorf TH, Nolte F, Hofmann WK, Giagounidis AA, Lübbert M, Greenberg PL, Bennett JM, <b>Sole F</b> , Mallo M, Slovak ML, Ohyashiki K, Le Beau MM, Tüchler H, Pfeilstöcker M, Nösslinger T, Hildebrandt B, Shirneshan K, Aul C, Stauder R, Sperr WR, Valent P, Fonatsch C, Trümper L, Haase D, Schanz J.<br>Validation of cytogenetic risk groups according to International Prognostic Scoring Systems by peripheral blood CD34+FISH: results from a German diagnostic study in comparison with an international control group.<br>HAEMATOLOGICA 2015 Feb;100(2):205-13. doi: 10.3324/haematol.2014.110452. Epub 2014 Oct 24.   | 5,814            |
| 82 <b>Brea D</b> , Agulla J, Staes A, Gevaert K, Campos F, Sobrino T, Blanco M, <b>Dávalos A</b> , Castillo J, Ramos-Cabrer P.<br>Study of Protein Expression in Peri-Infarct Tissue after Cerebral Ischemia.<br>SCI REP-UK 2015 Jul 8;5:12030. doi: 10.1038/srep12030.   | 5,578            |
| 83 Britos-Franco P, Rodríguez-Hernández I, <b>Navarro JT</b> , <b>Granada I</b> , <b>Tapia G</b> , <b>Juncá J</b> , <b>Ribera JM</b> , <b>Millá F</b> .<br>Translocation (18;22)(q21;q11.2) in B-cell lymphoproliferative disorders: a report of six cases.<br>LEUKEMIA LYMPHOMA 2015 Mar;56(3):789-92. doi: 10.3109/10428194.2014.928932. Epub 2014 Jul 17.<br>No abstract available.  | 2,891            |
| 84 Bruno S, Bollani S, Zignego AL, Pascasio JM, Magni C, Ciancio A, Caremani M, Mangia A, Marengo S, Piovesan S, Chemello L, Babudleri S, Moretti A, Gea F, Colletta C, Perez-Alvarez R, Fornis X, Larrubia JR, Arenas J, Crespo J, Calvaruso V, Ceccherini Silberstein F, Maisonneuve P, Craxi A, Calleja JL; Italian and Spanish (IAS)-BoC Study Group. ( <b>Planas R</b> . in collaborators).<br>Undetectable HCV-RNA at treatment-week 8 results in high-sustained virological response in HCV G1 treatment-experienced patients with advanced liver disease: the International Italian/Spanish Boceprevir/Peginterferon/Ribavirin Name Patients Program.<br>J VIRAL HEPATITIS 2015 May;22(5):469-80. doi: 10.1111/jvh.12342. Epub 2014 Oct 14. | 3,909            |
| 85 Bueno C, Sardina JL, Di Stefano B, Romero-Moya D, Muñoz-López A, Ariza L, Chillón MC, Balanzategui A, Castaño J, Herreros A, Fraga MF, Fernández A, <b>Granada I</b> , Quintana-Bustamante O, Segovia JC, Nishimura K, Ohtaka M, Nakanishi M, Graf T, Menendez P.<br>Reprogramming human B-cells into induced pluripotent stem cells and its enhancement by C/EBPα.<br>LEUKEMIA 2015 Oct 26. doi: 10.1038/leu.2015.294. [Epub ahead of print]  | 10,431           |
| 86 Bugés C, Carcereny E, Moran T, Cardona AF, Reguart N, Capdevila L, Cros S, <b>Rosell R</b><br>Interstitial Lung Disease Arising From Erlotinib Treatment in a Caucasian Patient.<br>CLIN LUNG CANCER 2015 Mar;16(2):e1-3. doi: 10.1016/j.clc.2014.11.003. Epub 2014 Nov 21.  | 3,104            |
| 87 Buti M, Franco A, Carmona I, Sánchez-Ruano JJ, Sansó A, Berenguer M, García-Buey L, Hernández-Guerra M, Morillas RM, Ledesma F, Esteban R; disHCovery Study Group.<br>Profiles and clinical management of hepatitis C patients in Spain: disHCovery study.<br>REV ESP QUIM 2015 Jun;28(3):145-53.  | 0,797            |



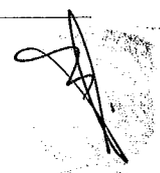
- |   | IMPACT<br>FACTOR |
|---|------------------|
| 88 Buti M, <b>Morillas RM</b> , Pérez J, Prieto M, Solà R, Palau A, Diago M, Bonet L, Gallego A, García-Samaniego J, Testillano M, Rodríguez M, Castellano G, Gutiérrez ML, Delgado M, Mas A, Romero-Gómez M, Calleja JL, González-Guirado A, Arenas JI, García-Buey L, Andrade R, Gila A; and the ORIENTE-2 study group. Entecavir has high efficacy and safety in white patients with chronic hepatitis B and comorbidities. EUR J GASTROEN HEPAT 2015 Jan;27(1):46-54. doi: 10.1097/MEG.000000000000195.   | 2,253            |
| 89 Cain LE, Saag MS, Petersen M, May MT, Ingle SM, Logan R, Robins JM, Abgrall S, Shepherd BE, Deeks SG, Gill MJ, Touloumi G, Vourli G, Dabis F, Vandenhende MA, Reiss P, van Sighem A, Samji H, Hogg RS, Rybniker J, Sabin CA, Jose S, Del Amo J, Moreno S, Rodríguez B, Cozzi-Lepri A, Boswell SL, Stephan C, Pérez-Hoyos S, Jarrin I, Guest JL, Monforte AD, Antinori A, Moore R, Campbell CN, <b>Casabona J</b> , Meyer L, Seng R, Phillips AN, Bucher HC, Egger M, Mugavero MJ, Haubrich R, Geng EH, Olson A, Eron JJ, Napravnik S, Kitahata MM, Van Rompaey SE, Teira R, Justice AC, Tate JP, Costagllola D, Sterne JA, Hernán MA; Antiretroviral Therapy Cohort Collaboration, the Centers for AIDS Research Network of Integrated Clinical Systems, and the <b>HIV-CAUSAL</b> Collaboration. ( <b>Muga R. Tor J. Sanvisens A.</b> in the group) Using observational data to emulate a randomized trial of dynamic treatment-switching strategies: an application to antiretroviral therapy. INT J EPIDEMIOL 2015 Dec 31. pii: dyv295. [Epub ahead of print] | 9,176            |
| 90 Calafat M, <b>Cabré E, Mañosa M, Lobatón T, Marín L, Domènech E.</b> High Within-day Variability of Fecal Calprotectin Levels in Patients with Active Ulcerative Colitis: What Is the Best Timing for Stool Sampling? INFLAMM BOWEL DIS 2015 May;21(5):1072-6. doi: 10.1097/MIB.0000000000000349.  | 4,464            |
| 91 Calvo X, Nomdedeu M, Santacruz R, Martínez N, Costa D, Pereira A, Estrada N, <b>Xicoy B</b> , Esteve J, Nomdedeu B. Comparison of three prognostic scoring systems in a series of 146 cases of chronic myelomonocytic leukemia (CMML): MD Anderson prognostic score (MDAPS), CMML-specific prognostic scoring system (CPSS) and Mayo prognostic model. A detailed review of prognostic factors in CMML. LEUKEMIA RES 2015 Jul 23. pii: S0145-2126(15)30324-6. doi: 10.1016/j.leukres.2015.05.017. [Epub ahead of print]  | 2,351            |
| 92 Calleja JL, Pascasio JM, Ruiz-Antorán B, Gea F, Bárcena R, Larrubia JR, Pérez-Álvarez R, Sousa JM, Romero-Gómez M, Solá R, de la Revilla J, Crespo J, Navarro JM, Arenas JI, Delgado M, Fernández-Rodríguez CM, <b>Planas R</b> , Buti M, Forns X; the Spanish Group for the Study of the Use of Direct-Acting Drugs Hepatitis C with Severe Fibrosis. Safety and efficacy of triple therapy with peginterferon, ribavirin and boceprevir within an early access programme in Spanish patients with hepatitis C genotype 1 with severe fibrosis: SVRW12 analysis LIVER INT 2015 Jan;35(1):90-100. doi: 10.1111/liv.12656. Epub 2014 Sep 15.  | 4,850            |
| 93 Camats N, Fernández-Cancio M, Audí L, Mullis PE, Moreno F, González Casado I, López-Siguero JP, Corripio R, Bermúdez de la Vega JA, <b>Blanco JA</b> , Flück CE. Human MAMLD1 Gene Variations Seem Not Sufficient to Explain a 46,XY DSD Phenotype. PLOS ONE 2015 Nov 16;10(11):e0142831. doi: 10.1371/journal.pone.0142831. eCollection 2015.   | 3,234            |
| 94 <b>Canet J</b> , Sabaté S, Mazo V, Gallart L, de Abreu MG, Belda J, Langeron O, Hoelt A, Pelosi P; PERISCOPE group. Development and validation of a score to predict postoperative respiratory failure in a multicentre European cohort: A prospective, observational study. EUR J ANAESTH 2015 Jul;32(7):458-70. doi: 10.1097/EJA.0000000000000223.   | 2,942            |
| 95 Cañas L, <b>López D</b> , Pérez JF, <b>Bancu I, Juega J, Ariza A, Bonet J, Lauzurica R.</b> Recurrent Glomerulonephritis in Renal Transplantation: Experience in Our Renal Transplantation Center. TRANSPL P 2015 Oct;47(8):2354-6. doi: 10.1016/j.transproceed.2015.08.024.   | 0,982            |
| 96 Capranzano P, Kunadian V, <b>Mauri J</b> , Petronio AS, Salvatella N, Appelman Y, Gilard M, Mikhail GW, Schüpke S, Radu MD, Vaquerizo B, Presbitero P, Morice MC, Mehilli J. Motivations for and barriers to choosing an interventional cardiology career path: results from the EAPCI Women Committee worldwide survey. EUROINTERVENTION 2015 Jul 8;11(3). pii: 20141004-04. doi: 10.4244/EIJV11M07_03. [Epub ahead of print]   | 3,769            |
| 97 Cardesin A, Pontes C, <b>Rosell R</b> , Escamilla Y, Marco J, Escobar MJ, Bernál-Sprekelsen M. A randomised double blind clinical trial to compare surgical field bleeding during endoscopic sinus surgery with clonidine-based or remifentanyl-based hypotensive anaesthesia. RHINOLOGY 2015 Jun;53(2):107-15. doi: 10.4193/Rhin14.185.   | 3,761            |

- |  | IMPACT<br>FACTOR |
|--|------------------|
| 98 <b>Cardona PJ.</b><br>The key role of exudative lesions and their encapsulation: lessons learned from the pathology of human pulmonary tuberculosis.<br>FRONT MICROBIOL 2015 Jun 16;6:612. doi: 10.3389/fmicb.2015.00612. eCollection 2015.   | 3,989            |
| 99 Carmona-Iragui M, Fernández-Arcos A, Alcolea D, Piazza F, Morenas E, Antón-Aguirre S, Sala I, Clarimon J, Dols-Icardo O, Camacho V, Sampedro F, <b>Munuera J</b> , Nuñez-Marin F, Lleó A, Fortea J, Gómez-Ansón B, Blesa R.<br>Cerebrospinal Fluid Anti-Amyloid- $\beta$ Autoantibodies and Amyloid PET in Cerebral Amyloid Angiopathy-Related Inflammation.<br>J ALZHEIMERS DIS 2015 Nov 27;50(1):1-7. doi: 10.3233/JAD-150614.  | 4,151            |
| 100 Carnicer-Pont D, Montoliu A, Marin JL, Almeda J, Gonzalez V, Muñoz R, Martinez C, Jane M, <b>Casabona J</b> ; HIV nadó working group. ( <b>Ausina V., Matas L., Martró E.</b> in the group)<br>Twenty years trends and socio-demographic characteristics of HIV prevalence in women giving birth in Catalonia (Spain).<br>GAC SANIT 2015 Sep-Oct;29(5):347-52. doi: 10.1016/j.gaceta.2015.01.012. Epub 2015 Mar 23.  | 1,186            |
| 101 <b>Carrascosa JM</b> , Belinchón I, de-la-Cueva P, Izu R, Luelmo J5, Ruiz R.<br>Expert Recommendations on Treating Psoriasis in Special Circumstances.<br>ACTA DERM-ENEREOL 2015 May;106(4):292-309. doi: 10.1016/j.ad.2014.11.005. Epub 2015 Jan 14.  | 3,720            |
| 102 <b>Carrascosa JM</b> , García-Doval I, Pérez-Zafrilla B, Carretero G, Vanaclocha F, Daudén E, De la Cueva-Dobao P, Belinchón I, Alsina M, López-Estebarez JL, Ferrán M, Torrado R, Rivera R, Carazo C, Barboza L, <b>Ferrándiz C</b> ; BIOBADADERM Study Group.<br>Use of off-label doses is frequent in biologic therapy for moderate to severe psoriasis: A cross-sectional study in clinical practice.<br>J DERMATOL TREAT 2015 Dec;26(6):502-6. doi: 10.3109/09546634.2015.1034070. Epub 2015 Apr 17.  | 1,669            |
| 103 <b>Carrascosa JM</b> , Vanaclocha F, Caloto T, Echave M, Oyagüez I, Tencer T.<br>Cost-Utility Analysis of Apremilast for The Treatment of Moderate to Severe Psoriasis In Spain.<br>VALUE HEALTH 2015 Nov;18(7):A420. doi: 10.1016/j.jval.2015.09.555. Epub 2015 Oct 20.   | 3,279            |
| 104 Carretero, G., <b>Ferrandiz, C.</b> , Dauden, E., Vanaclocha Sebastián, F., Gómez-García, F.J., Herrera-Ceballos, E., De La Cueva-Dobao, P., Belinchón, I., Sánchez-Carazo, J.L., Alsina-Gibert, M., López-Estebarez, J.L., Ferrán, M., Torrado, R., <b>Carrascosa, JM.</b> , Carazo, C., Rivera, R., Jiménez-Puya, R., García-Doval, I.<br>Risk of adverse events in psoriasis patients receiving classic systemic drugs and biologics in a 5-year observational study of clinical practice: 2008-2013 results of the Biobadaderm registry.<br>J EUR ACAD DERMATOL 2015 Jan;29(1):156-63. doi: 10.1111/jdv.12492. Epub 2014 Mar 31. | 2,826            |
| 105 Carrillo J, Molinos-Albert LM, Rodríguez de la Concepción ML, Marfil S, García E, Derking R, Sanders RW, <b>Clotet B, Blanco J.</b><br>Gp120/CD4 Blocking Antibodies Are Frequently Elicited in ART-Naïve Chronically HIV-1 Infected Individuals.<br>PLOS ONE 2015 Mar 24;10(3):e0120648. doi: 10.1371/journal.pone.0120648. eCollection 2015.   | 3,234            |
| 106 <b>Carrillo X, Fernandez-Nofrerias E, Rodriguez-Leor O</b> , Oliveras T, Serra J, Mauri J, <b>Curos A</b> , Rueda F, García-García C, Tresserras R, Rosas A, Faixedas MT, <b>Bayes-Genis A</b> ; Codi IAM Investigators.<br>Early ST elevation myocardial infarction in non-capable percutaneous coronary intervention centres: In situ fibrinolysis vs. percutaneous coronary intervention transfer.<br>EUR HEART J 2015 Nov 18. pii: ehv619. [Epub ahead of print]   | 15,203           |
| 107 Carrió E, Díez-Villanueva A, Lois S, Mallona I, Cases I, Forn M, <b>Peinado MA, Suelves M.</b><br>Deconstruction of DNA Methylation Patterns During Myogenesis Reveals Specific Epigenetic Events in the Establishment of the Skeletal Muscle Lineage.<br>STEM CELLS 2015 Jun;33(6):2025-36. doi: 10.1002/stem.1998. Epub 2015 Apr 21.   | 6,523            |
| 108 Carrió E, Suelves M.<br>DNA methylation dynamics in muscle development and disease.<br>FRONT AGING NEUROSCI 2015 Mar 5;7:19. doi: 10.3389/fnagi.2015.00019. eCollection 2015.  | 4,000            |
| 109 <b>Casadellà M</b> , Manzardo C, Noguera-Julian M, Ferrer E, Domingo P, Pérez-Álvarez S, Podzamczek D, Planá M, Clotet B, Gatell JM, Miró JM, Paredes R; ADVANZ and ADVANZ-3 Investigators.<br>Clinical value of ultradeep HIV-1 genotyping and tropism testing in late presenters with advanced disease<br>AIDS 2015 Jul 31;29(12):1493-504. doi: 10.1097/QAD.0000000000000748.   | 5,554            |

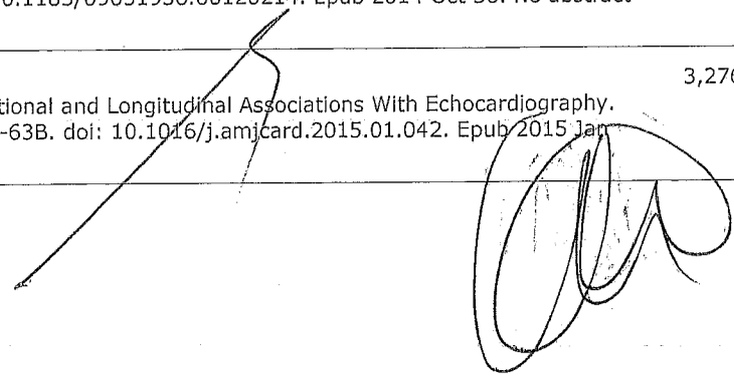
- |     |   |        |
|-----|---|--------|
| 110 | Casadellà M, van Ham PM, Noguera-Julian M, van Kessel A, Pou C, Hofstra LM, Santos JR, Garcia F, Struck D, Alexiev I, Bakken Kran AM, Hoepelman AI, Kostrikis LG, Somogyi S, Llitsola K, Linka M, Nielsen C, Otelea D, Paraskevis D, Poljak M, Puchhammer-Stöckl E, Staneková D, Stanojevic M, Van Laethem K, Zidovec Lepej S, <b>Clotet B</b> , Boucher CA, Paredes R, Wensing AM; SPREAD programme. Primary resistance to integrase strand-transfer inhibitors in Europe.<br>J ANTIMICROB CHEMOTH 2015 Oct;70(10):2885-8. doi: 10.1093/jac/dkv202. Epub 2015 Jul 17.  | 5,313  |
| 111 | <b>Castellanos E, Bielsa I, Carrato C, Rosas I, Solanes A, Hostalot C, Amilibia E, Prades J, Roca-Ribas F, Lázaro C, Blanco I, Serra E</b> ; NF2 Multidisciplinary Clinics HUGTIP-ICO-IMPPC. Segmental neurofibromatosis type 2: discriminating two hit from four hit in a patient presenting multiple schwannomas confined to one limb.<br>BMC MED GENOMICS 2015 Jan 24;8:2. doi: 10.1186/s12920-015-0076-2.   | 2,873  |
| 112 | Castells-Sala C, Vallés-Lluch A, Soler-Botija C, Arnal-Pastor M, Martínez-Ramos C, Fernández-Muñíos T, Marí-Buyé N, Lluçà-Valldeperas A, Sanchez B, Chachques JC, Bayes-Genis A, Monleon-Pradas M, Semino CE.<br>Development of Bioactive Patch for Maintenance of Implanted Cells at the Myocardial Infarcted Site.<br>J NANOMATER 2015; Article ID 804017, 14 pages<br><a href="http://dx.doi.org/10.1155/2015/804017">http://dx.doi.org/10.1155/2015/804017</a>  | 1,644  |
| 113 | Castellsagué J, <b>Gel B</b> , Fernández-Rodríguez J, Llatjós R, Blanco I, Benavente Y, Pérez-Sidelnikova D, García-Del Muro J, Viñals JM, Vidal A, Valdés-Mas R, <b>Terribas E</b> , López-Doriga A, Pujana MA, Capellá G, Puente XS, Serra E, Villanueva A, Lázaro C.<br>Comprehensive establishment and characterization of orthoxenograft mouse models of malignant peripheral nerve sheath tumors for personalized medicine.<br>EMBO MOL MED 2015 Mar 25;7(5):608-27. doi: 10.15252/emmm.201404430.  | 8,665  |
| 114 | Castillo N, García-Cadenas I, Barba P, Martino R, Azqueta C, <b>Ferrà C</b> , Canals C, Sierra J, Valcárcel D, Querol S.<br>Post-thaw viable CD45+ cells and clonogenic efficiency are associated with better engraftment and outcome after single cord blood transplantation in adult patients with malignant diseases.<br>BIOL BLOOD MARROW TR 2015 Dec;21(12):2167-72. doi: 10.1016/j.bbmt.2015.08.016. Epub 2015 Aug 28.  | 3,404  |
| 115 | Castillo N, García-Cadenas I, <b>García O</b> , Barba P, Heredia CD, Martino R, Azqueta C, <b>Ferrà C</b> , Canals C, Elorza I, Olivé T, Badell I, Sierra J, Duarte R, Valcárcel D, Querol S.<br>Few and Nonsevere Adverse Infusion Events Using an Automated Method for Diluting and Washing before Unrelated Single Cord Blood Transplantation.<br>BIOL BLOOD MARROW TR 2015 Apr;21(4):682-7. doi: 10.1016/j.bbmt.2014.12.015. Epub 2014 Dec 27.  | 3,404  |
| 116 | Castillo, J.J., Bower, M., Brühlmann, J., Novak, U., Furrer, H., Tanaka, P.Y., Besson, C., Montoto, S., Cwynarski, K., Abramson, J.S., Dalia, S., Bibas, M., Connors, J.M., Furman, M., Nguyen, M.-L., Cooley, T. P., Beltran, B.E., Collins, J.A., Vose, J.M., <b>Xicoy, B.</b> , Ribera, J.-M.<br>Prognostic factors for advanced-stage human immunodeficiency virus-associated classical Hodgkin lymphoma treated with doxorubicin, bleomycin, vinblastine, and dacarbazine plus combined antiretroviral therapy: A multi-institutional retrospective study.<br>CANCER CYTOPATHOL 2015 Feb 1;121(3):423-31. doi: 10.1002/cncr.29066. Epub 2014 Sep 23. | 3,737  |
| 117 | <b>Cebola I, Custodio J, Muñoz M, Díez-Villanueva A</b> , Paré L, Prieto P, Aussó S, Coll-Mulet L, Boscá L, Moreno V, Peinado MA.<br>Epigenetics override pro-inflammatory PTGS transcriptomic signature towards selective hyperactivation of PGE2 in colorectal cancer.<br>Clin Epigenetics 2015 Jul 24;7(1):74. doi: 10.1186/s13148-015-0110-4. eCollection 2015.   | 4,543  |
| 118 | Cebola I, Rodríguez-Seguí SA, Cho CH, Bessa J, Rovira M, Luengo M, Chhatriwala M, Berry A, Ponsa-Cobas J, Maestro MA, Jennings RE, <b>Pasquali L</b> , Morán I, Castro N, Hanley NA, Gomez-Skarmeta JL, Vallier L, Ferrer J.<br>TEAD and YAP regulate the enhancer network of human embryonic pancreatic progenitors.<br>NAT CELL BIOL 2015 May;17(5):615-26. doi: 10.1038/ncb3160. Epub 2015 Apr 27.   | 19,679 |
| 119 | Chabrera C, <b>Font A, Caro M, Areal J</b> , Zabalegui A.<br>Developing a Decision Aid to Support Informed Choices for Newly Diagnosed Patients With Localized Prostate Cancer.<br>CANCER NURS 2015 Jan-Feb;38(1):E55-60. doi: 10.1097/NCC.0000000000000140.  | 1,966  |

	IMPACT FACTOR
120 Chabrera C, Zabalegui A, Bonet M, <b>Caro M, Areal J</b> , González JR, Font A. A decision aid to support informed choices for patients recently diagnosed with prostate cancer: a randomized controlled trial. CANCER NURS 2015 May-Jun;38(3):E42-50. doi: 10.1097/NCC.0000000000000170.	1,966
121 Chai-Adisaksopha C, Hillis C, <b>Monreal M</b> , Witt DM, Crowther M. Thromboembolic events, recurrent bleeding and mortality after resuming anticoagulant following gastrointestinal bleeding. A meta-analysis. THROMB HAEMOSTASIS 2015 Sep 30;114(4):819-25. doi: 10.1160/TH15-01-0063. Epub 2015 May 28.	4,984
122 Chaparro M, Barreiro-de-Costa M, García-Planella E, <b>Domènech E</b> , Bermejo F, Calvet X, Martín Arranz MD, Monfort D, Gisbert JP Outcome after a dose "de-intensification" strategy with anti-TNF drugs in patients with Crohn's disease. GASTROENT HEPAT-BARC 2015 Nov 24. pii: S0210-5705(15)00164-8. doi: 10.1016/j.gastrohep.2015.06.007. [Epub ahead of print]	0,838
123 Chernov AV, Reyes L, Xu Z, Gonzalez B, Golovko G, Peterson S, <b>Perucho M</b> , Fofanov Y, Strongin AY. Mycoplasma CG- and GATC-specific DNA methyltransferases selectively and efficiently methylate the host genome and alter the epigenetic landscape in human cells. EPIGENETICS-US 2015;10(4):303-18. doi: 10.1080/15592294.2015.1020000. Epub 2015 Feb 19.	4,780
124 Cibeira MT, <b>Oriol A</b> , Lahuerta JJ, Mateos MV, de la Rubia J, Hernández MT, Granell M, Fernández de Larrea C, San Miguel JF, Bladé J; PETHEMA cooperative study group. A phase II trial of lenalidomide, dexamethasone and cyclophosphamide for newly diagnosed patients with systemic immunoglobulin light chain amyloidosis. BRIT J HAEMATOL 2015 Sep;170(6):804-13. doi: 10.1111/bjh.13500. Epub 2015 May 14.	4,971
125 Colbers A, <b>Moltó J</b> , Ivanovic J, Kabeya K, Hawkins D, Gingelmaier A, Taylor G, Weiszäcker K, Sadiq ST, Van der Ende M, Giacinto C, Burger D; PANNA Network. Pharmacokinetics of total and unbound darunavir in HIV-1-infected pregnant women. J ANTIMICROB CHEMOTH 2015 Feb;70(2):534-42. doi: 10.1093/jac/dku400. Epub 2014 Oct 17	5,313
126 Coll J, <b>Moltó J, Boix J</b> , Gómez-Mora E, Else L, García E, <b>Paredes R</b> , Ouchi D, Carrillo A, Escrig R, Back D, Clotet B, Cabrera C. Single oral dose of maraviroc does not prevent ex-vivo HIV infection of rectal mucosa in HIV-1 negative human volunteers. AIDS 2015 Oct 23;29(16):2149-54. doi: 10.1097/QAD.0000000000000769.	5,554
127 Corbeto EL, Gonzalez V, Lugo R, Almirall MR, Espelt R, Avecilla A, González I, Campo I, Arranz E, <b>Casabona J</b> ; CT/NG study group. Discordant prevalence of Chlamydia trachomatis in asymptomatic couples screened by two screening approaches. INT J STD AIDS 2015 Jan;26(1):27-32. doi: 10.1177/0956462414528686. Epub 2014 Apr 2.	1,054
128 Coutinho JM, Liebeskind DS, Slater LA, Nogueira RG, Baxter BW, Levy EI, Siddiqui AH, Goyal M, Zaidat OO, <b>Davalos A</b> , Bonafé A, Jahan R, Gralla J, Saver JL, Pereira VM. Mechanical Thrombectomy for Isolated M2 Occlusions: A Post Hoc Analysis of the STAR, SWIFT, and SWIFT PRIME Studies. AM J NEURORADIOL 2015 Nov 12. [Epub ahead of print]	3,589
129 Cozzi-Lepri A, Noguera-Julian M, Di Giallonardo F, Schuurman R, Däumer M, Aitken S, Ceccherini-Silberstein F, D'Arminio Monforte A, Geretti AM, Booth CL, Kaiser R, Michalik C, Jansen K, Masquellier B, Bellecave P, Kouyos RD, Castro E, Furrer H, Schultze A, Günthard HF, Brun-Vezinet F, <b>Paredes R</b> , Metzner KJ; CHAIN Minority HIV-1 Variants Working Group. Low-frequency drug-resistant HIV-1 and risk of virological failure to first-line NNRTI-based ART: a multicohort European case-control study using centralized ultrasensitive 454 pyrosequencing. J ANTIMICROB CHEMOTH 2015 Mar;70(3):930-40. doi: 10.1093/jac/dku426. Epub 2014 Oct 21.	5,313
130 Cragg JJ, Warner FM, Finnerup NB, Jensen MP, Mercier C, Richards JS, Wrigley P, Soler D, Kramer JL Meta-Analysis of Placebo Responses in Central Neuropathic Pain: Impact of Subject, Study, and Pain Characteristics. PAIN 2015 Nov 16. [Epub ahead of print]	5,213

	IMPACT FACTOR
131 Cremades-Pérez M, Gómez-Artacho M, Navinés J, Fernández-Llamazares-Rodríguez J. Adenocarcinoma at the site of a terminal colostomy. A rare but important entity. REV ESP ENFERM DIG 2015 May;107(5):309.	1,414
132 Crespo J, Diago M, Cabezas J, Berenguer M, Broquetas T, Serra MÁ, <b>Morillas R</b> , García-Samaniego J, Calleja JL, Sánchez JJ, Lens S, Soto-Fernández S, Sacristán B, Fernández I, López-Núñez C, Buti M, Romero-Gómez M, Sáez-Royuela F, Fernández C, Jorquera F, Sánchez-Antolín G, Pascasio JM, Cuadrado A, Hernández-Guerra M. High efficacy and safety of triple therapy in HCV genotype 1 and moderate fibrosis: a multicenter study of clinical practice in Spain. ANN HEPATOL 2015 2015;14(4):477-486.	2,065
133 Crespo-Leiro MG, Segovia-Cubero J, González-Costello J, <b>Bayes-Genis A</b> , López-Fernández S, Roig E, Sanz-Julve M, Fernández-Vivancos C, de Mora-Martín M, García-Pinilla JM, Varela-Román A, Almenar-Bonet L, Lara-Padrón A, de la Fuente-Galán L, Delgado-Jiménez J; project research team. Adherence to the ESC Heart Failure Treatment Guidelines in Spain: ESC Heart Failure Long-term Registry. REV ESP CARDIOL 2015 Sep;68(9):785-93. doi: 10.1016/j.rec.2015.03.008. Epub 2015 May 21.	3,792
134 Crosas E, <b>Sumoy L</b> , González E, Díaz M, Bartolomé S, Farrés J, Parés X, Biosca JA, Fernández MR. The yeast $\zeta$ -crystallin/NADPH:quinone oxidoreductase (Zta1p) is under nutritional control by the target of rapamycin pathway and is involved in the regulation of argininosuccinate lyase mRNA half-life. FEBS J 2015 May;282(10):1953-64. doi: 10.1111/febs.13246. Epub 2015 Mar 18.	4,001
135 Cuelva GO, Peña CC, <b>Almeda-Ortega J</b> , Zafra MS, Moreno JL, Esteban JA, Cuesta CC, Martín-Cantera C, Cerezuola ES, Pou RM, Alvarez ED, Fernandez JL, Jordán CM, Trillo AV, Pérez-Ortuño R, Ponce LR, Checa MJ; BIBE study group. Effectiveness of a brief primary care intervention to reduce passive smoking in babies: a cluster randomised clinical trial. J EPIDEMIOL COMMUN H 2015 Mar;69(3):249-60. doi: 10.1136/jech-2014-204708. Epub 2014 Nov 11.	3,501
136 Curran A, Pérez-Valero I, <b>Moltó J</b> . Rezolsta® (Darunavir/Cobicistat): First Boosted Protease Inhibitor Co-formulated with Cobicistat. AIDS REV 2015 Apr-Jun;17(2):114-20.	3,787
137 Cygankiewicz I, Corino V, Vazquez R, <b>Bayes-Genis A</b> , Mainardi L, Zareba W, de Luna AB, Platonov PG; MUSIC Trial Investigators. Reduced Irregularity of Ventricular Response During Atrial Fibrillation and Long-term Outcome in Patients With Heart Failure. AM J CARDIOL 2015 Oct 1;116(7):1071-5. doi: 10.1016/j.amjcard.2015.06.043. Epub 2015 Jul 16.	3,276
138 Dacosta-Aguayo R, Graña M, Iturria-Medina Y, Fernández-Andújar M, <b>López-Cancio E</b> , Cáceres C, Bargalló N, Barrios M, Clemente I, <b>Toran P</b> , Forés R, <b>Dávalos A</b> , Auer T, Mataró M. Impairment of functional integration of the default mode network correlates with cognitive outcome at three months after stroke. HUM BRAIN MAPP 2015 Feb;36(2):577-90. doi: 10.1002/hbm.22648. Epub 2014 Oct 16.	5,969
139 Darbà J, Ramírez G, <b>Sicras A</b> , Francoli P, Torvinen S, Sánchez-de la Rosa R. The importance of inhaler devices: the choice of inhaler device may lead to suboptimal adherence in COPD patients. INT J CHRONIC OBSTR 2015 Oct 29;10:2335-45. doi: 10.2147/COPD.S90155. eCollection 2015.	3,141
140 Darba J, Ramírez G, <b>Sicras-Mainar A</b> , Francoli-Martínez P, Torvinen S, Sánchez-de la Rosa R. The Importance of Inhaler Devices: An Incorrect Inhaler Technique Leads to Suboptimal Medication Compliance In Patients With Copd. VALUE HEALTH 2015 Nov;18(7):A362. doi: 10.1016/j.jval.2015.09.703. Epub 2015 Oct 20.	3,279
141 Darba J, Ramírez G, <b>Sicras-Mainar A</b> , Garcia-Bujalance L, Torvinen S, Sánchez-de la Rosa R. Identification of Factors Involved In Medication Compliance: Incorrect Inhaler Technique of Asthma Treatment Leads to Poor Compliance. VALUE HEALTH 2015 Nov;18(7):A362-3. doi: 10.1016/j.jval.2015.09.706. Epub 2015 Oct 20.	3,279



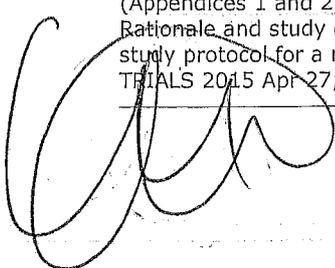
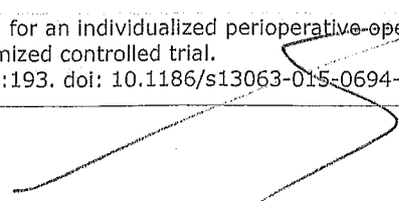
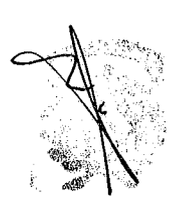
- |   | IMPACT<br>FACTOR |
|---|------------------|
| 142 <b>De Cid R</b> , Ben Yaou R, Roudaut C, Charton K, Baulande S, Leturcq F, Romero NB, Malfatti E, Beuvin M, Vihola A, Criqui A, Nelson I, Nectoux J, Ben Aim L, Caloustian C, Olaso R, Udd B, Bonne G, Eymard B, Richard I.<br>A new titinopathy: Childhood-juvenile onset Emery-Dreifuss-like phenotype without cardiomyopathy.<br>NEUROLOGY 2015 Dec 15;85(24):2126-35. doi: 10.1212/WNL.0000000000002200. Epub 2015 Nov 18.  | 8,185            |
| 143 de Gonzalo-Calvo D, Cenarro A, Martínez-Bujidos M, Badimon L, <b>Bayes-Genis A</b> , Ordonez-Llanos J, Civeira F, Llorente-Cortés V.<br>Circulating soluble low-density lipoprotein receptor-related protein 1 (sLRP1) concentration is associated with hypercholesterolemia: A new potential biomarker for atherosclerosis.<br>INT J CARDIOL 2015 Dec 15;201:20-9. doi: 10.1016/j.ijcard.2015.07.085. Epub 2015 Aug 5.   | 4,036            |
| 144 De Grève J, <b>Moran T</b> , Graas MP, Galdermans D, Vuylsteke P, Canon JL, Schallier D, Decoster L, Teugels E, Massey D, Chand VK, Vansteenkiste J.<br>Phase II study of afatinib, an irreversible ErbB family blocker, in demographically and genotypically defined lung adenocarcinoma.<br>LUNG CANCER 2015 Apr;88(1):63-9. doi: 10.1016/j.lungcan.2015.01.013. Epub 2015 Jan 23.  | 3,958            |
| 145 de la Torre Hernández JM, Oteo Domínguez JF, Hernández F, García Camarero T, Abdul-Jawad Altisent O, Rivero Crespo F, Cascón JD, Zavala G, Gimeno F, Arrebola Moreno AL, Andraka L, Gómez Menchero A, Bosa F, <b>Carrillo X</b> , Sánchez Recalde A, Alfonso F, Pérez de Prado A, López Palop R, Sanchis J, Diarte de Miguel JA, Jiménez Navarro M, Muñoz L, Ramírez Moreno A, Tizón Marcos H; ESTROFA-DAPT and ESTROFA-2 study groups.<br>Dual Antiplatelet Therapy for 6 Months vs 12 Months After New-generation Drug-eluting Stent Implantation: Matched Analysis of ESTROFA-DAPT and ESTROFA-2.<br>REV ESP CARDIOL 2015 Oct;68(10):838-45. doi: 10.1016/j.rec.2015.01.008. Epub 2015 Jun 11. | 3,792            |
| 146 de Marinis F, Vergnenegre A, Passaro A, Dubos-Arvis C, Carcereny E, Drozdowskyj A, Zeaiter A, Perez-Moreno P, <b>Rosell R</b> .<br>Erlotinib-associated rash in patients with EGFR mutation-positive non-small-cell lung cancer treated in the EURTAC trial.<br>FUTURE ONCOL 2015 Feb;11(3):421-9. doi: 10.2217/fon.14.269.   | 2,477            |
| 147 De Niz M, Helm S, Horstmann S, Annoura T, <b>Del Portillo HA</b> , Khan SM, Heussler VT.<br>In vivo and in vitro characterization of a Plasmodium liver stage-specific promoter.<br>PLOS ONE 2015 Apr 15;10(4):e0123473. doi: 10.1371/journal.pone.0123473. eCollection 2015.   | 3,234            |
| 148 de Pablo Márquez B, <b>Oliveras Vilà T</b> , Grange Sobe IP.<br>[Low atrial rhythm].<br>MED CLIN-BARCELONA 2015 Aug 3. pii: S0025-7753(15)00358-9. doi: 10.1016/j.medcli.2015.06.008.<br>[Epub ahead of print] Spanish. No abstract available.  | 1,417            |
| 149 de Sola S, de la Torre R, Sánchez-Benavides G, Benejam B, Cuenca-Royo A, Del Hoyo L, Rodríguez J, Catuara-Solarz S, Sanchez-Gutierrez J, Dueñas-Espin I, Hernandez G, Peña-Casanova J, Langohr K, Videla S, Blehaut H, <b>Farre M</b> , Dierssen M; TESDAD Study Group<br>A new cognitive evaluation battery for Down syndrome and its relevance for clinical trials.<br>FRONT PHYSIOL 2015 Jun 4;6:708. doi: 10.3389/fpsyg.2015.00708. eCollection 2015.   | 3,534            |
| 150 de Visser V, Sotgiu G, Lange C, Aabye MG, Bakker M, Bartalesi F, Brat K, Chee CB, Dheda K, <b>Dominguez J</b> , Eyuboglu F, Ghanem M, Goletti D, Dilektasii AG, Guglielmetti L, Koh WJ, Latorre I, Losi M, Polanova M, Ravn P, Ringshausen FC, Rumetshofer R, de Souza-Galvão ML, Thijsen S, Bothamley G, Bossink A; TBNET.<br>False-negative interferon-γ release assay results in active tuberculosis: a TBNET study.<br>EUR RESPIR J 2015 Jan;45(1):279-83. doi: 10.1183/09031936.00120214. Epub 2014 Oct 30. No abstract available.   | 7,636            |
| 151 deFilippi C, Daniels LB, <b>Bayes-Genis A</b> .<br>Structural Heart Disease and ST2: Cross-Sectional and Longitudinal Associations With Echocardiography.<br>AM J CARDIOL 2015 Apr 2;115(7 Suppl):59B-63B. doi: 10.1016/j.amjcard.2015.01.042. Epub 2015 Jan 26.  | 3,276            |



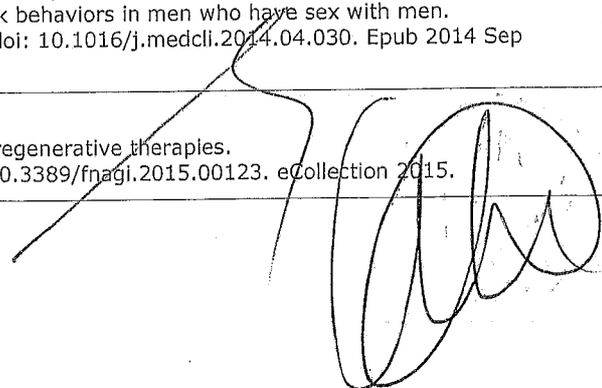
- |   | IMPACT<br>FACTOR |
|---|------------------|
| 152 Dentali F, Di Micco G, Giorgi Pierfranceschi M, Gussoni G, Barillari G, Amitrano M, Fontanella A, Lodigiani C, Guida A, Visonà A, <b>Monreal M</b> , Di Micco P.<br>Rate and duration of hospitalization for deep vein thrombosis and pulmonary embolism in real-world clinical practice.<br>ANN MED 2015 Nov;47(7):546-54. doi: 10.3109/07853890.2015.1085127. Epub 2015 Sep 30.   | 3,886            |
| 153 Di Yacovo MS, <b>Moltó J</b> , Ferrer E, Curran A, Else L, Gisslén M, <b>Clotet B</b> , Tiraboschi JM, Niubò J, Vila A, Zetterberg H, Back D, Podzamczar D.<br>Antiviral activity and CSF concentrations of 600/100 mg of darunavir/ritonavir once daily in HIV-1 patients with plasma viral suppression.<br>J ANTIMICROB CHEMOTH 2015 May;70(5):1513-6. doi: 10.1093/jac/dku558. Epub 2015 Jan 20.   | 5,313            |
| 154 Díaz-Beyá M, Brunet S, Nomdedéu J, Cordeiro A, Tormo M, Escoda L, <b>Ribera JM</b> , Arnan M, Heras I, Gallardo D, Bargay J, Queipo de Llano MP, Salamero O, Martí JM, Sampol A, Pedro C, Hoyos M, Pratorcorona M, Castellano JJ, Nomdedeu M, Risueño RM, Sierra J, Monzó M, Navarro A, Esteve J.<br>The expression level of BAALC-associated microRNA miR-3151 is an independent prognostic factor in younger patients with cytogenetic intermediate-risk acute myeloid leukemia.<br>BLOOD CANCER J 2015 Oct 2;5:e352. doi: 10.1038/bcj.2015.76.   | 3,467            |
| 155 <b>Díaz-Beyá M, Brunet S</b> , Nomdedéu J, Pratorcorona M, Cordeiro A, Gallardo D, Escoda L, Tormo M, Heras I, <b>Ribera JM</b> , Duarte R, de Llano MP, Bargay J, Sampol A, Nomdedeu M, Risueño RM, Hoyos M, <b>Sierra J</b> , Monzo M, Navarro A, <b>Esteve J</b> ; Cooperative AML group CETLAM.<br>The lincRNA HOTAIRM1, located in the HOXA genomic region, is expressed in acute myeloid leukemia, impacts prognosis in patients in the intermediate-risk cytogenetic category, and is associated with a distinctive microRNA signature.<br>ONCOTARGET 2015 Oct 13;6(31):31613-27. doi: 10.18632/oncotarget.5148. | 6,359            |
| 156 Dieterich D, Nelson M, Soriano V, Arastéh K, Guardiola JM, Rockstroh JK, Bhagani S, Laguno M, <b>Tural C</b> , Ingiliz P, Jain MK, Stern JO, Manero M, Vinisko R, Kort J; the STARTVerso4 study group.<br>STARTVerso4: faldaprevir and pegylated interferon $\alpha$ -2a/ribavirin in individuals co-infected with hepatitis C virus genotype-1 and HIV.<br>AIDS 2015 Jan 21. [Epub ahead of print]   | 5,554            |
| 157 Dieterich D, Nelson M, Soriano V, Arastéh K, Guardiola JM, Rockstroh JK, Bhagani S, Laguno M, <b>Tural C</b> , Ingiliz P, Jain MK, Stern JO, Manero M, Vinisko R, Kort J; on behalf of the STARTVerso4 study group.<br>Faldaprevir and pegylated interferon $\alpha$ -2a/ribavirin in individuals co-infected with hepatitis C virus genotype-1 and HIV.<br>AIDS 2015 Mar 13;29(5):571-81. doi: 10.1097/QAD.0000000000000579.   | 5,554            |
| 158 <b>Díez N</b> , Giner E, Latorre I, Lacoma A, Roig FJ, Mialdea I, Díaz J, Serra-Vidal M, Escribano A, Domínguez J.<br>Use of interferon-gamma release assays to calculate the annual risk of tuberculosis infection.<br>PEDIATR INFECT DIS J 2015 Feb;34(2):219-21. doi: 10.1097/INF.0000000000000514.  | 2,723            |
| 159 <b>Díez-Villanueva A, Mallona I, Peinado MA</b> .<br>Wanderer, an interactive viewer to explore DNA methylation and gene expression data in human cancer.<br>EPIGENET CHROMATIN 2015 Jun 23;8:22. doi: 10.1186/s13072-015-0014-8. eCollection 2015.   | 5,333            |
| 160 Dimopoulos MA, Weisel KC, Song KW, Delforge M, Karlin L, Goldschmidt H, Moreau P, Banos A, <b>Oriol A</b> , Garderet L, Cavo M, Ivanova V, Alegre A, Martínez-López J, Chen C, Spencer A, Knop S, Bahlis NJ, Renner C, Yu X, Hong K, Sternas L, Jacques C, Zaki MH, San Miguel JF.<br>Cytogenetics and long-term survival of pomalidomide and low-dose dexamethasone in refractory or relapsed and refractory multiple myeloma.<br>HAEMATOLOGICA 2015 Oct;100(10):1327-33. doi: 10.3324/haematol.2014.117077. Epub 2015 Aug 6.  | 5,814            |
| 161 <b>Domínguez J, Latorre I</b> .<br>Up-to-date applicability of interferon- $\gamma$ release assays for the diagnosis of tuberculosis.<br>ENFERM INFECC MICR CL 2015 Jul;33 Suppl 2:15-9. doi: 10.1016/S0213-005X(15)30010-0. Spanish.   | 2,172            |
| 162 <b>Dorado L</b> , Arenillas JF, <b>López-Cancio E, Hernández-Pérez M, Pérez de la Ossa N, Gomis M, Millán M, Granada ML, Galán A</b> , Palomeras E, <b>Dávalos A</b> .<br>Metabolic Syndrome Predicts Refractoriness to Intravenous Thrombolysis in Acute Ischemic Stroke.<br>J STROKE CEREBROVASC 2015 Nov;24(11):2605-12. doi: 10.1016/j.jstrokecerebrovasdis.2015.07.015. Epub 2015 Sep 9.   | 1,669            |

- |  | IMPACT<br>FACTOR |
|--|------------------|
| 163 <b>Echeverria P</b> , Guardiola M, González M, Vallvé JC, <b>Bonjoch A, Puig J, Clotet B, Ribalta J, Negro E</b> . Association between polymorphisms in genes involved in lipid metabolism and immunological status in chronically HIV-infected patients. ANTIVIR RES 2015 Feb;114:48-52. doi: 10.1016/j.antiviral.2014.12.002. Epub 2014 Dec 8.   | 3,938            |
| 164 Elias I, Ortega-Joaquin N, Aguilar M, Moreno D, <b>Boada A</b> , Del Pozo LJ, de la Cueva P, Mirada A, Mosquera E, Gibbons C, Oyagüez I. Cost-Utility Analysis of Ingenol Mebutate Versus Diclofenac 3% for Actinic Keratosis Treatment In Spain. VALUE HEALTH 2015 Nov;18(7):A423-4. doi: 10.1016/j.jval.2015.09.573. Epub 2015 Oct 20.   | 3,279            |
| 165 Elkabets M, Pazarentzos E, Juric D, Sheng Q, Pelosof RA, Brook S, Benzaken AO, Rodon J, Morse N, Yan JJ, Liu M, Das R, Chen Y, Tam A, Wang H, Liang J, Gurski JM, Kerr DA, <b>Rosell R</b> , Teixidó C, Huang A, Ghossein RA, Rosen N, Bivona TG, Scaltriti M, Baselga J. AXL Mediates Resistance to PI3K $\alpha$ Inhibition by Activating the EGFR/PKC/mTOR Axis in Head and Neck and Esophageal Squamous Cell Carcinomas. CANCER CELL 2015 Apr 13;27(4):533-46. doi: 10.1016/j.ccell.2015.03.010.   | 23,523           |
| 166 Enriquez A, <b>Sarrías A, Villuendas R</b> , Ali FS, Conde D, Hopman WM, Redfearn DP, Michael K, Simpson C, De Luna AB, Bayés-Genís A, Baranchuk A. New-onset atrial fibrillation after cavotricuspid isthmus ablation: identification of advanced interatrial block is key. EUROPACE 2015 Aug;17(8):1289-93. doi: 10.1093/europace/euu379. Epub 2015 Feb 10.  | 3,670            |
| 167 Escayola, Ferron G, Romeo M, <b>Torrent JJ</b> , Querleu D. The impact of pleural disease on the management of advanced ovarian cancer GYNECOL ONCOL 2015 Jul;138(1):216-20. doi: 10.1016/j.ygyno.2015.05.003. Epub 2015 May 9.  | 3,774            |
| 168 Escorsell À, Pavel O, Cárdenas A, <b>Morillas R</b> , Llop E, Villanueva C, Garcia-Pagán JC, Bosch J; Variceal Bleeding Study Group. Esophageal balloon tamponade Vs esophageal stent in controlling acute refractory variceal bleeding: A multicenter RCT. HEPATOLOGY 2015 Nov 24. doi: 10.1002/hep.28360. [Epub ahead of print]  | 11,055           |
| 169 Falantes J, Delgado RG, Calderón-Cabrera C, Márquez-Malaver FJ, Valcarcel D, de Miguel D, Bailén A, Bargay J, Bernal T, González-Porras JR, Tormo M, Ramos F, Andreu R, <b>Xicoy B</b> , Nomdedeu B, Brunet S, Sánchez J, Jurado AF, Bonanad S, Pérez-Simón JA, Sanz G; for the Spanish Group of Myelodysplastic Syndromes (GESMD). Multivariable time-dependent analysis of the impact of azacitidine in patients with lower-risk myelodysplastic syndrome and unfavorable specific lower-risk score. LEUKEMIA RES 2015 Jan;39(1):52-7. doi: 10.1016/j.leukres.2014.10.004. Epub 2014 Oct 30. | 2,351            |
| 170 Farge D, Trujillo-Santos J, Debourdeau P, Bura-Riviere A, Rodriguez-Beltrán EM, Nieto JA, Peris ML, Zeltser D, Mazzolai L, Hij A, <b>Monreal M</b> ; RIETE Investigators. Fatal Events in Cancer Patients Receiving Anticoagulant Therapy for Venous Thromboembolism. MEDICINE 2015 Aug;94(32):e1235. doi: 10.1097/MD.0000000000001235.  | 5,723            |
| 171 <b>Farré M</b> , Tomillero A, Pérez-Mañá C, Yubero S, Papaseit E, Roset PN, Pujadas M, Torrens M, Camí J, de la Torre R. Human pharmacology of 3,4-methylenedioxymethamphetamine (MDMA, ecstasy) after repeated doses taken 4h apart Human pharmacology of MDMA after repeated doses taken 4h apart. EUR NEUROPSYCHOPHARM 2015 Oct;25(10):1637-49. doi: 10.1016/j.euroneuro.2015.05.007. Epub 2015 Jun 3.  | 4,369            |
| 172 Fecteau S, Dickler M, Pelayo R, Kumru H, Bernabeu M, Opisso Salleras E, <b>Tormos JM, Pascual-Leone A</b> . Cortical Excitability During Passive Action Observation in Hospitalized Adults With Subacute Moderate to Severe Traumatic Brain Injury: A Preliminary TMS Study. NEUROREHAB NEURAL RE 2015 Jul;29(6):548-56. doi: 10.1177/1545968314558603. Epub 2014 Dec 11.  | 3,976            |
| 173 <b>Fernández G</b> , Manzardo C, Montoliu A, Campbell C, Fernández G, <b>Casabona J</b> , Miro JM, Matas L, Rivaya B, González V. Evaluation of an antibody avidity index method for detecting recent human immunodeficiency virus type 1 infection using an automated chemiluminescence immunoassay. ENFERM INFECC MICR CL 2015 Apr;33(4):238-42. doi: 10.1016/j.eimc.2014.04.014. Epub 2014 Jul 22.  | 2,172            |

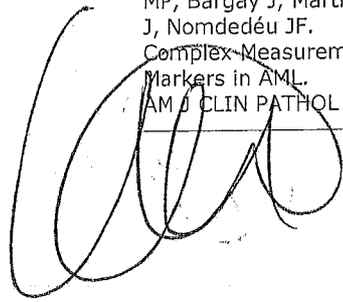
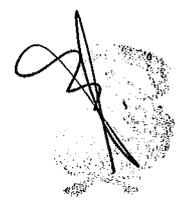
- |   | IMPACT<br>FACTOR |
|---|------------------|
| 174 <b>Fernández G, Martró E, González V, Saludes V, Bascuñana E, Marcó C, Rivaya B, López E, Coll P, Matas L, Ausina V.</b><br>Usefulness of a novel multiplex real-time PCR assay for the diagnosis of sexually-transmitted infections. ENFERM INFECC MICR CL 2015 Dec 16. pii: S0213-005X(15)00388-2. doi: 10.1016/j.eimc.2015.10.014. [Epub ahead of print]   | 2,172            |
| 175 Fernández J, Aracil C, Solà E, Soriano G, Cardona MC, Coll S, Genescà J, Hombrados M, <b>Morillas R,</b> Martín-Llahí M, Pardo A, Sánchez J, Vargas V, Xiol X, Ginès P.<br>Evaluación y tratamiento del paciente cirrótico crítico<br>GASTROENT HEPAT-BARC 2015; (Ref. GASTROHEPATO-D-15-00173R1).  | 0,838            |
| 176 Fernandez-Alvarez R, Gonzalez-Rodriguez AP, Gonzalez ME, Rubio-Castro A, Dominguez-Iglesias F, Solano J, Alonso-Nogues E, Fernandez-Alvarez C, Zanabilli Y, Alonso JM, Payer AR, Vicente JM, Medina J, <b>Sancho JM.</b><br>Serum ferritin as prognostic marker in classical Hodgkin lymphoma treated with ABVD-based therapy. LEUKEMIA LYMPHOMA 2015 Nov;56(11):3096-102. doi: 10.3109/10428194.2015.1038709. Epub 2015 May 12.  | 2,891            |
| 177 Fernández-Dávila P, Folch C, Ferrer L, Soriano R, Diez M, Casabona J.<br>Hepatitis C virus infection and its relationship to certain sexual practices in men-who-have-sex-with-men in Spain: Results from the European MSM internet survey (EMIS). ENFERM INFECC MICR CL 2015 May;33(5):303-10. doi: 10.1016/j.eimc.2014.07.012. Epub 2014 Oct 30.  | 2,172            |
| 178 <b>Fernández-Figueras MT, Carrato C, Sáenz X, Puig L, Musulen E, Ferrándiz C, Ariza A</b><br>Actinic keratosis with atypical basal cells (AK I) is the most common lesion associated with invasive squamous cell carcinoma of the skin. J EUR ACAD DERMATOL 2015 May;29(5):991-7. doi: 10.1111/jdv.12848. Epub 2014 Nov 26.   | 2,826            |
| 179 <b>Fernández-Figueras MT, Puig L, Ariza A.</b><br>Epidermolytic Hyperkeratosis: One More Pattern of Grover Disease. AM J DERMATOPATH 2015 Sep;37(9):734-5. doi: 10.1097/DAD.0000000000000223.   | 1,387            |
| 180 <b>Fernández-Nebro A, Rúa-Figueroa Í, López-Longo FJ, Galindo-Izquierdo M, Calvo-Alén J, Olivé-Marqués A, Ordóñez-Cañizares C, Martín-Martínez MA, Blanco R, Melero-González R, Ibáñez-Rúan J, Bernal-Vidal JA, Tomero-Muriel E, Uriarte-Isacelaya E, Horcada-Rubio L, Freire-González M, Narváez J, Boteanu AL, Santos-Soler G, Andreu JL, Pego-Reigosa JM.</b><br>Cardiovascular Events in Systemic Lupus Erythematosus: A Nationwide Study in Spain From the RELESSER Registry. MEDICINE 2015 Jul;94(29):e1183. doi: 10.1097/MD.0000000000001183.  | 5,723            |
| 181 <b>Fernandez-Nofrerías E, Carrillo X, Rodríguez-Leor O, Mauri J, Bayes-Genis A.</b><br>Impassable brachiocephalic tortuosity in right transradial access: overcoming the curves with the pigtail catheter. INT J CARDIOL 2015 Feb 1;180:76-7. doi: 10.1016/j.ijcard.2014.11.185. Epub 2014 Nov 26. No abstract available.   | 4,036            |
| 182 <b>Ferrà C, Sanz J, Díaz-Pérez MA, Morgades M, Gayoso J, Cabrera JR, Villaescusa T, Sampol MA, Fernández-Avilés F, Solano C, Ortín M, Duarte R, Cuesta M, Heras I, de la Serna J, Moraleta JM, Barrenetxea C, González-Vicent M, Sanz G, Ribera JM; Grupo Español de Trasplante Hematopoyético (Geth) Spanish Society of Hematology</b><br>Outcome of graft failure after allogeneic stem cell transplant: study of 89 patients. LEUKEMIA LYMPHOMA 2015 Mar;56(3):656-62. doi: 10.3109/10428194.2014.930849. Epub 2014 Aug 4.   | 2,891            |
| 183 Ferrando C, Soro M, <b>Canet J, Unzueta MC, Suárez F, Librero J, Peiró S, Llombart A, Delgado C, León I, Rovira L, Ramasco F, Granell M, Aldecoa C, Díaz O, Balust J, Garutti I, de la Matta M, Pensado A, Gonzalez R, Durán ME, Gallego L, Del Valle SG, Redondo FJ, Diaz P, Pestaña D, Rodríguez A, Aguirre J, García JM, García J, Espinosa E, Charco P, Navarro J, Rodríguez C, Tusman G, Belda FJ; iPROVE investigators</b> (Appendices 1 and 2).<br>Rationale and study design for an individualized perioperative open lung ventilatory strategy (iPROVE): study protocol for a randomized controlled trial. TRIALS 2015 Apr 27;16(1):193. doi: 10.1186/s13063-015-0694-1. | 1,731            |

- |   | IMPACT<br>FACTOR |
|---|------------------|
| 184 Ferrer E, Curto J, <b>Esteve A</b> , Miro JM, <b>Tural C</b> , Murillas J, Segura F, Barrufet P, Casabona J, Podzamczar D; PISCIS Investigators.<br>Clinical progression of severely immunosuppressed HIV-infected patients depends on virological and immunological improvement irrespective of baseline status.<br>J ANTIMICROB CHEMOTH 2015 Dec;70(12):3332-8. doi: 10.1093/jac/dkv272. Epub 2015 Sep 25.  | 5,313            |
| 185 Ferrer L, Fúregato M, Foschia JP, Folch C, González V, Ramarli D, <b>Casabona J</b> , Mirandola M.<br>Undiagnosed HIV infection in a population of MSM from six European cities: results from the Sialon project.<br>EUR J PUBLIC HEALTH 2015 Jun;25(3):494-500. doi: 10.1093/eurpub/cku139. Epub 2014 Aug 26.  | 2,591            |
| 186 Ferrer L, Loureiro E, Meulbroek M, Folch C, Perez F, Esteve A, Saz J, Taboada H, Pujol F, Casabona J.<br>High HIV incidence among men who have sex with men attending a community-based voluntary counselling and testing service in Barcelona, Spain: results from the ITACA cohort.<br>SEX TRANSM INFECT 2016 Feb;92(1):70-5. doi: 10.1136/sextrans-2015-052042. Epub 2015 Jul 1.   | 3,401            |
| 187 Ferron G, Gangloff D, Querleu D, Frigenza M, <b>Torrent JJ</b> , Picaud L, Gladieff L, Delannes M, Mery E, Boulet B, Balague G, Martinez A.<br>Vaginal reconstruction with pedicled vertical deep inferior epigastric perforator flap (diep) after pelvic exenteration. A consecutive case series.<br>GYNECOL ONCOL 2015 Sep;138(3):603-8. doi: 10.1016/j.ygyno.2015.06.031. Epub 2015 Jun 27   | 3,774            |
| 188 Fichna J, <b>Serra J</b> .<br>The past, present and future of gastroenterology in Europe and worldwide.<br>UNITED EUR GASTROENT 2015 Apr;3(2):217. doi: 10.1177/2050640615578075.   | 2,080            |
| 189 Fidel Kinori SG, Alcántara Tadeo A, Castan Campanera E, Costa Requena G, <b>Diez Quevedo C</b> , Lligofia Garreta A, Lopez Lazcano A, Martínez Del Pozo M, <b>Rangil Muñoz T</b> , Peri Nogués JM; en nombre del Grupo de Trabajo de evaluación psiquiátrica y psicológica de la Organización Catalana de Trasplantes.<br>Unified Protocol for psychiatric and psychological assessment of candidates for transplantation of organs and tissues, PSI-CAT.<br>REV PSIQUIATR SALUD 2015 Jul-Sep;8(3):130-6. doi: 10.1016/j.rpsm.2014.01.006. Epub 2014 Apr 8. | 1,622            |
| 190 <b>Fiz JA</b> , Faundez-Zanuy M, Monte-Moreno E, Alcobé JR, <b>Andreo F</b> , <b>Gomez R</b> , <b>Manzano JR</b> .<br>Short term oxygen therapy effects in hypoxemic patients measured by drawing analysis.<br>COMPUT METH PROG BIO 2015 Mar;118(3):330-6. doi: 10.1016/j.cmpb.2015.01.005. Epub 2015 Feb 4.  | 1,897            |
| 191 <b>Fiz JA</b> , <b>Lozano M</b> , Monte-Moreno E, <b>Gonzalez-Martinez A</b> , Faundez-Zanuy M, <b>Becker C</b> , <b>Pons-Rodriguez L</b> , <b>Ruiz Manzano J</b> .<br>Tuberculin reaction measured by infrared thermography.<br>COMPUT METH PROG BIO 2015 Nov;122(2):199-206. doi: 10.1016/j.cmpb.2015.08.009. Epub 2015 Aug 24.   | 1,897            |
| 192 Flores A, Tomasello A, Cardona P, de Miquel MA, <b>Gomis M</b> , <b>Garcia Bermejo P</b> , Obach V, Urra X, Martí-Fàbregas J, Cánovas D, Roquer J, Abilleira S, Ribó M; Catalan Stroke Code and Reperfusion Consortium Cat-SCR.<br>Endovascular treatment for M2 occlusions in the era of stentrievers: a descriptive multicenter experience.<br>J NEUROINTERV SURG 2015 Apr;7(4):234-7. doi: 10.1136/neurintsurg-2014-011100. Epub 2014 Feb 27   | 2,774            |
| 193 Florido Angulo A, <b>Holgado Pérez S</b> , Pérez Andrés R.<br>The sandwich vertebral body sign. Osteopetrosis: Report of a case.<br>ARTHRITIS RHEUM-US 2015 Jun;67(6):1686. doi: 10.1002/art.39080.   | 7,764            |
| 194 <b>Folch C</b> , Fernández-Dávila P, Ferrer L, Soriano R, Díez M, <b>Casabona J</b> .<br>High prevalence of drug consumption and sexual risk behaviors in men who have sex with men.<br>MED CLIN-BARCELONA 2015 Aug 7;145(3):102-7. doi: 10.1016/j.medcli.2014.04.030. Epub 2014 Sep 23.  | 1,417            |
| 195 Forcales SV.<br>Potential of adipose-derived stem cells in muscular regenerative therapies.<br>FRONT AGING NEUROSCI 2015 Jul 13;7:123. doi: 10.3389/fnagi.2015.00123. eCollection 2015.   | 4,000            |

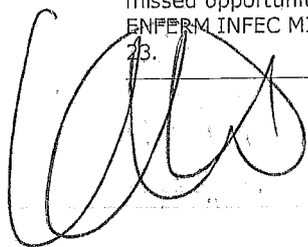
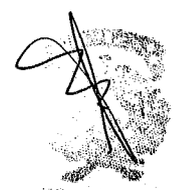


	IMPACT FACTOR
196 <b>Forn M</b> , Díez-Villanueva A, Merlos-Suárez A, Muñoz M, Lois S, Carriò E, <b>Jordà M</b> , Bigas A, Batlle E, Peinado MA. Overlapping DNA methylation dynamics in mouse intestinal cell differentiation and early stages of malignant progression. PLOS ONE 2015 May 1;10(5):e0123263. doi: 10.1371/journal.pone.0123263. eCollection 2015	3,234
197 Francis CW, Kessler CM, Goldhaber SZ, Kovacs MJ, <b>Monreal M</b> , Huisman MV, Bergqvist D, Turpie AG, Ortel TL, Spyropoulos AC, Pabinger I, Kakkar AK. Treatment of venous thromboembolism in cancer patients with dalteparin for up to 12 months: the DALTECAN Study. J THROMB HAEMOST 2015 Jun;13(6):1028-35. doi: 10.1111/jth.12923. Epub 2015 May 10.	5,720
198 Franzo G, Cortey M, <b>Olvera A</b> , Novosel D, De Castro AM, Biagini P, Segalés J, Drigo M. Revisiting the taxonomical classification of Porcine Circovirus type 2 (PCV2): still a real challenge. VIROL J 2015 Aug 28;12(1):131. doi: 10.1186/s12985-015-0361-x.	2,181
199 Freixinet Gilart J, Varela Simó G, Rodríguez Suárez P, Embún Flor R, Rivas de Andrés JJ, de la Torre Bravos M, Molins López-Rodó L, Pac Ferrer J, Izquierdo Elena JM, Baschwitz B, <b>López de Castro PE</b> , Fibla Alfara JJ, Hernando Trancho F, Carvajal Carrasco Á, Canalís Arrayás E, Salvatierra Velázquez Á, Canela Cardona M, Torres Lanzas J, Moreno Mata N. Benchmarking in Thoracic Surgery. Third Edition. ARCH BRONCONEUMOL 2015 Dec 3. pii: S0300-2896(15)00389-0. doi: 10.1016/j.arbres.2015.09.014. [Epub ahead of print] English, Spanish.	1,823
200 <b>Fuster D</b> , Cheng DM, Wang N, Bernstein JA, Palfai TP, Alford DP, Samet JH, Saitz R. Brief Intervention for Daily Marijuana Users Identified by Screening in Primary Care: A Subgroup Analysis of the ASPIRE Randomized Clinical Trial. SUBST ABUS 2015 Oct 9:1-7. [Epub ahead of print]	2,097
201 <b>Fuster D</b> , <b>Sanvisens A</b> , Bolao F, <b>Serra I</b> , Rivas I, <b>Tor J</b> , <b>Muga R</b> . Impact of hepatitis C virus infection on the risk of death of alcohol-dependent patients. J VIRAL HEPATITIS 2015 Jan;22(1):18-24. doi: 10.1111/jvh.12290. Epub 2014 Aug 18.	3,909
202 <b>Fuster D</b> , <b>Sanvisens A</b> , Bolao F, <b>Zuluaga P</b> , Rivas I, <b>Tor J</b> , <b>Muga R</b> . Markers of inflammation and mortality in a cohort of patients with alcohol dependence. MEDICINE 2015 Mar;94(10):e607. doi: 10.1097/MD.0000000000000607	5,723
203 <b>Gálvez-Montón C</b> , <b>Fernandez-Figueras MT</b> , Martí M, <b>Soler-Botija C</b> , <b>Roura S</b> , <b>Perea-Gil I</b> , <b>Prat-Vidal C</b> , <b>Llucià-Valldeperas A</b> , <b>Raya Á</b> , <b>Bayes-Genis A</b> . Neoinnervation and neovascularization of acellular pericardial-derived scaffolds in myocardial infarcts. STEM CELL RES THER 2015 May 27;6:108. doi: 10.1186/s13287-015-0101-6.	3,368
204 <b>Gálvez-Montón C</b> , <b>Fernandez-Figueras M</b> , Martí M, <b>Soler-Botija C</b> , <b>Santiago Roura</b> , <b>Perea-Gil I</b> , <b>Prat-Vidal C</b> , <b>Llucià-Valldeperas</b> , <b>Raya A</b> , <b>Bayes-Genis A</b> . Host-derived innervation and vascularization of decellularized pericardial implants in a large animal model of myocardial infarction. STEM CELL RES THER 2015;6:108.	3,368
205 <b>García-Alfonso P</b> , <b>García-Foncillas J</b> , <b>Salazar R</b> , <b>Pérez-Segura P</b> , <b>García-Carbonero R</b> , <b>Musulén-Palet E</b> , Cuatrecasas M, Landolfi S, Ramón Y Cajal S, Navarro S. Updated guidelines for biomarker testing in colorectal carcinoma: a national consensus of the Spanish Society of Pathology and the Spanish Society of Medical Oncology. CLIN TRANSL ONCOL 2015 Apr;17(4):264-73. doi: 10.1007/s12094-014-1252-0. Epub 2014 Nov 6	2,077
206 <b>García-Dabrio MC</b> , <b>Hoyos M</b> , <b>Brunet S</b> , <b>Tormo M</b> , <b>Ribera JM</b> , <b>Esteve J</b> , <b>Gallardo D</b> , <b>Duarte RF</b> , <b>de Llano MP</b> , <b>Bargay J</b> , <b>Martí-Tutusaus JM</b> , <b>Heras I</b> , <b>García A</b> , <b>Salameiro O</b> , <b>Aventin A</b> , <b>Lecrevisse Q</b> , <b>Orfao A</b> , <b>Sierra J</b> , <b>Nomdedéu JF</b> . Complex Measurements May Be Required to Establish the Prognostic Impact of Immunophenotypic Markers in AML. AM J CLIN PATHOL 2015 Sep;144(3):484-92. doi: 10.1309/AJCPRL6XSVFMLH9V.	2,514

- |  | IMPACT<br>FACTOR |
|--|------------------|
| 207 García-Doval I, Pérez-Zafrilla B, <b>Ferrandiz C</b> , Carretero G, Daudén E, de la Cueva P, Gómez-García FJ, Herrera-Ceballos E, Belinchón-Romero I, Sánchez-Carazo JL, López-Estebaranz JL, Alsina M, Ferrán M, Torrado R, <b>Carrascosa JM</b> , Rivera R, Vanaclocha F.<br>Development of clinical prediction models for good or bad response to classic systemic drugs, anti-TNFs, and ustekinumab in psoriasis, based on the Biobadaderm cohort.<br>J DERMATOL TREAT 2015 Sep 14;1-28. [Epub ahead of print] | 1,669            |
| 208 <b>García-Nuñez M</b> , <b>Millares L</b> , Pomares X, Ferrari R, Pérez-Brocal V, Gallego M, Espasa M, Moya A, Monsó E.<br>Reply to "chronic obstructive pulmonary disease lung microbiota diversity may be mediated by age or inhaled corticosteroid use".<br>J CLIN MICROBIOL 2015 Mar;53(3):1051. doi: 10.1128/JCM.03358-14.  | 3,993            |
| 209 García-Olivé I, Radua J, Fiz JA, Sanz-Santos J, Ruiz-Manzano J.<br>Association between air pollution and hemoptysis.<br>CAN RESPIR J 2015 Nov 5. pii: 17182. [Epub ahead of print]   | 1,163            |
| 210 García-Saenz JA, Bermejo B, Estevez LG, Palomo AG, Gonzalez-Farre X, <b>Margeli M</b> , Pernas S, Servitja S, Rodríguez CA, Ciruelos E.<br>SEOM clinical guidelines in early-stage breast cancer 2015.<br>CLIN TRANSL ONCOL 2015 Oct 26. [Epub ahead of print]   | 2,077            |
| 211 García-Sanz R, <b>Oriol A</b> , Moreno MJ, de la Rubia J, Payer AR, Hernández MT, Palomera L, Teruel AI, Blanchard MJ, Gironella M, Ribas P, Bargay J, Abellá E, Granell M, Ocio EM, <b>Ribera JM</b> , San Miguel JF, Mateos MV.<br>Zoledronic acid as compared with observation in Multiple Myeloma patients at biochemical relapse: results of the randomized AZABACHE Spanish trial.<br>HAEMATOLOGICA 2015 Sep;100(9):1207-13. doi: 10.3324/haematol.2015.128439. Epub 2015 Jun 11.                            | 5,814            |
| 212 García-Sidro P, Naval E, <b>Martinez Rivera C</b> , Bonnin-Vilaplana M, Garcia-Rivero JL, Herrejón A, Malo de Molina R, Marcos PJ, Mayoralas-Alises S, Ros JA, Valle M, Esquinas C, Barrecheguren M, Miravittles M.<br>The CAT (COPD Assessment Test) questionnaire as a predictor of the evolution of severe COPD exacerbations.<br>RESP MED 2015 Dec;109(12):1546-52. doi: 10.1016/j.rmed.2015.10.011. Epub 2015 Oct 27.   | 3,086            |
| 213 Gastelurrutia P, Lupón J, de Antonio M, Zamora E, Domingo M, Urrutia A, Altimir S, Coll R, <b>Díez-Quevedo C</b> , Bayes-Genis A.<br>Body mass index, body fat, and nutritional status of patients with heart failure: The PLICA study.<br>CLIN NUTR 2015 Dec;34(6):1233-8. doi: 10.1016/j.clnu.2014.12.013. Epub 2014 Dec 22.   | 4,476            |

- 214 Gaulton KJ, Ferreira T, Lee Y, Raimondo A, Mägi R, Reschen ME, Mahajan A, Locke A, William Rayner N, Robertson N, Scott RA, Prokopenko I, Scott LJ, Green T, Sparso T, Thuillier D, Yengo L, Grallert H, Wahl S, Frånberg M, Strawbridge RJ, Kestler H, Chheda H, Eisele L, Gustafsson S, Steinhorsdottir V, Thorleifsson G, Qi L, Karssen LC, van Leeuwen EM, Willems SM, Li M, Chen H, Fuchsberger C, Kwan P, Ma C, Linderman M, Lu Y, Thomsen SK, Rundle JK, Beer NL, van de Bunt M, Chalisey A, Kang HM, Voight BF, Abecasis GR, Almgren P, Baldassarre D, Balkau B, Benediktsson R, Blüher M, Boeing H, Bonnycastle LL, Bottinger EP, Burt NP, Carey J, Charpentier G, Chines PS, Cornelis MC, Couper DJ, Crenshaw AT, van Dam RM, Doñey AS, Dorkhan M, Edkins S, Eriksson JG, Esko T, Eury E, Fadista J, Flannick J, Fontanillas P, Fox C, Franks PW, Gertow K, Gieger C, Gigante B, Gottesman O, Grant GB, Grarup N, Groves CJ, Hassinen M, Have CT, Herder C, Holmen OL, Hreidarsson AB, Humphries SE, Hunter DJ, Jackson AU, Jonsson A, Jørgensen ME, Jørgensen T, Kao WL, Kerrison ND, Kinnunen L, Klopp N, Kong A, Kovacs P, Kraft P, Kravic J, Langford C, Leander K, Liang L, Lichtner P, Lindgren CM, Lindholm E, Linneberg A, Liu CT, Lobbens S, Luan J, Lyssenko V, Männistö S, McLeod O, Meyer J, Mihailov E, Mirza G, Mühleisen TW, Müller-Nurasyid M, Navarro C, Nöthen MM, Oskolkov NN, Owen KR, Palli D, Pechlivanis S, Peltonen L, Perry JR, Platou CG, Roden M, Ruderfer D, Rybin D, van der Schouw YT, Sennblad B, Sigurðsson G, Stančáková A, Steinbach G, Storm P, Strauch K, Stringham HM, Sun Q, Thorand B, Tikkanen E, Tonjes A, Trakalo J, Tremoli E, Tuomi T, Wennauer R, Wiltshire S, Wood AR, Zeggini E, Dunham I, Birney E, **Pasquali L**, Ferrer J, Loos RJ, Dupuis J, Florez JC, Boerwinkle E, Pankow JS, van Duijn C, Sijbrands E, Meigs JB, Hu FB, Thorsteinsdottir U, Stefansson K, Lakka TA, Rauramaa R, Stumvoll M, Pedersen NL, Lind L, Keinänen-Kiukaanniemi SM, Korpi-Hyövälti E, Saaristo TE, Saltevo J, Kuusisto J, Laakso M, Metspalu A, Erbel R, Jöcke KH, Moebus S, Ripatti S, Salomaa V, Ingelsson E, Boehm BO, Bergman RN, Collins FS, Mohlke KL, Koistinen H, Tuomilehto J, Hveem K, Njølstad I, Deloukas P, Donnelly PJ, Frayling TM, Hattersley AT, de Faire U, Hamsten A, Illig T, Peters A, Cauchi S, Sladek R, Froguel P, Hansen T, Pedersen O, Morris AD, Palmer CN, Kathiresan S, Melander O, Nilsson PM, Groop LC, Barroso I, Langenberg C, Wareham NJ, O'Callaghan CA, Gloyn AL, Altshuler D, Boehnke M, Teslovich TM, McCarthy MI, Morris AP; DIABetes Genetics Replication And Meta-analysis (DIAGRAM) Consortium.  
Genetic fine mapping and genomic annotation defines causal mechanisms at type 2 diabetes susceptibility loci.  
NAT GENET 2015 Dec;47(12):1415-25. doi: 10.1038/ng.3437. Epub 2015 Nov 9. 29,352
- 
- 215 **Genescà E, Ribera J, Ribera JM.** 1,417  
[Acute lymphoblastic leukemia of T progenitors: from biology to clinics].  
MED CLIN-BARCELONA 2015 Mar 9;144(5):223-9. doi: 10.1016/j.medcli.2014.01.029. Epub 2014 Mar 22.  
Review. Spanish.
- 
- 216 George J, Lim JS, Jang SJ, Cun Y, Ozretić L, Kong G, Leenders F, Lu X, Fernández-Cuesta L, Bosco G, Müller C, Dahmen I, Jahchan NS, Park KS, Yang D, Karnezis AN, Vaka D, Torres A, Wang MS, Korbel JO, Menon R, Chun SM, Kim D, Wilkerson M, Hayes N, Engelmann D, Pützer B, Bos M, Michels S, Vlasic I, Seidel D, Pinther B, Schaub P, Becker C, Altmüller J, **Yokota J**, Kohno T, Iwakawa R, Tsuta K, Noguchi M, Muley T, Hoffmann H, Schnabel PA, Petersen I, Chen Y, Soltermann A, Tischler V, Choi CM, Kim YH, Massion PP, Zou Y, Jovanovic D, Kontic M, Wright GM, Russell PA, Solomon B, Koch I, Lindner M, Muscarella LA, la Torre A, Field JK, Jakopovic M, Knezevic J, Castañós-Vélez E, Roz L, Pastorino U, Brustugun OT, Lund-Iversen M, Thunnissen E, Köhler J, Schuler M, Botling J, Sandelin M, Sanchez-Cespedes M, Salvesen HB, Achter V, Lang U, Bogus M, Schneider PM, Zander T, Ansén S, Hallek M, Wolf J, Vingron M, Yatabe Y, Travis WD, Nürnberg P, Reinhardt C, Perner S, Heukamp L, Büttner R, Haas SA, Brambilla E, Peifer M, Sage J, Thomas RK.  
Comprehensive genomic profiles of small cell lung cancer.  
NATURE 2015 Aug 6;524(7563):47-53. doi: 10.1038/nature14664. Epub 2015 Jul 13. 41,456
- 
- 217 Geretti AM, **Paredes R**, Kozal MJ. 5,006  
Transmission of HIV drug resistance: lessons from sensitive screening assays.  
CURR OPIN INFECT DIS 2015 Feb;28(1):23-30. doi: 10.1097/QCO.000000000000136.
- 
- 218 Gifre L, **Vidal J**, Carrasco JL, Muxi A, Portell E, Monegal A, Guañabens N, Peris P. 4,169  
Risk factors for the development of osteoporosis after spinal cord injury. A 12-month follow-up study.  
OSTEOPOROSIS INT 2015 Sep;26(9):2273-80. doi: 10.1007/s00198-015-3150-x. Epub 2015 May 5.
- 
- 219 **Giménez M**, Sanfeliu I, Sierra M, Dopico E, Juncosa T, Andreu A, Lite J, Guardiola C, Sánchez F, Bosch J. 2,172  
[Group B streptococcal early-onset neonatal sepsis in the area of Barcelona (2004-2010). Analysis of missed opportunities for prevention].  
ENFERM INFECC MICR CL 2015 Aug-Sep;33(7):446-50. doi: 10.1016/j.eimc.2014.10.015. Epub 2014 Dec 23.

- |   | IMPACT<br>FACTOR |
|---|------------------|
| 220 Giménez-Barcons M, Colobran R, Gómez-Pau A, Marín-Sánchez A, Casteràs A, Obiols G, Abella R, Fernández-Doblas J, Tonacchera M, <b>Lucas-Martín A</b> , Pujol-Borrell R.<br>Graves' Disease: TSHR-Stimulating Antibodies (TSAbs) Induce the Activation of Immature Thymocytes: A Clue to the Riddle of TSAb's Generation?<br>J IMMUNOL 2015 May 1;194(9):4199-206. doi: 10.4049/jimmunol.1500183. Epub 2015 Mar 23.  | 4,922            |
| 221 <b>Ginés A, Bystrup S, Ruiz de Porras V, Guardia C, Musulén E</b> , Martínez-Cardús A, <b>Manzano JL, Layos L, Abad A, Martínez-Balibrea E</b> .<br>PKM2 Subcellular Localization Is Involved in Oxaliplatin Resistance Acquisition in HT29 Human Colorectal Cancer Cell Lines.<br>PLOS ONE 2015 May 8;10(5):e0123830. doi: 10.1371/journal.pone.0123830. eCollection 2015.   | 3,234            |
| 222 Giorgi-Pierfranceschi M, Di Micco P, Cattabiani C, Guida A, Pagán B, Morales Mdel V, Salgado E, Surifach JM, Tolosa C, <b>Monreal M</b> ; RIETE Investigators.<br>Platelet Count and Major Bleeding in Patients Receiving Vitamin K Antagonists for Acute Venous Thromboembolism, Findings From Real World Clinical Practice.<br>MEDICINE 2015 Nov;94(47):e1915. doi: 10.1097/MD.0000000000001915.  | 5,723            |
| 223 <b>Giralt T, Carrillo X, Rodriguez-Leor O, Fernandez-Nofrerias E, Rueda F, Serra-Flores J, Viguer JM, Mauri J, Curoso A, Bayes-Genis A</b> .<br>Time-dependent effects of unfractionated heparin in patients with ST-elevation myocardial infarction transferred for primary angioplasty.<br>INT J CARDIOL 2015 Nov 1;198:70-4. doi: 10.1016/j.ijcard.2015.06.009. Epub 2015 Jun 24.  | 4,036            |
| 224 Gisbert JP, <b>Domènech E</b> .<br>[Vedolizumab in the treatment of Crohn's disease.]<br>GASTROENT HEPAT-BARC 2015 May;38(5):338-48. doi: 10.1016/j.gastrohep.2014.12.003. Epub 2015 Jan 23.  | 0,838            |
| 225 Gómez CE, Perdigüero B, García-Arriaza J, Cepeda V, Sánchez-Sorzano C, <b>Mothe B</b> , Jiménez JL, Muñoz-Fernández MÁ, Gatell JM, López Bernaldo de Quirós JC, <b>Brander C</b> , García F, Esteban M.<br>A Phase I Randomized Therapeutic MVA-B Vaccination Improves the Magnitude and Quality of the T Cell Immune Responses in HIV-1-Infected Subjects on HAART.<br>PLOS ONE 2015 Nov 6;10(11):e0141456. doi: 10.1371/journal.pone.0141456. eCollection 2015.                                       | 3,234            |
| 226 Gómez-Hospital JA, Mauri J, Pinar E, Goicolea J, García Del Blanco B, Serra A, Tizon-Marcos H, Molina E, Sanchez E, Aragón V, Masotti M, Rodríguez J, Jiménez J, Ortas R, Martínez P, Serra B, Moreu J, Diego Nieto G, Bossa F, Nogales JM, Bassaganyas J, Díaz J, Cascón JD.<br>The TITAN-AMI multicenter registry evaluating the usage of Titan2 stent in patients with ST segment elevation myocardial infarction. Final result at 12-month follow-up.<br>MINERVA CARDIOANGIOL 2015 Feb;63(1):11-20. | 0,530            |
| 227 Gómez-Huelgas R, Azriel S, <b>Puig-Domingo M</b> , Vidal J, Pablos-Velasco Pd.<br>Glucagon-like peptide-1 receptor agonists as insulin add-on therapy in patients with inadequate glycemic control in type 2 diabetes mellitus: lixisenatide as a new therapeutic option.<br>INT J CLIN PHARM TH 2015 Mar;53(3):230-40. doi: 10.5414/CP202052.  | 1,223            |
| 228 Gómez-Outes A, Lecumberri R, Suárez-Gea ML, Terleira-Fernández AI, <b>Monreal M</b> , Vargas-Castrillón E.<br>Case Fatality Rates of Recurrent Thromboembolism and Bleeding in Patients Receiving Direct Oral Anticoagulants for the Initial and Extended Treatment of Venous Thromboembolism: A Systematic Review.<br>J CARDIOVASC PHARM T 2015 Sep;20(5):490-500. doi: 10.1177/1074248415575154. Epub 2015 Mar 23.  | 2,094            |
| 229 Gomez-Pastrana D, <b>Domínguez J</b> .<br>Diagnosis of Tuberculosis in Children Using Mycobacteria-Specific Cytokine Responses. Are There Reasons for Hope?<br>AM J RESP CRIT CARE 2015 Aug 15;192(4):409-10. doi: 10.1164/rccm.201506-1186ED. No abstract available.   | 12,996           |
| 230 González AP, Juega J, Vazquez C, <b>Hernández-Gallego A, López D</b> , Cañas L, Bancú I, <b>Bonet J, Lauzurica R</b> .<br>Late Onset of Cholesterol Embolism Leading to Graft Failure After Renal Transplantation: Report of Two Cases.<br>TRANSPL P 2015 Oct;47(8):2361-3. doi: 10.1016/j.transproceed.2015.09.005   | 0,982            |

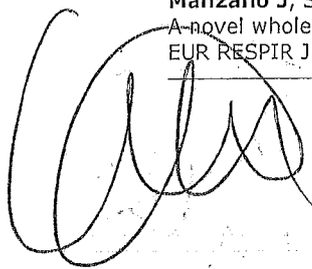
- |   | IMPACT<br>FACTOR |
|---|------------------|
| 231 Gonzalez B, Forcales SV, Perucho M.<br>Second German-Catalan workshop on epigenetics & cancer.<br>EPIGENETICS-US 2015;10(4):352-9. doi: 10.1080/15592294.2015.1023499. Epub 2015 Apr 7.   | 4,780            |
| 232 González D, Torrens M, Farré M.<br>Acute Effects of the Novel Psychoactive Drug 2C-B on Emotions.<br>BIOMED RES INT 2015;2015:643878. doi: 10.1155/2015/643878. Epub 2015 Oct 12.   | 1,579            |
| 233 González Pastor S, Montraveta Querol M, Del Alcazar Muñoz R, Ojanguren Sabán MI, Pintos Morell G, Quintero Bernabeu J, Juamperez Gofii J, Sala Llinas M.<br>[Alagille syndrome associated with intestinal atresia].<br>GASTROENT HEPAT-BARC 2015 Nov 16. pii: S0210-5705(15)00241-1. doi: 10.1016/j.gastrohep.2015.09.015. [Epub ahead of print]  | 0,838            |
| 234 González V, Fernández G, Dopico E, Margall N, Esperalba J, Muñoz C, Castro E, Sulleiro E, Matas L.<br>Evaluation of the VITROS Syphilis TPA chemiluminescence immunoassay as a first-line method for reverse syphilis screening.<br>J CLIN MICROBIOL 2015 Apr;53(4):1361-4. doi: 10.1128/JCM.00078-15. Epub 2015 Jan 21.  | 3,993            |
| 235 Gonzalez-Cao M, Mayo-de-Las-Casas C, Molina-Vila MA, De Mattos-Arruda L, Muñoz-Couselo E, Manzano JL, Cortes J, Berros JP, Drozdowskyj A, Sanmamed M, Gonzalez A, Alvarez C, Viteri S, Karachaliou N, Martín Algarra S, Bertran-Alamillo J, Jordana-Ariza N, Rosell R.<br>BRAF mutation analysis in circulating free tumor DNA of melanoma patients treated with BRAF inhibitors.<br>MELANOMA RES 2015 Dec;25(6):486-95. doi: 10.1097/CMR.0000000000000187.   | 2,282            |
| 236 González-Satué C, Cañas-Sole L, Valverde-Vilamala I, Tapia-García M, Pereira-Barrios JC, Areal-Calama J, Lauzurica-Valdemoros R, Ibarz-Servio L.<br>Neoplasm in kidney graft. Analysis of the cause of the tumour and treatment options.<br>NEFROLOGIA 2015 Jan 21;35(1):87-91. doi: 10.3265/Nefrologia.pre2014.Sep.12739.  | 1,223            |
| 237 Gordillo J, Cabré E, Garcia-Planella E, Ricart E, Ber-Nieto Y, Márquez L, Rodríguez-Moranta F, Ponferrada Á, Vera I, Gisbert JP, Barrio J, Esteve M, Merino O, Muñoz F, Domènech E; ENEIDA Project of the Spanish Working Group in Crohn's Disease and Ulcerative Colitis (GETECCU).<br>Thiopurine Therapy Reduces the Incidence of Colorectal Neoplasia in Patients with Ulcerative Colitis. Data from the ENEIDA Registry.<br>J CROHNS COLITIS 2015 Dec;9(12):1063-70. doi: 10.1093/ecco-jcc/jjv145. Epub 2015 Sep 7. | 6,234            |
| 238 Gotsens M, Malmusi D, Villarroel N, Vives-Cases C, Garcia-Subirats I, Hernando C, Borrell C.<br>Health inequality between immigrants and natives in Spain: the loss of the healthy immigrant effect in times of economic crisis.<br>EUR J PUBLIC HEALTH 2015 Dec;25(6):923-9. doi: 10.1093/eurpub/ckv126. Epub 2015 Jun 30.   | 2,591            |
| 239 Gracia A, Balañá C, Kaskens L, Chiavenna S, Matias-Guiu X, Rubio-Rodríguez D, Rubio-Terrés C, Iglesias L, Esteller M.<br>Economic Analysis Of Epicup, An Epigenetic Test To Predict The Tissue Of Origin In Cancer Of Unknown Primary Site, The Usa Payors Perspective.<br>VALUE HEALTH 2015 Nov;18(7):A356. doi: 10.1016/j.jval.2015.09.670. Epub 2015 Oct 20.   | 3,279            |
| 240 Gracia A, Balañá C, Kaskens L, Chiavenna S, Matias-Guiu X, Rubio-Rodríguez D, Rubio-Terrés C, Iglesias L, Esteller M.<br>Economic Analysis Of Epicup, An Epigenetic Test To Predict The Tissue Of Origin In Cancer Of Unknown Primary Site, From The Spanish Nhs Perspective.<br>VALUE HEALTH 2015 Nov;18(7):A356-7. doi: 10.1016/j.jval.2015.09.672. Epub 2015 Oct 20.   | 3,279            |
| 241 Grau S, Fondevilla E, Freixas N, Mojal S, Sopena N, Bella F, Gudíol F; VINCat Group (Quesada MD. and Matas L. in collaborators)<br>Relationship between consumption of MRSA-active antibiotics and burden of MRSA in acute care hospitals in Catalonia, Spain.<br>J ANTIMICROB CHEMOTH 2015 Apr;70(4):1193-7. doi: 10.1093/jac/dku487. Epub 2014 Nov 27.  | 5,313            |
| 242 Grau-López L, Teniente-Serra A, Tintoré M, Rovira A, Ramió-Torrenta L, Brieva L, Saiz A, Cano A, Carmona O, Hervás JV, Martínez-Cáceres EM, Ramo-Tello C.<br>Similar biological effect of high-dose oral versus intravenous methylprednisolone in multiple sclerosis relapses.<br>MULT SCLER 2015 Apr;21(5):646-50. doi: 10.1177/1352458514546786. Epub 2014 Aug 21.  | 4,822            |

- |   | IMPACT<br>FACTOR |
|---|------------------|
| 243 Griffiths CE, Reich K, Lebwohl M, van de Kerkhof P, Paul C, Menter A, Cameron GS, Erickson J, Zhang L, Sečrest RJ, Ball S; Braun DK, Osuntokun OO, Heffernan MP, Nickoloff BJ, Papp K; UNCOVER-2 and UNCOVER-3 investigators. (Ferrandiz C. in collaborators)<br>Comparison of ixekizumab with etanercept or placebo in moderate-to-severe psoriasis (UNCOVER-2 and UNCOVER-3): results from two phase 3 randomised trials.<br>LANCET 2015 Aug 8;386(9993):541-51. doi: 10.1016/S0140-6736(15)60125-8. Epub 2015 Jun 10.  | 45,217           |
| 244 Guardiola M, Echeverría P, González M, Vallve JC, Puig J, Clotet B, Ribalta J, Negro E.<br>Polymorphisms in LPL, CETP, and HL protect HIV-infected patients from atherogenic dyslipidemia in an allele-dose-dependent manner.<br>AIDS RES HUM RETROV 2015 Sep;31(9):882-8. doi: 10.1089/AID.2015.0061. Epub 2015 Jul 20.  | 2,325            |
| 245 Guardo AC, Ruiz-Riol M, Fernández E, Maleno MJ, Bargalló ME, León A, Climent N, García F, Gatell JM, Brander C, Plana M.<br>Detection of HIV-1-specific T-cell immune responses in highly HIV-exposed uninfected individuals by in-vitro dendritic cell co-culture.<br>AIDS 2015 Jul 17;29(11):1309-1318.   | 5,554            |
| 246 Guijarro R1, Trujillo-Santos J, Bernal-Lopez MR, de Miguel-Díez J, Villalobos A, Salazar C, Fernandez-Fernandez R, Guijarro-Contreras A, Gómez-Huelgas R, Monreal M.<br>Trend and seasonality in hospitalizations for pulmonary embolism: a time-series analysis.<br>J THROMB HAEMOST 2015 Jan;13(1):23-30. doi: 10.1111/jth.12772. Epub 2014 Nov 29.   | 5,720            |
| 247 Güldner A, Kiss T, Serpa Neto A, Hemmes SN, Canet J, Spieth PM, Rocco PR, Schultz MJ, Pelosi P, de Abreu MG.<br>Intraoperative Protective Mechanical Ventilation for Prevention of Postoperative Pulmonary Complications: A Comprehensive Review of the Role of Tidal Volume, Positive End-expiratory Pressure, and Lung Recruitment Maneuvers.<br>ANESTHESIOLOGY 2015 Sep;123(3):692-713. doi: 10.1097/ALN.0000000000000754.   | 5,879            |
| 248 Halter JP, Michael W, Schüpbach M, Mandel H, Casali C, Orchard K, Collin M, Valcarcel D, Rovelli A, Filosto M, Dotti MT, Marotta G, Pintos G, Barba P, Accarino A, Ferra C, Illa I, Beguin Y, Bakker JA, Boelens JJ, de Coo IF, Fay K, Sue CM, Nachbaur D, Zoller H, Sobreira C, Pinto Simoes B, Hammans SR, Savage D, Martí R, Chinnery PF, Elhasid R, Gratwohl A, Hirano M.<br>Allogeneic haematopoietic stem cell transplantation for mitochondrial neurogastrointestinal encephalomyopathy.<br>BRAIN 2015 Oct;138(Pt 10):2847-58. doi: 10.1093/brain/awv226. Epub 2015 Aug 10.                  | 9,196            |
| 249 Hancock G, Yang H, Yorke E, Wainwright E, Bourne V, Frisbee A, Payne TL, Berrong M, Ferrari G, Chopera D, Hanke T, Mothe B, Brander C, McElrath MJ, McMichael A, Goonetilleke N, Tomaras GD, Frahm N, Dorrell L.<br>Identification of Effective Subdominant Anti-HIV-1 CD8+ T Cells Within Entire Post-infection and Post-vaccination Immune Responses.<br>PLOS PATHOG 2015 Feb 27;11(2):e1004658. doi: 10.1371/journal.ppat.1004658. eCollection 2015.   | 7,562            |
| 250 Haubenreisser H, Bigdeli A, Meyer M, Kremer T, Riester T, Kneser U, Schoenberg SO, Henzler T.<br>From 3D to 4D: Integration of temporal information into CT angiography studies.<br>EUR J RADIOL 2015 Dec;84(12):2421-4. doi: 10.1016/j.ejrad.2015.06.014. Epub 2015 Jun 18.  | 2,369            |
| 251 Hernández M, Mauricio D<br>Diabetes autoimmune latente del adulto: ¿estamos prestando suficiente atención?<br>ENDOCRINOLOGY 2015 Jan;62(1):1-3. doi: 10.1016/j.endonu.2014.12.001.  | 4,503            |
| 252 Hernández-Boluda, J.-C., Arellano-Rodrigo, E., Cervantes, F., Alvarez-Larrán, A., Gómez, M., Barba, P., Mata, M.-I., González-Porras, J.-R., Ferrer-Marín, F., García-Gutiérrez, V., Magro, E., Moreno, M., Kerguelen, A., Pérez-Encinas, M., Estrada, N., Ayala, R., Besses, C., Pereira, A., On Behalf Of The Grupo Español De Enfermedades Mieloproliferativas Filadelfia Negativas (Gemfin)<br>Oral anticoagulation to prevent thrombosis recurrence in polycythemia vera and essential thrombocythemia.<br>ANN HEMATOL 2015 Jun;94(6):911-8. doi: 10.1007/s00277-015-2330-2. Epub 2015 Feb 14. | 2,634            |
| 253 Hernández-Pérez M, Puig J, Blasco G, Pérez de la Ossa N, Dorado L, Dávalos A, Muñozera J<br>Dynamic Magnetic Resonance Angiography Provides Collateral Circulation and Hemodynamic Information in Acute Ischemic Stroke.<br>STROKE 2015 Dec 10. pii: STROKEAHA.115.010748. [Epub ahead of print]  | 5,761            |

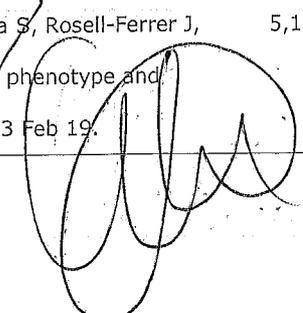
- |  | IMPACT<br>FACTOR |
|--|------------------|
| 254 Hernandez, M; Mollo, A; Marsal, JR; Esquerda, A; Capel, I; <b>Puig-Domingo, M</b> ; Pozzilli, P; de Leiva, A; Mauricio, D<br>Insulin secretion in patients with latent autoimmune diabetes (LADA): half way between type 1 and type 2 diabetes: action LADA 9.<br>BMC ENDOCR DISORD 2015 Jan 9;15:1. doi: 10.1186/1472-6823-15-1.  | 1,710            |
| 255 Hervás JV, Presas-Rodríguez S, Crespo-Cuevas AM, Canento T, Lozano-Sánchez M, Massuet-Vilamajó A, <b>Ramo-Tello C.</b><br>Progressive multifocal leukoencephalopathy associated to natalizumab extended dosing regimen.<br>NEURODEGENER DIS 2015 Oct;5(5):399-402. doi: 10.2217/nmt.15.42. Epub 2015 Oct 30  | 3,511            |
| 256 HIV-CAUSAL Collaboration, Cain LE, Phillips A, Olson A, Sabin C, Jose S, Justice A, Tate J, Logan R, Robins JM, Sterne JA, van Sighem A, Reiss P, Young J, Fehr J, Touloumi G, Papanizos V, <b>Esteve A, Casabona J</b> , Monge S, Moreno S, Seng R, Meyer L, Pérez-Hoyos S, <b>Muga R</b> , Dabis F, Vandenhende MA, Abgrall S, Costagliola D, Hernán MA. ( <b>Tor J. Sanvisens A.</b> in the group)<br>Boosted lopinavir- versus atazanavir-containing regimens and immunologic, virologic, and clinical outcomes: a prospective study of HIV-infected individuals in high-income countries.<br>CLIN INFECT DIS 2015 Apr 15;60(8):1262-8. doi: 10.1093/cid/ciu1167. Epub 2015 Jan 6. | 8,886            |
| 257 Hrustanovic G, Olivás V, Pazarentzos E, Tulpule A, Asthana S, Blakely CM, Okimoto RA, Lin L, Neel DS, Sabnis A, Flanagan J, Chan E, Varella-Garcia M, Aisner DL, Vaishnavi A, Ou SH, Collisson EA, Ichihara E, Mack PC, Lovly CM, <b>Karachaliou N, Rosell R</b> , Riess JW, Doebele RC, Bivona TG.<br>RAS-MAPK dependence underlies a rational polytherapy strategy in EML4-ALK-positive lung cancer.<br>NAT MED 2015 Sep;21(9):1038-47. doi: 10.1038/nm.3930. Epub 2015 Aug 24.  | 28,223           |
| 258 INSIGHT START Study Group, Lundgren JD, Babiker AG, Gordin F, Emery S, Grund B, Sharma S, Avihingsanon A, Cooper DA, Fätkenheuer G, Llibre JM, Molina JM, Munderi P, Schechter M, Wood R, Klingman KL, Collins S, Lane HC, Phillips AN, Neaton JD.<br>Initiation of Antiretroviral Therapy in Early Asymptomatic HIV Infection.<br>NEW ENGL J MED 2015 Aug 27;373(9):795-807. doi: 10.1056/NEJMoa1506816. Epub 2015 Jul 20.  | 55,873           |
| 259 Isetta V, Negrín MA, Monasterio C, Masa JF, Feu N, Álvarez A, Campos-Rodríguez F, Ruiz C, <b>Abad J</b> , Vázquez-Polo FJ, Farré R, Galdeano M, Lloberes P, Embid C, de la Peña M, Puertas J, Dalmasas M, Salord N, Corral J, Jurado B, León C, Egea C, <b>Muñoz A</b> , Parra O, Cambrodi R, Martel-Escobar M, Arqué M, Montserrat JM; SPANISH SLEEP NETWORK.<br>A Bayesian cost-effectiveness analysis of a telemedicine-based strategy for the management of sleep apnoea: a multicentre randomised controlled trial.<br>THORAX 2015 Nov;70(11):1054-61. doi: 10.1136/thoraxjnl-2015-207032. Epub 2015 Aug 26.  | 8,290            |
| 260 Iwakawa R, Kohno T, Totoki Y, Shibata T, Tsuchihara K, Mimaki S, Tsuta K, Narita Y, Nishikawa R, Noguchi M, Harris CC, Robles AI, Yamaguchi R, Imoto S, Miyano S, Totsuka H, Yoshida T, <b>Yokota J.</b><br>Expression and clinical significance of genes frequently mutated in small cell lung cancers defined by whole exome/RNA sequencing.<br>CARCINOGENESIS 2015 Jun;36(6):616-21. doi: 10.1093/carcin/bgv026. Epub 2015 Apr 11.  | 5,334            |
| 261 Jarrin I, Pantazis N, Dalmau J, Phillips AN, Olson A, Mussini C, Boufassa F, Costagliola D, Porter K, <b>Blanco J</b> , Del Amo J, <b>Martinez-Picado J</b> ; for CASCADE Collaboration in EuroCoord. ( <b>Muga R. Tor J.</b> in the group)<br>Does rapid HIV disease progression prior to combination antiretroviral therapy hinder optimal CD4+ T-cell recovery once HIV-1 suppression is achieved?<br>AIDS 2015 Nov;29(17):2323-33. doi: 10.1097/QAD.0000000000000805.  | 5,554            |
| 262 Jordana-Lluch E, Giménez M, Quesada MD, Rivaya B, Marcó C, Domínguez MJ, Arméstar F, <b>Martró E, Ausina V.</b><br>Evaluation of the Broad-Range PCR/ESI-MS Technology in Blood Specimens for the Molecular Diagnosis of Bloodstream Infections.<br>PLOS ONE 2015 Oct 16;10(10):e0140865. doi: 10.1371/journal.pone.0140865. eCollection 2015.   | 3,234            |
| 263 Joshi R, Shvartsman M, <b>Morán E</b> , Lois S, <b>Aranda J</b> , Barqué A, de la Cruz X, Bruguera M, Vagace JM, Gervasini G, Sanz C, <b>Sánchez M.</b><br>Functional consequences of transferrin receptor-2 mutations causing hereditary hemochromatosis type 3.<br>MOL GENET GENOMICS 2015 May;3(3):221-32. doi: 10.1002/mgg3.136. Epub 2015 Mar 6.  | 2,728            |

- 
- 264 Jovin TG, Chamorro A, Cobo E, de Miquel MA, Molina CA, Rovira A, Remán LS, Serena J, Abilleira S, Ribó M, Millán M, Urra X, Cardona P, **López-Cancio E**, Tomasello A, Castaño C, Blasco J, Aja L, **Dorado L**, Quesada H, Rubiera M, Hernandez-Pérez M, Goyal M, Demchuk AM, von Kummer R, Gallofré M, **Dávalos A**; REVASCAT Trial Investigators.  
Thrombectomy within 8 Hours after Symptom Onset in Ischemic Stroke.  
NEW ENGL J MED 2015 Jun 11;372(24):2296-306. doi: 10.1056/NEJMoa1503780. Epub 2015 Apr 17. 55,873
- 
- 265 Julià A, Fernandez-Nebro A, Blanco F, Ortiz A, Cañete JD, Maymó J, Alperi-López M, Fernández-Gutierrez B, **Olivè A**, Corominas H, Erra A, Acosta-Colman I, Alonso A, López-Lasanta M, Tortosa R, Tornero J, Marsal S.  
A genome-wide association study identifies a new locus associated with the response to anti-TNF therapy in rheumatoid arthritis.  
PHARMACOGENOMICS J 2015 Apr 21. doi: 10.1038/tpj.2015.31. [Epub ahead of print] 4,229
- 
- 266 Julià A, **Ferrándiz C**, Dauden E, Fonseca E, Fernández-López E, Sanchez-Carazo JL, Vanaclocha F, Puig L, Moreno-Ramírez D, Lopez-Estebanz JL, Herrera E, de la Cueva P, Avila G, Alonso A, Tortosa R, López-Lasanta M, Marsal S.  
Association of the PDE3A-SLCO1C1 locus with the response to anti-TNF agents in psoriasis.  
PHARMACOGENOMICS 2015 Aug;15(4):322-5. doi: 10.1038/tpj.2014.71. Epub 2014 Nov 18. 2,450
- 
- 267 Julià A, Pinto JA, Gratacós J, Queiró R, **Ferrándiz C**, Fonseca E, Montilla C, Torre-Alonso JC, Puig L, Pérez Venegas JJ, Fernández Nebro A, Fernández E, Muñoz-Fernández S, Daudén E, González C, Roig D, Sánchez Carazo JL, Zarco P, Erra A, López Estebanz JL, Rodríguez J, Ramírez DM, de la Cueva P, Vanaclocha F, Herrera E, Castañeda S, Rubio E, Salvador G, Díaz-Torné C, Blanco R, Willisch Domínguez A, Mosquera JA, Vela P, Tornero J, Sánchez-Fernández S, Corominas H, Ramírez J, López-Lasanta M, Tortosa R, Palau N, Alonso A, García-Montero AC, Gelpí JL, Codó L, Day K, Absher D, Myers RM, Cañete JD, Marsal S.  
A deletion at ADAMTS9-MAGI1 locus is associated with psoriatic arthritis risk.  
ANN RHEUM DIS 2015 Oct;74(10):1875-81. doi: 10.1136/annrheumdis-2014-207190. Epub 2015 May 19. 10,377
- 
- 268 Juvé-Udina ME, Fabrellas-Padrés N, Delgado-Hito P, Hurtado-Pardos B, Martí-Cavallé M, Gironès-Nogué M, García-Berman RM, **Alonso-Fernandez S**.  
Newborn physiological immaturity: a concept analysis.  
ADV NEONAT CARE 2015 Apr;15(2):86-93. doi: 10.1097/ANC.000000000000162. 1,122
- 
- 269 Kalincik T, Cutter G, Spelman T, Jokubaitis V, Havrdova E, Horakova D, Trojano M, Izquierdo G, Girard M, Duquette P, Prat A, Lugaresi A, Grand'Maison F, Grammond P, Hupperts R, Oreja-Guevara C, Boz C, Pucci E, Bergamaschi R, Lechner-Scott J, Alroughani R, Van Pesch V, Iuliano G, Fernandez-Bolaños R, **Ramo C**, Terzi M, Slee M, Spitaleri D, Verheul F, Cristiano E, Sánchez-Menoyo JL, Fiol M, Gray O, Cabrera-Gomez JA, Barnett M, Butzkueven H.  
Defining reliable disability outcomes in multiple sclerosis.  
BRAIN 2015 Nov;138(Pt 11):3287-98. doi: 10.1093/brain/awv258. Epub 2015 Sep 10. 9,196
- 
- 270 Karachaliou N, Codony-Servat J, Teixidó C, Pilotto S, Drozdowskyj A, Codony-Servat C, Giménez-Capitán A, Molina-Vila MA, Bertrán-Alamillo J, Gervais R, Massuti B, **Morán T**, Majem M, Felip E, **Carcereñy E**, García-Campelo R, Viteri S, González-Cao M, Morales-Espinosa D, Verlicchi A, Crisetti E, Chaib I, Santarpia M, **Luis Ramírez J**, Bosch-Barrera J, Felipe Cardona A, de Marinis F, López-Vivanco G, Miguel Sánchez J, Vergnenegre A, Sánchez Hernández JJ, Sperduti I, Bria E, Rosell R.  
BIM and mTOR expression levels predict outcome to erlotinib in EGFR-mutant non-small-cell lung cancer.  
SCI REP-UK 2015 Dec 7;5:17499. doi: 10.1038/srep17499. 5,578
- 
- 271 Karachaliou N, Molina-Vila MA, **Rosell R**.  
The impact of rare EGFR mutations on the treatment response of patients with non-small cell lung cancer.  
MED RES REV 2015 Jun;9(3):241-4. doi: 10.1586/17476348.2015.1046439. Epub 2015 May 20. 8,431
- 
- 272 Khatri P, Hacke W, Fiehler J, Saver JL, Diener HC, Bendzus M, Bracard S, Broderick J, Campbell B, Ciccone A, **Dávalos A**, Davis S, Demchuk AM, Dippel D, Donnan G, Fiorella D, Goyal M, Hill MD, Jauch EC, Jovin TG, Kidwell CS, Majoie C, Martins SC, Mitchell P, Mocco J, Muir K, Nogueira RG, Schonewille WJ, Siddiqui AH, Thomalla G, Tomsick TA, Turk AS, White PM, Zaidat OO, Liebeskind DS, Fulton R, Lees KR; VISTA-Endovascular Collaboration.  
State of acute endovascular therapy: report from the 12th thrombolysis, thrombectomy, and acute stroke therapy conference.  
STROKE 2015 Jun;46(6):1727-34. doi: 10.1161/STROKEAHA.115.008782. Epub 2015 May 5. 5,761
-

- 
- 273-Kim DK, Lee J, Kim SR, Choi DS, Yoon YJ, Kim JH, Go G, Nhung D, Hong K, Jang SC, Kim SH, Park KS, Kim OY, Park HT, Seo JH, Aikawa E, Baj-Krzyworzeka M, van Balkom BW, Belting M, Blanc L, Bond V, Bongiovanni A, **Borràs FE**, Buée L, Buzás EI, Cheng L, Clayton A, Cocucci E, Dela Cruz CS, Desiderio DM, Di Vizio D, Ekström K, Falcon-Perez JM, Gardiner C, Giebel B, Greening DW, Gross JC, Gupta D, Hendrix A, Hill AF, Hill MM, Nolte-t Hoen E, Hwang do W, Inal J, Jagannadham MV, Jayachandran M, Jee YK, Jørgensen M, Kim KP, Kim YK, Kislinger T, Lässer C, Lee DS, Lee H, van Leeuwen J, Lener T, Liu ML, Lötvall J, Marcilla A, Mathivanan S, Möller A, Morhayim J, Mullier F, Nazarenko I, Nieuwland R, Nunes DN, Pang K, Park J, Patel T, Pocsfalvi G, Del Portillo H, Putz U, Ramirez MI, Rodrigues ML, Roh TY, Royo F, Sahoo S, Schiffelers R, Sharma S, Siljander P, Simpson RJ, Soekmadji C, Stahl P, Stensballe A, Stepien E, Tahara H, Trummer A, Valadi H, Vella LJ, Wai SN, Witwer K, Yáñez-Mó M, Youn H, Zeidler R, Gho YS. EVpedia: a community web portal for extracellular vesicles research. *BIOINFORMATICS* 2015 Mar 15;31(6):933-9. doi: 10.1093/bioinformatics/btu741. Epub 2014 Nov 10. 4,981
- 
- 274 Kölker S, Valayannopoulos V, Burlina AB, Sykut-Cegielska J, Wijburg FA, Teles EL, Zeman J, Dionisi-Vici C, Barić I, Karall D, Arnoux JB, Avram P, Baumgartner MR, Blasco-Alonso J, Boy SP, Rasmussen MB, Burgard P, Chabrol B, Chakrapani A, Chapman K, Cortès I, Saladelafont E, Couce ML, de Meirleir L, Dobbelaere D, Furlan F, Gleich F, González MJ, Gradowska W, Grünewald S, Honzik T, Hörster F, Ioannou H, Jalan A, Häberle J, Haegel G, Langereis E, de Lonlay P, Martinelli D, Matsumoto S, Mühlhausen C, Murphy E, de Baulny HO, Ortez C, Pedrón CC, Pintos-Morell G, Pena-Quintana L, Ramadža DP, Rodrigues E, Schöll-Bürgi S, Sokal E, Summar ML, Thompson N, Vara R, Pinera IV, Walter JH, Williams M, Lund AM, García Cazorla A. The phenotypic spectrum of organic acidurias and urea cycle disorders. Part 2: the evolving clinical phenotype. *J INHERIT METAB DIS* 2015 Nov;38(6):1059-74. doi: 10.1007/s10545-015-9840-x. Epub 2015 Apr 15. Erratum in: *J Inherit Metab Dis*. 2015 Nov;38(6):1157-8. 3,365
- 
- 275 **Kumru H**, Albu S, Valls-Sole J, Murillo N, Tormos JM, Vidal J. Influence of spinal cord lesion level and severity on H-reflex excitability and recovery curve. *MUSCLE NERVE* 2015 Oct;52(4):616-22. doi: 10.1002/mus.24579. Epub 2015 Jun 30. 2,283
- 
- 276 **Kumru H**, Vidal J, Benito J, Barrio M, Portell E, Valles M, Flores C, Santamaria J. Restless leg syndrome in patients with spinal cord injury. *PARKINSONISM RELAT D* 2015 Dec;21(12):1461-4. doi: 10.1016/j.parkreldis.2015.10.007. Epub 2015 Oct 9. 3,972
- 
- 277 Lacasta Tintorer D, Flayeh Beneyto S, Manresa JM, **Torán-Monserrat P**, Jiménez-Zarco A, Torrent-Sellens J, Saigí-Rubió F. Understanding the discriminant factors that influence the adoption and use of clinical communities of practice: the ECOPIH case. *BMC HEALTH SERV RES* 2015 ; 15:373. doi:10.1186/s12913-015-1036-4. pii:10.1186/s12913-015-1036-4. 1,712
- 
- 278 **Lacoma A**, **Molina-Moya B**, **Prat C**, Pimkina E, Diaz J, Dudnyk A, **García-Sierra N**, Haba L, Maldonado J, Samper S, **Ruiz-Manzano J**, **Ausina V**, **Dominguez J**. Pyrosequencing for rapid detection of Mycobacterium tuberculosis second-line drugs and ethambutol resistance. *DIAGN MICR INFECTION DIS* 2015 Nov;83(3):263-9. doi: 10.1016/j.diagmicrobio.2015.07.004. Epub 2015 Jul 11. 2,457
- 
- 279 Lambert-Niclot S, George EC, Pozniak A, White E, Schwimmer C, Jessen H, Johnson M, Dunn D, Perno CF, **Clotet B**, Plettenberg A, Blaxhult A, Palmisano L, Wittkop L, Calvez V, Marcelin AG, Raffi F; NEAT 001/ANRS 143 Study Group. Antiretroviral resistance at virological failure in the NEAT 001/ANRS 143 trial: raltegravir plus darunavir/ritonavir or tenofovir/emtricitabine plus darunavir/ritonavir as first-line ART. *J ANTIMICROB CHEMOTH* 2015 Dec 24. pii: dkv427. [Epub ahead of print] 5,313
- 
- 280 Latorre I, Leidinger P, Backes C, **Dominguez J**, de Souza-Galvão ML, Maldonado J, **Prat C**, **Ruiz-Manzano J**, Sánchez F, **Casas I**, Keller A, von Briesen H, Knobel H, Meese E, Meyerhans A. A novel whole-blood miRNA signature for a rapid diagnosis of pulmonary tuberculosis. *EUR RESPIR J* 2015 Apr;45(4):1173-6. doi: 10.1183/09031936.00221514. Epub 2015 Feb 5. 7,636
- 

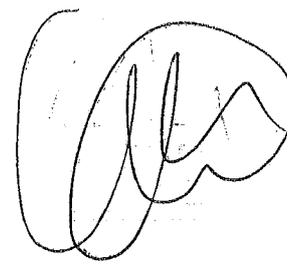



- 
- 281 Lawitz E, Makara M, Akarca US, Thuluvath PJ, Preotescu LL, Varunok P, **Morillas RM**, Hall C, Mobashery N, Redman R, Pilot-Matias T, Vilchez RA, Hézode C. Efficacy and Safety of Ombitasvir, Paritaprevir, and Ritonavir in an Open-Label Study of Patients With Genotype 1b Chronic Hepatitis C Virus With and Without Cirrhosis. *GASTROENTEROLOGY* 2015 Oct;149(4):971-80.e1. doi: 10.1053/j.gastro.2015.07.001. Epub 2015 Jul 11. 16,716
- 
- 282 **Laxe S, León D, Salgado D**, Zabaleta M. Description of functional outcome in pediatric traumatic brain injury after a comprehensive rehabilitation programme. *NEUROCIROGIA* 2015 Mar-Apr;26(2):84-9. doi: 10.1016/j.neucir.2014.09.008. Epub 2014 Nov 11. 0,293
- 
- 283 Lecube A, de Hollanda A, Calañas A, Vilarrasa N, Rubio MA, Breton I, Goday A, Vidal J, Iglesias P, Fernández-Soto ML, **Pellitero S**, de Cos AI, Morales MJ, Campos C, Masmiquel L, Tinahones F, Pujante P, García-Luna PP, Bueno M, Cámara R, Bandrés O, Caixàs A. Trends in Bariatric Surgery in Spain in the Twenty-First Century: Baseline Results and 1-Month Follow Up of the RICIBA, a National Registry. *OBES SURG* 2015 Dec 12. [Epub ahead of print] 3,747
- 
- 284 Lee CK, Wu YL, Ding PN, Lord SJ, Inoue A, Zhou C, Mitsudomi T, **Rosell R**, Pavlakis N, Links M, GebSKI V, Gralla RJ, Yang JC. Impact of Specific Epidermal Growth Factor Receptor (EGFR) Mutations and Clinical Characteristics on Outcomes After Treatment With EGFR Tyrosine Kinase Inhibitors Versus Chemotherapy in EGFR-Mutant Lung Cancer: A Meta-Analysis. *J CLIN ONCOL* 2015 Jun 10;33(17):1958-65. doi: 10.1200/JCO.2014.58.1736. Epub 2015 Apr 20. 18,443
- 
- 285 Li J, Zhang JT, Jiang X, Shi X, Shen J, Feng F, Chen J, Liu G, He P, Jiang J, Tsang LL, Wang Y, Rosell R, Jiang L, He J, Chan HC. The cystic fibrosis transmembrane conductance regulator as a biomarker in non-small cell lung cancer. *INT J ONCOL* 2015 May;46(5):2107-15. doi: 10.3892/ijo.2015.2921. Epub 2015 Mar 6. 3,025
- 
- 286 Lin L, Sabnis AJ, Chan E, Olivas V, Cade L, Pazarentzos E, Asthana S, Neel D, Yan JJ, Lu X, Pham L, Wang MM, **Karachaliou N, Cao MG, Manzano JL**, Ramirez JL, Torres JM, Buttitta F, Rudin CM, Collisson EA, Algazi A, Robinson E, Osman I, Muñoz-Couselo E, Cortes J, Frederick DT, Cooper ZA, McMahon M, Marchetti A, **Rosell R**, Flaherty KT, Wargo JA, Bivona TG. The Hippo effector YAP promotes resistance to RAF- and MEK-targeted cancer therapies. *NAT GENET* 2015 Mar;47(3):250-6. doi: 10.1038/ng.3218. Epub 2015 Feb 9. 29,352
- 
- 287 Llau JV, Acosta FJ, Escolar G, Fernández-Mondéjar E, Guasch E, Marco P, Paniagua P, Páramo JA, Quintana M, **Torrabadella P**. Multidisciplinary consensus document on the management of massive haemorrhage (HEMOMAS document). *MED INTENSIVA* 2016 Jan;63(1):e1-e22. doi: 10.1016/j.redar.2015.11.002. Epub 2015 Dec 10. 1,336
- 
- 288 **Llibre JM, Bravo I**, Ornelas A, **Santos JR, Puig J**, Martin-Iguacel R, **Paredes R, Clotet B**. Effectiveness of a Treatment Switch to Nevirapine plus Tenofovir and Emtricitabine (or Lamivudine) in Adults with HIV-1 Suppressed Viremia. *PLOS ONE* 2015 Jun 24;10(6):e0128131. doi: 10.1371/journal.pone.0128131. eCollection 2015. 3,234
- 
- 289 **Llibre JM**, Pulido F, García F, García Deltoro M, Blanco JL, Delgado R. Genetic barrier to resistance for dolutegravir. *AIDS REV* 2015 Jan-Mar;17(1):56-64. 3,787
- 
- 290 **Llibre JM**, Rivero A, Rojas JF, García Del Toro M, **Herrero C**, Arroyo D, Pineda JA, Pasquau J, Masiá M, Crespo M, Blanco JR, Moreno S. Safety, efficacy and indications of prescription of maraviroc in clinical practice: Factors associated with clinical outcomes. *ANTIVIR RES* 2015 Aug;120:79-84. doi: 10.1016/j.antiviral.2015.05.001. Epub 2015 May 12. 3,938
- 
- 291 Lluçia-Valldeperas A, Sanchez B, Soler-Botija C, Gálvez-Montón C, Prat-Vidal C, Roura S, Rosell-Ferrer J, Bragos R, Bayes-Genís A. Electrical stimulation of cardiac adipose tissue-derived progenitor cells modulates cell phenotype and genetic machinery. *J TISSUE ENG REGEN M* 2015 Nov;9(11):E76-83. doi: 10.1002/term.1710. Epub 2013 Feb 19. 5,199
- 

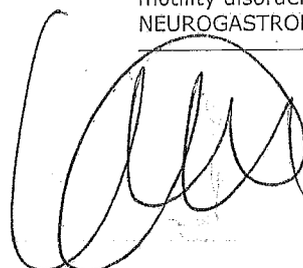
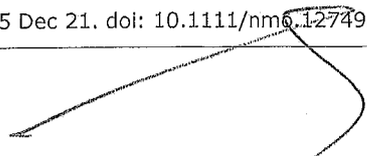


- |  | IMPACT<br>FACTOR |
|--|------------------|
| 292 Lopez A, Mateos MV, <b>Oriol A</b> , Valero M, Martínez J, Lorenzo JI, Perez M, Martinez R, de Paz R, Granell M, De Arriba F, Blanchard MJ, Peñalver FJ, Bello JL, Martín ML, Bargay J, Blade J, Lahuerta JJ, San Miguel JF, de la Rubia J.<br>Patterns of relapse and outcome of elderly multiple myeloma patients treated as front-line therapy with novel agents combinations.<br>LEUKEMIA RES 2015 Sep 24;4(2):64-9. doi: 10.1016/j.lrr.2015.09.002. eCollection 2015. | 2,351            |
| 293 López de La Franca Beltrán B, Pérez Ramírez P, Esteban Gracia C, <b>Llagostera Pujol S</b> .<br>Eversion endarterectomy and re-implantation in carotid stenosis and distal buckle.<br><br>NEUROLOGIA 2015 Oct;30(8):524-525. doi: 10.1016/j.nrl.2013.12.014. Epub 2014 Jan 28.   | 1,381            |
| 294 López Estebarán JL, Zarco-Montejo P, Samaniego ML, García-Calvo C; PREVAL Study Group. ( <b>Bielsa I</b> and <b>Olivé A</b> in collaborators)<br>Prevalence and clinical features of psoriatic arthritis in psoriasis patients in Spain. Limitations of PASE as a screening tool.<br>EUR J DERMATOL 2015 Jan-Feb;25(1):57-63. doi: 10.1684/ejd.2014.2449.  | 1,990            |
| 295 <b>López-Cancio E</b> , Salvat M, Cerdà N, Jiménez M, Codos J, Llull L, Bñed S, Cano LM, Lara B, Molina C, Cobo E, <b>Dávalos A</b> , Jovin TG, Serena J.<br>Phone and Video-Based Modalities of Central Blinded Adjudication of Modified Rankin Scores in an Endovascular Stroke Trial.<br>STROKE 2015 Dec;46(12):3405-10. doi: 10.1161/STROKEAHA.115.010909. Epub 2015 Nov 5.  | 5,761            |
| 296 Lopez-Lasanta M, Julià A, Maymó J, Fernández-Gutierrez B; Ureña-Garnica I, Blanco FJ, Cañete JD, Alperi-López M, <b>Olivé A</b> , Corominas H, Tornero J, Erra A, Almirall M, Palau N, Ortiz A, Avila G, Rodriguez-Rodríguez L, Alonso A, Tortosa R, Gonzalez-Alvaro I, Marsal S.<br>Variation at interleukin-6 receptor gene is associated to joint damage in rheumatoid arthritis.<br>ARTHRITIS RES THER 2015 Sep 4;17(1):242. doi: 10.1186/s13075-015-0737-8.           | 3,753            |
| 297 López-Torrecilla J, Boladeras A, Cabeza MA, Zapatero A, <b>Jove J</b> , Esteban LM, Henríquez I, Casaña M, González-San Segundo A, Gómez-Caamaño A, Mengual JL, Hervás A, Muñoz JL, Sanz G.<br>Three linked nomograms for predicting biochemical failure in prostate cancer treated with radiotherapy plus androgen deprivation therapy.<br>STRAHLENTHER ONKOL 2015 Oct;191(10):792-800. doi: 10.1007/s00066-015-0866-7. Epub 2015 Jul 9.                                  | 2,914            |
| 298 López, E., Casasnovas, C., Giménez, J., Matilla-Dueñas, A., Sánchez, I., Volpini, V.<br>Characterization of Alu and recombination-associated motifs mediating a large homozygous SPG7 gene rearrangement causing hereditary spastic paraplegia<br>NEUROGENETICS 2015 Apr;16(2):97-105. doi: 10.1007/s10048-014-0429-6. Epub 2014 Nov 16.   | 2,884            |
| 299 <b>Lorén V, Cabré E, Ojanguren I, Domènech E, Pedrosa E, García-Jaraquemada A, Mañosa M, Manyé J</b> .<br>Interleukin-10 Enhances the Intestinal Epithelial Barrier in the Presence of Corticosteroids through p38 MAPK Activity in Caco-2 Monolayers: A Possible Mechanism for Steroid Responsiveness in Ulcerative Colitis.<br>PLOS ONE 2015 Jun 19;10(6):e0130921. doi: 10.1371/journal.pone.0130921. eCollection 2015.   | 3,234            |
| 300 Lorente LF, <b>Álvarez DL, López VG, Kollros VA, Ariza A, Gálvez A, Bonet J</b> .<br>IgG4-related disease: description of a case with pulmonary lesions, mediastinal lymphadenopathies and rapidly progressive renal failure.<br>NEFROLOGIA 2015 Mar-Apr;35(2):218-223. doi: 10.1016/j.nefro.2015.05.023. Epub 2015 Jun 23.<br>English, Spanish.   | 1,223            |
| 301 <b>Lorenzo-Zúñiga V, de Vega VM</b> , Marín I, Barberá M, <b>Boix J</b> .<br>Improving the quality of colonoscopy bowel preparation using a smart phone application: A randomized trial.<br>DIGEST ENDOSC 2015 Jul;27(5):590-5. doi: 10.1111/den.12467. Epub 2015 Mar 20.  | 2,058            |
| 302 <b>Loscos J</b> , Valdeperas X, Langhor K, Parera A, Romera P, Sabala A, de la Cámara J.<br>Deep sclerectomy with supraciliary hema-implant (Esnoper® V-2000): results and complications.<br>OPHTHALMOLOGY 2015 Oct;35(5):693-9. doi: 10.1007/s10792-015-0037-y. Epub 2015 Jan 30.   | 6,135            |

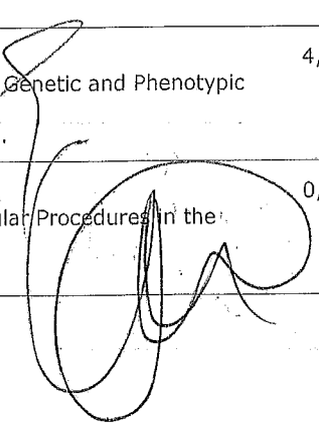
- |   | IMPACT<br>FACTOR |
|---|------------------|
| 303 <b>Loscos J</b> , Valldeperas X, Langohr K, Parera A, Romera P, Sabala A, de la Cámara J.<br>Erratum to: Deep sclerectomy with supraciliary hema Implant (Esnoper® V-2000): results and complications.<br>OPHTHALMOLOGY 2015 Oct;35(5):701. doi: 10.1007/s10792-015-0049-7.   | 6,135            |
| 304 <b>Loscos-Arenas J</b> , Parera-Arranz A, Romera-Romera P, Castellvi-Manent J, Sabala-Llopart A, de la Cámara-Hermoso J.<br>Deep Sclerectomy With a New Nonabsorbable Uveoscleral Implant (Esnoper-Clip): 1-Year Outcomes.<br>J GLAUCOMA 2015 Aug;24(6):421-5. doi: 10.1097/IJG.0000000000000253.   | 2,106            |
| 305 <b>Lucas Martín AM, Guanyabens E, Zavala-Arauco R, Chamorro J, Granada ML, Mauricio D, Puig-Domingo M.</b><br>Breaking Therapeutic Inertia in Type 2 Diabetes: Active Detection of In-Patient Cases Allows Improvement of Metabolic Control at Midterm.<br>INT J ENDOCRINOL 2015;2015:381415. doi: 10.1155/2015/381415. Epub 2015 May 18  | 1,948            |
| 306 Lunetta KL, Day FR, Sulem P, Ruth KS, Tung JY, Hinds DA, Esko T, Elks CE, Altmaier E, He C, Huffman JE, Mihailov E, Porcu E, Robino A, Rose LM, Schick UM, Stolk L, Teumer A, Thompson DJ, Traglia M, Wang CA, Yerges-Armstrong LM, Antoniou AC, Barbieri C, Coviello AD, Cucca F, Demerath EW, Dunning AM, Gandin I, Grove ML, Gudbjartsson DF, Hocking LJ, Hofman A, Huang J, Jackson RD, Karasik D, Kriebel J, Lange EM, Lange LA, Langenberg C, Li X, Luan J, Mägi R, Morrison AC, Padmanabhan S, Pirie A, Polasek O, Porteous D, Reiner AP, Rivadeneira F, Rudan I, Sala CF, Schlessinger D, Scott RA, Stöckl D, Visser JA, Völker U, Vozi D, Wilson JG, Zygunt M; EPIC-InterAct Consortium; Generation Scotland, Boerwinkle E, Buring JE, Crisponi L, Easton DF, Hayward C, Hu FB, Liu S, Metspalu A, Pennell CE, Ridker PM, Strauch K, Streeten EA, Toniolo D, Uitterlinden AG, Ulivi S, Völzke H, Wareham NJ, Wellons M, Franceschini N, Chasman DI, Thorsteinsdottir U, Murray A, Stefansson K, Murabito JM, Ong KK, Perry JR.<br>Collaborators:<br>Forouhi NG, Kerrison ND, Sharp SJ, Sims M, Barroso I, Deloukas P, McCarthy MI, Arriola L, Balkau B, Barricarte A, Boeing H, Franks PW, <b>Gonzalez C</b> , Grioni S, Kaaks R, Key TJ, Navarro C, Nilsson PM, Overvad K, Palli D, Panico S, Quirós JR, Rolandsson O, Sacerdote C, Sánchez MJ, Slimani N, Tjønneland A, Tumino R, van der A DL, van der Schouw YT, Riboli E, Smith BH, Campbell A, Deary IJ, McIntosh AM.<br>Rare coding variants and X-linked loci associated with age at menarche.<br>NAT COMMUN 2015 Aug 4;6:7756. doi: 10.1038/ncomms8756. | 11,470           |
| 307 <b>Lupón J, Barallat J, Bayes-Genis A.</b><br>Morbidity and mortality in systolic heart failure also associated with raised serum neprilysin levels. Reply.<br>INT J CARDIOL 2015 Jul 1;190:201. doi: 10.1016/j.ijcard.2015.04.179. Epub 2015 Apr 23.   | 4,036            |
| 308 <b>Lupón J, Domingo M, de Antonio M, Zamora E, Santesmases J, Díez-Quevedo C, Altimir S, Troya M, Gastelurrutia P, Bayes-Genis A.</b><br>Aging and Heart Rate in Heart Failure: Clinical Implications for Long-term Mortality.<br>MAYO CLIN PROC 2015 Jun;90(6):765-72. doi: 10.1016/j.mayocp.2015.02.019.  | 6,262            |
| 309 <b>Lupón J, Gaggin HK, de Antonio M, Domingo M, Galán A, Zamora E, Vila J, Peñafiel J, Urrutia A, Ferrer E, Vallejo N, Januzzi JL, Bayes-Genis A.</b><br>Biomarker-assist score for reverse remodeling prediction in heart failure: The ST2-R2 score.<br>INT J CARDIOL 2015 Apr 1;184:337-43. doi: 10.1016/j.ijcard.2015.02.019. Epub 2015 Feb 17.  | 4,036            |
| 310 MacIsaac RL, Khatri P, Bendszus M, Bracard S, Broderick J, Campbell B, Ciccone A, <b>Dávalos A</b> , Davis SM, Demchuk A, Diener HC, Dippel D, Donnan GA, Fiehler J, Fiorella D, Goyal M, Hacke W, Hill MD, Jahan R, Jauch E, Jovin T, Kidwell CS, Liebeskind D, Majoie CB, Martins SC, Mitchell P, Mocco J, Muir KW, Nogueira R, Saver JL, Schonewille WJ, Siddiqui AH, Thomalla G, Tomsick TA, Turk AS, White P, Zaidat O, Lees KR.<br>A collaborative sequential meta-analysis of individual patient data from randomized trials of endovascular therapy and tPA vs. tPA alone for acute ischemic stroke: Thrombectomy And tPA (TREAT) analysis: statistical analysis plan for a sequential meta-analysis performed within the VISTA-Endovascular collaboration.<br>INT J STROKE 2015 Oct;10 Suppl A100:136-44. doi: 10.1111/ijvs.12622. Epub 2015 Sep 9.  | 3,833            |



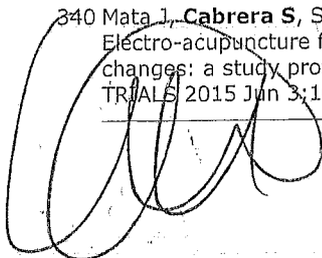
- |   | IMPACT<br>FACTOR |
|---|------------------|
| <p>311 Machiela MJ, Hsiung CA, Shu XO, Seow WJ, Wang Z, Matsuo K, Hong YC, Seow A, Wu C, Hosgood HD 3rd, Chen K, Wang JC, Wen W, Cawthon R, Chatterjee N, Hu W, Caporaso NE, Park JY, Chen CJ, Kim YH, Kim YT, Landi MT, Shen H, Lawrence C, Burdett L, Yeager M, Chang IS, Mitsudomi T, Kim HN, Chang GC, Bassig BA, Tucker M, Wei F, Yin Z, An SJ, Qian B, Lee VH, Lu D, Liu J, Jeon HS, Hsiao CF, Sung JS, Kim JH, Gao YT, Tsai YH, Jung YJ, Guo H, Hu Z, Hutchinson A, Wang WC, Klein RJ, Chung CC, Oh IJ, Chen KY, Berndt SI, Wu W, Chang J, Zhang XC, Huang MS, Zheng H, Wang J, Zhao X, Li Y, Choi JE, Su WC, Park KH, Sung SW, Chen YM, Liu L, Kang CH, Hu L, Chen CH, Pao W, Kim YC, Yang TY, Xu J, Guan P, Tan W, Su J, Wang CL, Li H, Sihoe AD, Zhao Z, Chen Y, Choi YY, Hung JY, Kim JS, Yoon HI, Cai Q, Lin CC, Park IK, Xu P, Dong J, Kim C, He Q, Perng RP, Kohno T, Kweon SS, Chen CY, Vermeulen RC, Wu J, Lim WY, Chen KC, Chow WH, Ji BT, Chan JK, Chu M, Li YJ, <b>Yokota J</b>, Li J, Chen H, Xiang YB, Yu CJ, Kunitoh H, Wu G, Jin L, Lo YL, Shiraishi K, Chen YH, Lin HC, Wu T, Wong MP, Wu YL, Yang PC, Zhou B, Shin MH, Fraumeni JF Jr, Zheng W, Lin D, Chanock SJ, Rothman N, Lan Q.<br/>Genetic variants associated with longer telomere length are associated with increased lung cancer risk among never-smoking women in Asia: a report from the female lung cancer consortium in Asia.<br/>INT J CANCER 2015 Jul 15;137(2):311-9. doi: 10.1002/ijc.29393. Epub 2014 Dec 29.</p> | 5,085            |
| <p>312 Madridano O, Del Toro J, Lorenzo A, Martín M, Gómez Cerezo J, Hernández L, Prandoni P, Monreal M; RIETE Investigators.<br/>Subsequent arterial ischemic events in patients receiving anticoagulant therapy for venous thromboembolism.<br/>J VASC SURG 2015 Apr;3(2):135-141.e1. doi: 10.1016/j.jvsv.2014.11.002. Epub 2015 Mar 13.</p>  | 3,021            |
| <p>313 Mahé I, Sterpu R, Bertolotti L, López-Jiménez L, Mellado Joan M, Trujillo-Santos J, Ballaz A, Hernández Blasco LM, Marchena PJ, <b>Monreal M</b>; RIETE Investigators.<br/>Long-Term Anticoagulant Therapy of Venous Thromboembolism. What Are the Practices?<br/>PLOS ONE 2015 Jun 15;10(6):e0128741. doi: 10.1371/journal.pone.0128741. eCollection 2015.</p>  | 3,234            |
| <p>314 Mancikova V, Castelblanco E, Pineiro-Yanez E, Perales-Paton J, de Cubas AA, Inglada-Perez L, Matias-Guiu X, Capel I, Bella M, Lerma E, Riesco-Eizaguirre G, Santisteban P, Maravall F, <b>Mauricio D</b>, Al-Shahrour F, Robledo M.<br/>MicroRNA deep-sequencing reveals master regulators of follicular and papillary thyroid tumors.<br/>MODERN PATHOL 2015 Jun;28(6):748-57. doi: 10.1038/modpathol.2015.44. Epub 2015 Feb 27.</p>  | 6,187            |
| <p>315 Mandal J, Malla B, Steffensen R, Costa L, Egli A, Trendelenburg M, Blasi F, Kostikas K, Welte T, Torres A, Louis R, Boersma W, Milenkovic B, Aerts J, Rohde GG, <b>Lacoma A</b>, Rentsch K, Roth M, Tamm M, Stolz D.<br/>Mannose-binding lectin protein and its association to clinical outcomes in COPD: a longitudinal study.<br/>RESP CARE 2015 Dec 18;16:150. doi: 10.1186/s12931-015-0306-3.</p>  | 1,838            |
| <p>316 Maniis J, Gómez D, Salla-Martret M, Fischer H, Fye JM, Marzo E, Marruecos L, Serrano I, Salgado R, Rodrigo JP, Garcia-Pedrero JM, Serafin AM, Cañas X, Benito C, Toll A, <b>Forcales SV</b>, Perrino FW, Eckhart L, Soler C.<br/>Multifaceted role of TREX2 in the skin defense against UV-induced skin carcinogenesis.<br/>ONCOTARGET 2015 Sep 8;6(26):22375-96.</p>  | 6,359            |
| <p>317 <b>Mansilla MJ, Sellès-Moreno C, Fàbregas-Puig S, Amoedo J, Navarro-Barriuso J, Teniente-Serra A, Grau-López L, Ramo-Tello C, Martínez-Cáceres EM.</b><br/>Beneficial Effect of Tolerogenic Dendritic Cells Pulsed with MOG Autoantigen in Experimental Autoimmune Encephalomyelitis.<br/>CNS NEUROSCI THER 2015 Mar;21(3):222-30. doi: 10.1111/cns.12342. Epub 2014 Nov 18.</p>   | 3,931            |
| <p>318 Marcé S, Cortés M, Zamora L, Cabezón M, Grau J, Millá F, Feliu E.<br/>A Thirty-five Nucleotides BCR-ABL1 Insertion Mutation of Controversial Significance Confers Resistance to Imatinib in a Patient with Chronic Myeloid Leukemia (CML).<br/>EXP MOL PATHOL 2015 Aug;99(1):16-8. doi: 10.1016/j.yexmp.2015.04.007. Epub 2015 Apr 22.</p>   | 2,706            |
| <p>319 <b>Marín I, Serra J.</b><br/>Patterns of esophageal pressure responses to a rapid drink challenge test in patients with esophageal motility disorders.<br/>NEUROGASTROENT MOTIL 2015 Dec 21. doi: 10.1111/nmo.12749. [Epub ahead of print]</p>   | 3,587            |

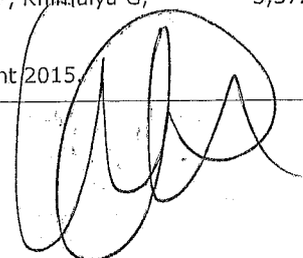

	IMPACT FACTOR
320 Martín M, Loibl S, von Minckwitz G, Morales S, Martínez N, Guerrero A, Anton A, Aktas B, Schoenegg W, Muñoz M, García-Saenz JÁ, Gil M, Ramos M, <b>Margelí M</b> , Carrasco E, Liedtke C, Wachsmann G, Mehta K, De la Haba-Rodríguez JR. Phase III Trial Evaluating the Addition of Bevacizumab to Endocrine Therapy As First-Line Treatment for Advanced Breast Cancer: The Letrozole/Fulvestrant and Avastin (LEA) Study. J CLIN ONCOL 2015 Mar 20;33(9):1045-52. doi: 10.1200/JCO.2014.57.2388. Epub 2015 Feb 17.	18,443
321 Martín M, Ruiz Simón A, Ruiz Borrego M, Ribelles N, Rodríguez-Lescure Á, Muñoz-Mateu M, González S, <b>Margelí Vila M, Barnadas A</b> , Ramos M, Del Barco Berron S, Jara C, Calvo L, Martínez-Jáñez N, Mendiola Fernández C, Rodríguez CA, Martínez de Dueñas E, Andrés R, Plazaola A, de la Haba-Rodríguez J, López-Vega JM, Adrover E, Ballesteros AI, Santaballa A, Sánchez-Rovira P, Baena-Cañada JM, Casas M, Del Carmen Cámara M, Carrasco EM, Lluch A. Epirubicin Plus Cyclophosphamide Followed by Docetaxel Versus Epirubicin Plus Docetaxel Followed by Capecitabine As Adjuvant Therapy for Node-Positive Early Breast Cancer: Results From the GEICAM/2003-10 Study. J CLIN ONCOL 2015 Nov 10;33(32):3788-95. doi: 10.1200/JCO.2015.61.9510. Epub 2015 Sep 28	18,443
322 Martín-Iguacel R, <b>Llibre JM</b> , Friis-Moller N. Risk of Cardiovascular Disease in an Aging HIV Population: Where Are We Now? CURR HIV RES 2015 Dec;12(4):375-87. doi: 10.1007/s11904-015-0284-6.	1,757
323 Martín-Martos F, Trujillo-Santos J, Barrón M, Vela J, Javier Marchena P, Braester A, Hij A, Hernández-Blasco L, Verhamme P, Monreal M, Riete Investigators. Gender differences in cancer patients with acute venous thromboembolism. THROMB RES 2015 Feb;135 Suppl 1:S12-5. doi: 10.1016/S0049-3848(15)50433-7. Epub 2015 Feb 9.	2,447
324 Martín-Richard M, Custodio A, García-Girón C, Grávalos C, Gomez C, Jimenez-Fonseca P, <b>Manzano JL</b> , Pericay C, Rivera F, Carrato A. Seom guidelines for the treatment of gastric cancer 2015. CLIN TRANSL ONCOL 2015 Dec;17(12):996-1004. doi: 10.1007/s12094-015-1456-y. Epub 2015 Dec 21.	2,077
325 <b>Martin-Subero M</b> , Anderson G, Kanchanatawan B, Berk M, Maes M. Comorbidity between depression and inflammatory bowel disease explained by immune-inflammatory, oxidative, and nitrosative stress; tryptophan catabolite; and gut-brain pathways. CNS SPECTRUMS 2015 Aug 26:1-15. [Epub ahead of print]	2,710
326 Martínez de Lagrán Zurbano I, Roig-Pineda R, Armestar-Rodríguez F. gastric pneumatosis probably due to diabetic gastroparesis.  MED INTENSIVA 2015 Oct 6. pii: S0210-5691(15)00145-X. doi: 10.1016/j.medin.2015.06.005. [Epub ahead of print]	1,336
327 Martínez E, Gonzalez-Cordon A, Ferrer E, Domingo P, <b>Negredo E</b> , Gutierrez F, Portilla J, Curran A, Podzamczar D, Ribera E, Murillas J, Bernardino JI, Santos I, Carton JA, Peraire J, Pich J, Deulofeu R, Perez I, Gatell JM; ATADAR Study Group. Differential body composition effects of protease inhibitors recommended for initial treatment of HIV infection: a randomized clinical trial. CLIN INFECT DIS 2015 Mar 1;60(5):811-20. doi: 10.1093/cid/ciu898. Epub 2014 Nov 10.	8,886
328 Martínez E, Ribera E, <b>Clotet B</b> , Estrada V, Sanz J, Berenguer J, Rubio R, Pulido F, Larrousse M, Curran A, Negredo E, Arterburn S, Ferrer P, Álvarez ML. Switching from zidovudine/lamivudine to tenofovir/emtricitabine improves fat distribution as measured by fat mass ratio. HIV MED 2015 Jul;16(6):370-4. doi: 10.1111/hiv.12210. Epub 2014 Dec 11.	3,988
329 Martínez MA, Nevot M, Jordan-Paiz A, Franco S. Similarities between Human Immunodeficiency Virus Type 1 and Hepatitis C Virus Genetic and Phenotypic Protease Quasispecies Diversity. J VIROL 2015 Oct;89(19):9758-64. doi: 10.1128/JVI.01097-15. Epub 2015 Jul 15.	4,439
330 <b>Martínez Piñeiro A, Cubells C, García P, Castaño C, Dávalos A, Góll-Canti J.</b> Implementation of Intraoperative Neurophysiological Monitoring during Endovascular Procedures in the Central Nervous System. INTERV NEURORADIOL 2015 Mar;3(2):85-100. doi: 10.1159/000371453.	0,780



- |  | IMPACT<br>FACTOR |
|--|------------------|
| 331 Martínez-Aranda A, Hernández V, Guneş E, Muixí L, Foj R, Baixeras N, Cuadras D, Moreno V, Urruticoechea A, Gil M, Oliva B, Moreno F, González-Suarez E, Vidal N, Andreu X, Seguí MA, <b>Ballester R, Castilla E</b> , Sierra A.<br>FN14 and GRP94 expression are prognostic/predictive biomarkers of brain metastasis outcome that open up new therapeutic strategies.<br>ONCOTARGET 2015 Dec 29;6(42):44254-73. doi: 10.18632/oncotarget.5471.  | 6,359            |
| 332 <b>Martínez-Balibrea E</b> , Martínez-Cardús A, <b>Ginés A</b> , Ruiz de Porras V, Moutinho C, <b>Layos L, Manzano JL, Bugés C</b> , Bystrup S, Esteller M, <b>Abad A</b> .<br>Tumor-Related Molecular Mechanisms of Oxaliplatin Resistance.<br>MOL CANCER THER 2015 Aug;14(8):1767-76. doi: 10.1158/1535-7163.MCT-14-0636. Epub 2015 Jul 16. Review.  | 5,683            |
| 333 Martínez-Bonet M, Puertas MC, Fortuny C, Ouchi D, Mellado J, Rojo P, Noguera-Julian A, Muñoz-Fernández MA, Martínez-Picado J.<br>Establishment and replenishment of the viral reservoir in perinatally HIV-1-infected children initiating very early antiretroviral therapy.<br>CLIN INFECT DIS 2015 Oct 1;61(7):1169-78. doi: 10.1093/cid/civ456. Epub 2015 Jun 10.   | 8,886            |
| 334 Martínez-Castelao A, Cases A, Coll E, Bonal J, Galceran JM, Fort J, Moreso F, Torregrosa V, Guirado L, Ruiz P; Investigators of the Micenas II study.<br>C.E.R.A. administered once monthly corrects and maintains stable hemoglobin levels in chronic kidney disease patients not on dialysis: the observational study MICENAS II.<br>NEFROLOGIA 2015;35(1):80-6. doi: 10.3265/Nefrologia.pre2014.Sep.12588. Epub 2014 Oct 22.  | 1,223            |
| 335 Martínez-Lizana E, Carmona-Iragui M, Alcolea D, Gómez-Choco M, Vilaplana E, Sánchez-Saudinós MB, Clarimón J, Hernández-Guillamon M, <b>Munuera J</b> , Gelpi E, Gómez-Anson B, de Juan-Delago M, Delgado-Mederos R, Montaner J, Ois A, Amaro S, Blesa R, Martí-Fàbregas J, Lleó A, Fortea J.<br>Cerebral amyloid angiopathy-related atraumatic convexal subarachnoid hemorrhage: an ARIA before the tsunami.<br>J CEREBR BLOOD F MET 2015 May;35(5):710-7. doi: 10.1038/jcbfm.2015.25. Epub 2015 Mar 4.  | 5,407            |
| 336 Martínez-López J, Paiva B, López-Anglada L, Mateos MV, Cedena T, Vidriales MB, Sáez-Gómez MA, Contreras T, <b>Oriol A</b> , Rapado I, Teruel AI, Cerdón L, Blanchard MJ, Bengoechea E, Palomera L, de Arriba F, Cueto-Felgueroso C, Orfao A, Bladé J, San Miguel JF, Lahuerta JJ; Grupo Español de Mieloma Múltiple/Programa para el Estudio de la Terapéutica en Hemopatías Malignas (GEM/PETHEMA) Cooperative Study Group.<br>Critical analysis of the stringent complete response in multiple myeloma: contribution of sFLC and bone marrow clonality.<br>BLOOD 2015 Aug 13;126(7):858-62. doi: 10.1182/blood-2015-04-638742. Epub 2015 Jun 18. | 10,452           |
| 337 <b>Mas MA</b> , Inzitari M.<br>A critical review of Early Supported Discharge for stroke patients: from evidence to implementation into practice.<br>INT J STROKE 2015 Jan;10(1):7-12. doi: 10.1111/j.1747-4949.2012.00950.x. Epub 2012 Dec 11. Review.  | 3,833            |
| 338 <b>Mascha EJ</b> , Mazo V.<br>Predicting In-hospital Postoperative Mortality for the Practitioner: Beyond the Numbers.<br>ANESTHESIOLOGY 2015 Dec 2. [Epub ahead of print] No abstract available.  | 5,879            |
| 339 <b>Massanella M, Gómez-Mora E, Carrillo J, Curriu M, Ouchi D, Puig J, Negro E, Cabrera C, Clotet B, Blanco J</b> .<br>Increased ex vivo cell death of central memory CD4 T cells in treated HIV infected individuals with unsatisfactory immune recovery.<br>J TRANSL MED 2015 Jul 17;13:230. doi: 10.1186/s12967-015-0601-2.  | 3,930            |
| 340 <b>Mata J, Cabrera S</b> , Sanchís P, Valentí P, Hernández P, Fortuny R, Lirola S, Aguilar JL.<br>Electro-acupuncture for treatment of knee pain from osteoarthritis and the possible endocrinology changes: a study protocol for a randomized controlled trial.<br>TRIALS 2015 Jun 3;16:248. doi: 10.1186/s13063-015-0766-2.  | 1,731            |

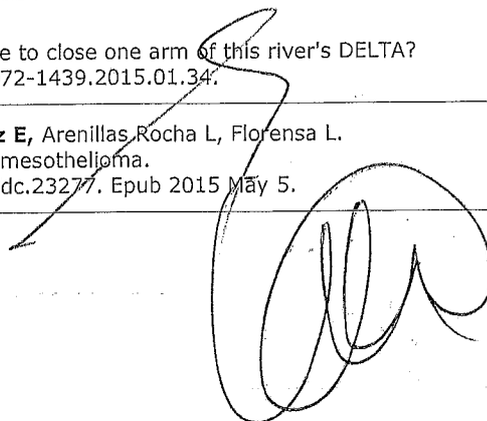



- |   | IMPACT<br>FACTOR |
|---|------------------|
| 341 Mateos MV, <b>Oriol A</b> , Rosifol L, de Arriba F, Puig N, Martín J, Martínez-López J, Echeveste MA, Sarrá J, Ocio E, Ramírez G, Martínez R, Palomera L, Payer A, Iglesias R, De la Rubia J, Alegre A, Chinae AI, Bladé J, Lahuerta JJ, San Miguel JF.<br>Bendamustine, bortezomib and prednisone for the treatment of newly diagnosed multiple myeloma patients: results of a prospective phase 2 Spanish/Pethema trial.<br>HAEMATOLOGICA 2015 Aug;100(8):1096-102. doi: 10.3324/haematol.2015.124818. Epub 2015 Apr 24.  | 5,814            |
| 342 May MT, Justice AC, Birnie K, Ingle SM, Smit C, Smith C, Neau D, Guiguet M, Schwarze-Zander C, Moreno S, Guest JL, Monforte AD, <b>Tural C</b> , Gill MJ, Bregenzer A, Kirk O, Saag M, Sterling TR, Crane HM, Sterne JA.<br>Injection drug use and Hepatitis C as risk factors for mortality in HIV-infected individuals: the Antiretroviral Therapy Cohort Collaboration.<br>JAIDS-J ACQ IMM DEF 2015 Jul 1;69(3):348-54. doi: 10.1097/QAI.0000000000000603.   | 4,556            |
| 343 <b>Mazo V</b> , Sabaté S, Canet J, Gallart L, de Abreu MG, Belda J, Langeron O, Hoeft A, Pelosi P.<br>In Reply.<br>ANESTHESIOLOGY 2015 Mar;122(3):716-717.  | 5,879            |
| 344 <b>Mazo V</b> , Sabaté S, Canet J.<br>How to optimize and use predictive models for postoperative pulmonary complications.<br>MINERVA ANESTESIOLOGIA 2015 May 20. [Epub ahead of print]   | 2,134            |
| 345 McGraw KL, Cluzeau T, Sallman DA, Basiorka AA, Irvine BA, Zhang L, Epling-Burnette PK, Rollison DE, Mallo M, Sokol L, <b>Solé F</b> , Maciejewski J, List AF.<br>TP53 and MDM2 single nucleotide polymorphisms influence survival in non-del(5q) myelodysplastic syndromes.<br>ONCOTARGET 2015 Oct 27;6(33):34437-45. doi: 10.18632/oncotarget.5255.  | 6,359            |
| 346 McGraw KL, Zhang LM, Rollison DE, Basiorka AA, Fulp W, Rawal B, Jerez A, Billingsley DL, Lin HY, Kurtin SE, Yoder S, Zhang Y, Guinta K, <b>Mallo M</b> , <b>Solé F</b> , Calasanz MJ, Cervera J, Such E, González T, Nevill TJ, Haferlach T, Smith AE, Kulasekararaj A, Mufti G, Karsan A, Maciejewski JP, Sokol L, Epling-Burnette PK, Wei S, List AF.<br>The relationship of TP53 R72P polymorphism to disease outcome and TP53 mutation in myelodysplastic syndromes.<br>BLOOD CANCER J 2015 Mar 13;5:e291. doi: 10.1038/bcj.2015.11.  | 3,467            |
| 347 McLaren PJ, Coulonges C, Bartha I, Lenz TL, Deutsch AJ, Bashirova A, Buchbinder S, Carrington MN, Cossarizza A, Dalmau J, De Luca A, Goedert JJ, Gurdasani D, Haas DW, Herbeck JT, Johnson EO, Kirk GD, Lambotte O, Luo M, Mallal S, van Manen D, <b>Martinez-Picado J</b> , Meyer L, Miro JM, Mullins JI, Obel N, Poli G, Sandhu MS, Schuitemaker H, Shea PR, Theodorou I, Walker BD, Weintrob AC, Winkler CA, Wolinsky SM, Raychaudhuri S, Goldstein DB, Telenti A, de Bakker PI, Zagury JF, Fellay J.<br>Polymorphisms of large effect explain the majority of the host genetic contribution to variation of HIV-1 virus load.<br>P NATL ACAD SCI USA 2015 Nov 24;112(47):14658-63. doi: 10.1073/pnas.1514867112. Epub 2015 Nov 9. | 9,674            |
| 348 Mebazaa A, Di Somma S, Maisel A, <b>Bayes-Genis A</b> .<br>ST2 and Multimarker Testing in Acute Decompensated Heart Failure.<br>AM J CARDIOL 2015 Apr 2;115(7 Suppl):38B-43B. doi: 10.1016/j.amjcard.2015.01.039. Epub 2015 Jan 23.   | 3,276            |
| 349 Medina, C., Carretero, G., <b>Ferrandiz, C.</b> , Dauden, E., Vanaclocha, F., Gómez-García, F.J., Herrera-Ceballos, E., De la Cueva-Dobao, P., Belinchón, I., Sánchez-Carazo, J.L., Alsina, M., López-Esteban, J. L., Ferrán, M., <b>Carrascosa, J.M.</b> , Torrado, R., Argila, D., Rivera, R., Jiménez-Puaya, R., García-Doval, I.<br>Safety of classic and biologic systemic therapies for the treatment of psoriasis in elderly: An observational study from national BIOBADADERM registry<br>J EUR ACAD DERMATOL 2015 May;29(5):858-64. doi: 10.1111/jdv.12688. Epub 2014 Sep 3.   | 2,826            |
| 350 <b>Medvedeva YA</b> , Lennartsson A, Ehsani R, Kulakovskiy IV, Vorontsov IE, Panahandeh P, Khimulya G, Kasukawa T; FANTOM Consortium, Drabløs F.<br>EpiFactors: a comprehensive database of human epigenetic factors and complexes.<br>DATABASE-OXFORD 2015 Jul 7;2015. pii: bav067. doi: 10.1093/database/bav067. Print 2015.  | 3,372            |

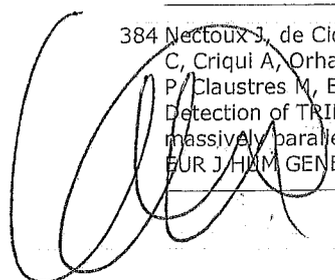
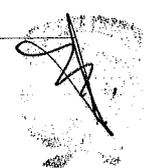


- |  | IMPACT<br>FACTOR |
|--|------------------|
| 351 Mercadé Cerdá JM, Mauri Llerda JA, <b>Becerra Cuñat JL</b> , Parra Gomez J, Molins Albanell A, Viteri Torres C, López Gonzalez FJ, Salas Puig X.<br>Prognosis in epilepsy: Initiating long-term drug therapy.<br>NEUROLOGIA 2015 Jul-Aug;30(6):367-74. doi: 10.1016/j.nrl.2014.03.003. Epub 2014 Apr 16.   | 1,381            |
| 352 Metcalf Pate KA, Pohlmeier CW, Walker-Sperling VE, Foote JB, Najarro KM, Cryer CG, <b>Salgado M</b> , Gama L, Engle EL, Shirk EN, Queen SE, Chioma S, Vermillion MS, Bullock B, Li M, Lyons CE, Adams RJ, Zink MC, Clements JE, Mankowski JL, Blankson JN.<br>A murine viral outgrowth assay to detect residual HIV-1 in patients with undetectable viral loads.<br>J INFECT DIS 2015 Nov 1;212(9):1387-96. doi: 10.1093/infdis/jiv230. Epub 2015 Apr 15.  | 5,997            |
| 353 Miguel-Escalada I, <b>Pasquali L</b> , Ferrer J.<br>Transcriptional enhancers: functional insights and role in human disease.<br>CURR OPIN GENET DEV 2015 Aug;33:71-6. doi: 10.1016/j.gde.2015.08.009. Epub 2015 Oct 6.  | 7,574            |
| 354 <b>Millares L</b> , Pérez-Brocal V, Ferrari R, Gallego M, Pomares X, <b>García-Núñez M</b> , Montón C, Capilla S, Monsó E, Moya A.<br>Functional Metagenomics of the Bronchial Microbiome in COPD.<br>PLOS ONE 2015 Dec 3;10(12):e0144448. doi: 10.1371/journal.pone.0144448. eCollection 2015.  | 3,234            |
| 355 <b>Millares L</b> , Serra M, <b>Andreo F</b> , Sanz-Santos J, Montón C, Grimau C, Gallego M, Setó L, Combalia N, <b>Llatjos M</b> , Escoda R, <b>Castellà E</b> , Monsó E.<br>Assessment of methylation status of locoregional lymph nodes in lung cancer using EBUS-NA.<br>CLIN EXP METASTAS 2015 Oct;32(7):637-46. doi: 10.1007/s10585-015-9733-2. Epub 2015 Jun 29.   | 3,491            |
| 356 Miller WL, Saenger AK, Grill DE, Slusser JP, <b>Bayes-Genis A</b> , Jaffe AS.<br>Prognostic Value of Serial Measurements of sST2 and Galectin-3 in Ambulatory Chronic Heart Failure Patients.<br>J CARD FAIL 2015 Aug 14. pii: S1071-9164(15)00669-7. doi: 10.1016/j.cardfail.2015.07.017. [Epub ahead of print]   | 3,051            |
| 357 Miñambres E, Pérez-Villares JM, Chico-Fernández M, Zabalegui A, Dueñas-Jurado JM, <b>Misis M</b> , Mosteiro F, Rodríguez-Caravaca G, Coll E.<br>Lung donor treatment protocol in brain dead-donors: A multicenter study.<br>J HEART LUNG TRANSPL 2015 Jun;34(6):773-80. doi: 10.1016/j.healun.2014.09.024. Epub 2014 Sep 28.   | 6,650            |
| 358 Miranda-Rius J, Brunet-Llobet L, Lahor-Soler E, <b>Farré M</b> .<br>Salivary Secretory Disorders, Inducing Drugs, and Clinical Management.<br>INT J MED SCI 2015 Sep 22;12(10):811-24. doi: 10.7150/ijms.12912. eCollection 2015. Review.  | 2,003            |
| 359 Miro JM, Manzardo C, Ferrer E, Loncà M, Guardo AC, Podzamczar D, Domingo P, Curran A, <b>Clotet B</b> , Cruceta A, Lozano F, Pérez I, Plana M, Gatell JM; Advanz-3 Study Group.<br>Immune reconstitution in severely immunosuppressed antiretroviral-naive HIV-1-infected patients starting efavirenz, lopinavir-ritonavir, or atazanavir-ritonavir plus tenofovir/emtricitabine: Final 48-week results (the Advanz-3 trial).<br>JAIDS-J ACQ IMM DEF 2015 Jun 1;69(2):206-15. doi: 10.1097/QAI.0000000000000567. | 4,556            |
| 360 Molerés J, Santos-López A, Lázaro I, Labairu J, <b>Prat C</b> , Ardanuy C, González-Zorn B, Aragon V, Garmendia J.<br>Novel bla <sub>ROB-1</sub> -Bearing Plasmid Conferring Resistance to $\beta$ -Lactams in Haemophilus parasuis Isolates from Healthy Weaning Pigs.<br>APPL ENVIRON MICROB 2015 May 1;81(9):3255-67. doi: 10.1128/AEM.03865-14. Epub 2015 Mar 6.   | 3,668            |
| 361 Molina CA, Chamorro A, Rovira À, de Miquel A, Serena J, Roman LS, Jovin TG, <b>Davalos A</b> , Cobo E.<br>REVASCAT: a randomized trial of revascularization with SOLITAIRE FR® device vs. best medical therapy in the treatment of acute stroke due to anterior circulation large vessel occlusion presenting within eight-hours of symptom onset.<br>INT J STROKE 2015 Jun;10(4):619-26. doi: 10.1111/ijis.12157. Epub 2013 Nov 10.   | 3,833            |
| 362 Molina-Infante J, <b>Serra J</b> , Fernandez-Bañares F, Mearin F.<br>The low-FODMAP diet for irritable bowel syndrome: Lights and shadows.<br>GASTROENT HEPAT-BARC 2015 Nov 5. pii: S0210-5705(15)00221-6. doi: 10.1016/j.gastrohep.2015.07.009. [Epub ahead of print]   | 0,838            |

- |   | IMPACT<br>FACTOR |
|---|------------------|
| 363 <b>Molina-Moya B, Lacomá A, Prat C, Díaz J, Dudnyk A, Haba L, Maldonado J, Samper S, Ruiz-Manzano J, Ausina V, Domínguez J.</b><br>AID TB resistance line probe assay for rapid detection of resistant Mycobacterium tuberculosis in clinical samples.<br>J INFECTION 2015 Apr;70(4):400-8. doi: 10.1016/j.jinf.2014.09.010. Epub 2014 Oct 12.  | 4,441            |
| 364 <b>Molina-Moya B, Lacomá A, Prat C, Pimkina E, Díaz J, García-Sierra N, Haba L, Maldonado J, Samper S, Ruiz-Manzano J, Ausina V, Domínguez J.</b><br>Diagnostic accuracy study of multiplex PCR for detecting tuberculosis drug resistance.<br>J INFECTION 2015 Aug;71(2):220-30. doi: 10.1016/j.jinf.2015.03.011. Epub 2015 Apr 30.  | 4,441            |
| 365 Moltó J, Valle M, Ferrer E, Domingo P, Curran A, Santos JR, Mateo MG, Di Yacovo MS, Miranda C, Podzamczar D, <b>Clotet B</b> ; DRV600 Study Group.<br>Reduced darunavir dose is as effective in maintaining HIV suppression as the standard dose in virologically suppressed HIV-infected patients: a randomized clinical trial.<br>J ANTIMICROB CHEMOTH 2015 Apr;70(4):1139-45. doi: 10.1093/jac/dku516. Epub 2014 Dec 18. | 5,313            |
| 366 Monguí A, Pérez-Llanos FJ, Yamamoto MM, Lozano M, Zambrano MM, Del Portillo P, Fernández-Becerra C, Restrepo S, <b>Del Portillo HA</b> , Junca H.<br>Development of a genetic tool for functional screening of anti-malarial bioactive extracts in metagenomic libraries.<br>MALARIA J 2015 Jun 4;14:233. doi: 10.1186/s12936-015-0748-6.   | 3,109            |
| 367 <b>Monreal M</b> , Mahé I, Bura-Riviere A, Prandoni P, Verhamme P, Brenner B, Wells PS, Di Micco P, Bertolotti L.<br>Pulmonary embolism: Epidemiology and registries.<br>PRESSE MED 2015 Dec;44(12 Pt 2):e377-83. doi: 10.1016/j.lpm.2015.10.006. Epub 2015 Nov 4.  | 1,077            |
| 368 Montero-Martín G, Cervera I, <b>Teniente-Serra A, Fonolleda M</b> , Martínez-Laso J.<br>Description of the novel HLA-DQB1*02:02:01:02 allele in a Spanish individual.<br>TISSUE ANTIGENS 2015 Dec 28. doi: 10.1111/tan.12726. [Epub ahead of print]   | 2,137            |
| 369 Montes A, Roca G, Sabate S, Lao JI, Navarro A, Cantillo J, Canet J; GENDOLCAT Study Group.<br>Genetic and Clinical Factors Associated with Chronic Postsurgical Pain after Hernia Repair, Hysterectomy, and Thoracotomy: A Two-year Multicenter Cohort Study.<br>ANESTHESIOLOGY 2015 May;122(5):1123-41. doi: 10.1097/ALN.0000000000000611.   | 5,879            |
| 370 Mora M, Adam V, Palomera E, Blesa S, Díaz G, Buquet X, Serra-Prat M, Martín-Escudero JC, <b>Palanca A</b> , Chaves JF, <b>Puig-Domingo M</b> ; Mataró Aging Study Group.<br>Ghrelin Gene Variants Influence on Metabolic Syndrome Components in Aged Spanish Population.<br>PLOS ONE 2015 Sep 16;10(9):e0136931. doi: 10.1371/journal.pone.0136931. eCollection 2015.   | 3,234            |
| 371 Moral-Vico J, <b>Barallat J</b> , Abad L, Olivé-Monllau R, Muñoz-Pascual FX, <b>Galán Ortega A</b> , Del Campo FJ, Baldrich E.<br>Dual chronoamperometric detection of enzymatic biomarkers using magnetic beads and a low-cost flow cell.<br>BIOSENS BIOELECTRON 2015 Jul 15;69:328-36. doi: 10.1016/j.bios.2015.02.042. Epub 2015 Mar 6.  | 6,409            |
| 372 <b>Morales-Espínosa D</b> , García-Román S, Karachaliou N, <b>Rosell R</b> .<br>Pharmacogenomics in the treatment of lung cancer: an update.<br>PHARMACOGENOMICS 2015;16(15):1751-60. doi: 10.2217/pgs.15.99. Epub 2015 Oct 2.  | 3,218            |
| 373 Morales-Espínosa D, Rosell R.<br>Second-line treatment in EGFR-unselected patients: is it time to close one arm of this river's DELTA?<br>J THORAC DIS 2015 Mar;7(3):227-9. doi: 10.3978/j.issn.2072-1439.2015.01.34.   | 1,783            |
| 374 <b>Morales-Indiano C</b> , Carbonell Prat M, <b>Castellà Fernández E</b> , Arenillas Rocha L, Florensa L.<br>Excessive lipid-phagocytosis of neutrophils in a patient with mesothelioma.<br>DIAGN CYTOPATHOL 2015 Oct;43(10):830-2. doi: 10.1002/dc.23277. Epub 2015 May 5.   | 1,121            |

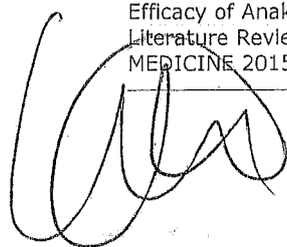
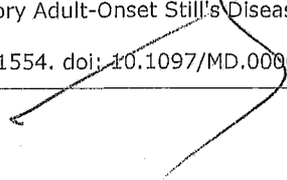
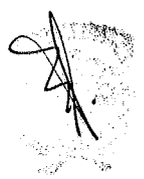


	IMPACT FACTOR
<p>375 Morgan G, Palumbo A, Dhanasiri S, Lee D, Weisel K, Facon T, Delforge M, <b>Oriol A</b>, Zaki M, Yu X, Sternas L, Jacques C, Akehurst R, Offner F, Dimopoulos MA. Overall survival of relapsed and refractory multiple myeloma patients after adjusting for crossover in the MM-003 trial for pomalidomide plus low-dose dexamethasone. BRIT J HAEMATOL 2015 Mar;168(6):820-3. doi: 10.1111/bjh.13227. Epub 2014 Nov 18.</p>	4,971
<p>376 Morón-López S, Gómez-Mora E, Salgado M, Ouchi D, Puertas MC, Urrea V, Navarro J, Jou A, Pérez M, <b>Tural C, Clotet B</b>, Montaner LJ, Blanco J, Crespo M, Martínez-Picado J. Short-term treatment with IFN<math>\alpha</math> diminishes expression of HIV-1 and reduces CD4+ T-cell activation in HIV/HCV-coinfected patients on antiretroviral therapy. J INFECT DIS 2015 Nov 1. pii: jiv521. [Epub ahead of print]</p>	5,997
<p>377 <b>Mothe B, Climent N, Plana M, Rosàs M, Jiménez JL, Muñoz-Fernández MÁ, Puertas MC, Carrillo J, González N, León A, Pich J, Arnaiz JA, Gatell JM, Clotet B, Blanco J, Alcamí J, Martínez-Picado J, Alvarez-Fernández C, Sánchez-Palomino S, Guardo AC, Peña J, Benito JM, Rallón N, Gómez CE, Perdiguero B, García-Arriaza J, Esteban M, López Bernaldo de Quirós JC, Brander C, García F</b>; on behalf of the RISVAC-03 Study Group. Safety and immunogenicity of a modified vaccinia Ankara-based HIV-1 vaccine (MVA-B) in HIV-1-infected patients alone or in combination with a drug to reactivate latent HIV-1. J ANTIMICROB CHEMOTH 2015 Jun;70(6):1833-42. doi: 10.1093/jac/dkv046. Epub 2015 Feb 26.</p>	5,313
<p>378 <b>Mothe B</b>, Hu X, Llano A, Rosati M, Olvera A, Kulkarni V, Valentin A, Alicea C, Pilkington GR, Sardesai NY, Rocafort M, Crespo M, Carrillo J, Marco A, Mullins JI, Dorrell L, Hanke T, <b>Clotet B</b>, Pavliakis GN, Felber BK, <b>Brander C</b>. A HIV-1 immune data-informed vaccine concept elicits strong and broad T-cell specificities associated with HIV-1 control in mice and macaques. J TRANSL MED 2015 Feb 15;13(1):60. doi: 10.1186/s12967-015-0392-5.</p>	3,930
<p>379 <b>Muga R, Zuluaga P, Sanvisens A, Rivas I, Fuster D, Bolao F, Tor J</b>, Red de Trastornos Adictivos-Rta. Hepatitis C associated to substance abuse: ever closer to a treatment without Interferon. ADICCIONES 2015 Jun 17;27(2):141-149. English, Spanish.</p>	1,154
<p>380 Muñoz Gómez M, Bisbe Vives E, Basora Macaya M, García Erce JA, Gómez Luque A, Leal-Noval SR, Colomina MJ, Comin Colet J, Contreras Barbeta E, Cuenca Espírruez J, García de Lorenzo Y Mateos A, Gomollón García F, Izuel Ramí M, Moral García MV, Montoro Ronsano JB, Páramo Fernández JA, Pereira Saavedra A, Quintana Díaz M, Remacha Sevilla Á, Salinas Argente R, Sánchez Pérez C, Tirado Anglés G, <b>Torradella de Reinoso P</b>. Forum for debate: Safety of allogeneic blood transfusion alternatives in the surgical/critically ill patient. MED INTENSIVA 2015 Dec;39(9):552-562. doi: 10.1016/j.medin.2015.05.006. Epub 2015 Jul 14.</p>	1,336
<p>381 Muñoz MA, Real J, Del Val JL, Vinyoles E, Mundet X, Domingo M, Enjuanes C, Verdú-Rotellar JM. Impact of the sustained control of cardiovascular risk factors on first episode heart failure: The relevant role of primary care. EUR J GEN PRACT 2015 Dec;21(4):224-30. doi: 10.3109/13814788.2015.1049154. Epub 2015 Jul 24.</p>	1,217
<p>382 <b>Muriel V</b>, Garcia-Molina A, Aparicio-Lopez C, Ensenat A, Roig-Rovira T. [Neuropsychological deficits in alternating hemiplegia of childhood: a case study]. REV NEUROLOGIA 2015 Jul 1;61(1):25-8.</p>	0,830
<p>383 Nakagawa K, Gonzalez-Roca E, Souto A, Kawai T, Umebayashi H, Campistol JM, <b>Cañellas J</b>, Takei S, Kobayashi N, Callejas-Rubio JL, Ortego-Centeno N, Ruiz-Ortiz E, Rius F, Anton J, Iglesias E, Jimenez-Treviño S, Vargas C, Fernandez-Martin J, Calvo I, Hernández-Rodríguez J, <b>Mendez M</b>, Dordal MT, <b>Basagaña M</b>, Bujan S, Yashiro M, Kubota T, Koike R, Akuta N, Shimoyama K, Iwata N, Saito MK, Ohara O, Kambe NLRP3 mosaicism in Muckle-Wells syndrome. A genetic mechanism shared by different phenotypes of cryopyrin-associated periodic syndromes. ANN RHEUM DIS 2015 Mar;74(3):603-10. doi: 10.1136/annrheumdis-2013-204361. Epub 2013 Dec 10.</p>	10,377
<p>384 Nectoux J, de Cid R, Baulande S, Leturcq F, Urtizberea JA, Penisson-Besnier I, Nadaj-Pakleza A, Roudaut C, Criqui A, Orhant L, Peyroulan D, Ben Yaou R, Nelson I, Cobo AM, Arné-Bes MC, Uro-Coste E, Nitschke P, Claustres M, Bonne G, Lévy N, Chelly J, Richard I, Cośée M. Detection of TRIM32 deletions in LGMD patients analyzed by a combined strategy of CGH array and massively parallel sequencing. EUR J HUM GENET 2015 Jul;23(7):929-34. doi: 10.1038/ejhg.2014.223. Epub 2014 Oct 29.</p>	4,349

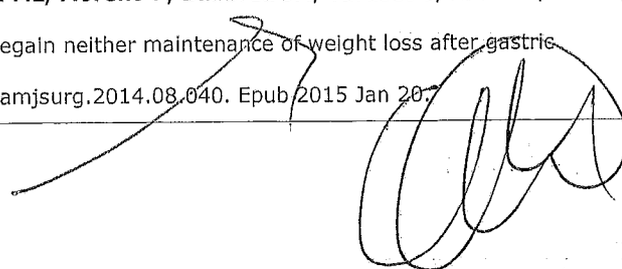



- |   | IMPACT<br>FACTOR |
|---|------------------|
| 385 <b>Negredo E</b> , Bonjoch A, Pérez-Álvarez N, Ornelas A, Puig J, Herrero C, Estany C, Del Rfo L, di Gregorio S, Echeverría P, Clotet B.<br>Comparison of two different strategies of treatment with zoledronate in HIV-infected patients with low bone mineral density: single dose versus two doses in 2 years.<br>HIV MED 2015 Aug;16(7):441-8. doi: 10.1111/hiv.12260. Epub 2015 May 6.   | 3,988            |
| 386 <b>Negredo E, Bonjoch A, Puig J, Echeverría P, Estany C, Santos JR, Moltó J, Pérez-Álvarez N</b> , Ornelas A, <b>Clotet B</b> .<br>Long-term changes in bone mineral density after switching to a protease inhibitor monotherapy in HIV-infected subject.<br>NEW MICROBIOL 2015 Apr;38(2):193-9. Epub 2015 Apr 29.  | 1,784            |
| 387 <b>Negredo E</b> , Diez-Pérez A, Bonjoch A, Domingo P, Pérez-Álvarez N, Gutierrez M, Mateo G, Puig J, <b>Echeverría P</b> , Escrig R, <b>Clotet B</b> .<br>Switching from tenofovir to abacavir in HIV-1-infected patients with low bone mineral density: changes in bone turnover markers and circulating sclerostin levels.<br>J ANTIMICROB CHEMOTH 2015 Jul;70(7):2104-7. doi: 10.1093/jac/dkv063. Epub 2015 Mar 13.   | 5,313            |
| 388 <b>Negredo E</b> , Puig J, Ornelas A, Echeverría P, Bonjoch A, Estany C, Higuera C, González-Mestre V, Clotet B.<br>Ten-Year Safety With Polyacrylamide Gel Used to Correct Facial Lipoatrophy in HIV-Infected Patients.<br>AIDS RES HUM RETROV 2015 Aug;31(8):817-21. doi: 10.1089/AID.2015.0004. Epub 2015 May 5.   | 2,325            |
| 389 Niemeyer CM, Loh ML, Cseh A, Cooper T, Dvorak CC, Chan R, <b>Xicoy B</b> , Germing U, Kojima S, Manabe A, Dworzak M, De Moerloose B, Starý J, Smith OP, Masetti R, Catala A, Bergstraesser E, Ussowicz M, Fabri O, Baruchel A, Cavé H, Zwaan M, Locatelli F, Hasle H, van den Heuvel-Eibrink MM, Flotho C, Yoshimi A.<br>Criteria for evaluating response and outcome in clinical trials for children with juvenile myelomonocytic leukemia.<br>HAEMATOLOGICA 2015 Jan;100(1):17-22. doi: 10.3324/haematol.2014.109892.   | 5,814            |
| 390 Nieves D, Puig-Peiró R, <b>Ferrándiz C</b> , Plazas MJ, Brosa M.<br>Cost-effectiveness analysis of 5-fluorouracil 0.5%/salicylic acid 10% in the treatment of actinic keratosis in Spain<br>EXPERT REV PHARM OUT 2015 Jun;15(3):539-43. doi: 10.1586/14737167.2015.995171. Epub 2014 Dec 13.  | 1,669            |
| 391 <b>Nogales-Gadea G</b> , Bruil A, Santalla A, Andreu AL, Arenas J, Martín MA, Lucía A, de Luna N, Pinós T.<br>McArdle Disease: Update Of Reported Mutations And Polymorphisms In The Pygm Gene.<br>HUM MUTAT 2015 Jul;36(7):669-78. doi: 10.1002/humu.22806. Epub 2015 Jun 3.   | 5,340            |
| 392 <b>Nogales-Gadea G, Pinós T</b> , Andreu AL, Martín MA, Arenas J, Lucía A.<br>Next-generation sequencing to estimate the prevalence of a great unknown: McArdle disease.<br>GENET MED 2015 Aug;17(8):679-80. doi: 10.1038/gim.2015.76. No abstract available.   | 7,329            |
| 393 <b>Nogales-Gadea G</b> , Santalla A, Ballester-Lopez A, Arenas J, Martín MA, Godfrey R, Pinós T, <b>Pintos-Morell G, Coll-Cantí J</b> , Lucía A.<br>Exercise and Preexercise Nutrition as Treatment for McArdle Disease.<br>MED SCI SPORT EXER 2015 Nov 10. [Epub ahead of print]   | 3,983            |
| 394 <b>Noguera-Julian M</b> , Cozzi-Lepri A, Di Giallonardo F, Schuurman R, Däumer M, Aitken S, Ceccherini-Silberstein F, D'Arminio Monforte A, Geretti AM, Booth CL, Kaiser R, Michalik C, Jansen K, Masquelier B, Bellecave P, Kouyos RD, Castro E, Furrer H, Schultze A, Günthard HF, Brun-Vezinet F, Metzner KJ, <b>Paredes R</b> ; CHAIN Minority HIV-1 Variants Working Group.<br>Contribution of APOBEC3G/F Activity to the Development of Low-Abundance Drug-Resistant HIV-1 variants.<br>CLIN MICROBIOL INFEC 2015 Oct 16. pii: S1198-743X(15)00903-9. doi: 10.1016/j.cmi.2015.10.004. [Epub ahead of print]   | 5,768            |
| 395 Nomdedeu M, Calvo X, Pereira A, Carrió A, <b>Solé F</b> , Luño E, Cervera J, Vallespí T, Muñoz C, Gómez C, Arias A, Such E, Sanz G, <b>Grau J</b> , Insunza A, Calasanz MJ, Ardanaz MT, Hernández-Rivas JM, Azaceta G, Álvarez S, Sánchez J, Martín ML, Bargay J, Gómez V, Cervero CJ, Allegue MJ, Collado R, Campo E, Esteve J, Nomdedeu B, Costa D; Spanish Group of Myelodysplastic Syndromes.<br>Prognostic impact of chromosomal translocations in myelodysplastic syndromes and chronic myelomonocytic leukemia patients. A study by the spanish group of myelodysplastic syndromes.<br>GENE CHROMOSOME CANC 2015 Dec 22. doi: 10.1002/gcc.22333. [Epub ahead of print] | 4,041            |

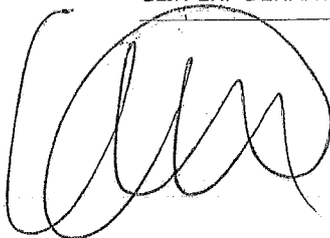
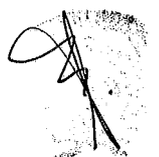
- |  | IMPACT<br>FACTOR |
|--|------------------|
| 396 Nowakowska J, Stuehler C, Egli A, Battagay M, Rauser G, Bantug GR, <b>Brander C</b> , Hess C, Khanna N.<br>T cells specific for different latent and lytic viral proteins efficiently control Epstein-Barr virus-transformed B cells.<br>CYTOTHERAPY 2015 Sep;17(9):1280-91. doi: 10.1016/j.jcyt.2015.06.003.  | 3,293            |
| 397 Núñez-Gil IJ, Almendro-Delia M, Andrés M, Sionis A, Martín A, Bastante T, Córdoba-Soriano JG, Linares JA, González Sucarrats S, Sánchez-Grande-Flecha A, Fabregat-Andrés O, Pérez B, Escudier-Villa JM, Martín-Reyes R, Pérez-Castellanos A, <b>Rueda Sobella F</b> , Cambelro C, Plqueras-Flores J, Vidal-Perez R, Bodí V, García de la Villa B, Corbí-Pascua M, Biagioni C, Mejía-Rentería HD, Feltés G, Barrabés J; RETAKO investigators.<br>Secondary forms of Takotsubo cardiomyopathy: A whole different prognosis.<br>EUR HEART J 2015 Jun 4. pii: 2048872615589512. [Epub ahead of print]  | 15,203           |
| 398 Obasanya J, Abdurrahman ST, Oladimeji O, Lawson L, Dacombe R, Chukwueme N, Abiola T, Mustapha G, Sola C, <b>Dominguez JA</b> , Cuevas LE.<br>Tuberculosis case detection in Nigeria, the unfinished agenda.<br>TROP MED INT HEALTH 2015 Oct;20(10):1396-402. doi: 10.1111/tmi.12558. Epub 2015 Jul 15.   | 2,329            |
| 399 Ocio EM, Herrera P, Olave MT, Castro N, Pérez-Simón JA, Brunet S, <b>Oriol A</b> , Mateo M, Sanz MÁ, López J, Montesinos P, Chillón MC, Prieto-Conde MI, Díez-Campelo M, González M, Vidriales MB, Mateos MV, San-Miguel JF.<br>Panobinostat as part of induction and maintenance for elderly patients with newly diagnosed acute myeloid leukemia: Phase Ib/II Panobidara study.<br>HAEMATOLOGICA 2015 Oct;100(10):1294-300. doi: 10.3324/haematol.2015.129577. Epub 2015 Jul 9.  | 5,814            |
| 400 Oliveira AC, Fernández de Sevilla A, Domingo A, De La Banda E, Domingo-Domènech E, Mercadal S, <b>Ruiz-Xivillé N</b> , Alonso E, Encuentra M, González-Barca E.<br>Prospective study of prognostic factors in asymptomatic patients with B-cell chronic lymphocytic leukemia-like lymphocytosis: the cut-off of 11x10 <sup>9</sup> /L monoclonal lymphocytes better identifies subgroups with different outcomes.<br>ANN HEMATOL 2015 Apr;94(4):627-32. doi: 10.1007/s00277-014-2263-1. Epub 2014 Dec 5.   | 2,634            |
| 401 <b>Olvera A</b> , Pérez-Álvarez S, Ibarrondo J, Ganoza C, Lama JR, Lucchetti A, Cate S, Hildebrand W, Bernard N, Gomez L, Sanchez J, Brander C.<br>The HLA-C*04: 01/KIR2DS4 gene combination and human leukocyte antigen alleles with high population frequency drive rate of HIV disease progression.<br>AIDS 2015 Mar 13;29(5):507-17. doi: 10.1097/QAD.0000000000000574.  | 5,554            |
| 402 <b>Oriol A</b> , Giraldo P, Kotsianidis I, Couturier C, Olle R, Angermund R, Corso A.<br>Efficacy and safety of bortezomib-based retreatment at the first relapse in multiple myeloma patients: A retrospective study.<br>HEMATOLOGY 2015 Aug;20(7):405-9. doi: 10.1179/1607845414Y.0000000218. Epub 2014 Dec 10.  | 1,253            |
| 403 Oriol A.<br>Treatment of Relapsed or Refractory Acute Lymphoblastic Leukemia in Adult Patients.<br>ACTA HAEMATOL-BASEL 2015;133(1):89-90. doi: 10.1159/000362778. Epub 2014 Aug 23.  | 1,116            |
| 404 Ortega-Joaquín N, Elías I, de la Cueva P, Del Pozo LJ, <b>Boada A</b> , Moreno D, Aguilar M, Mosquera E, Mirada A, Gibbons C, Oyagüez I.<br>Cost-Utility Analysis of Ingenol Mebutate Versus Imiquimod 5% for Actinic Keratosis Treatment In Spain.<br>VALUE HEALTH 2015 Nov;18(7):A423. doi: 10.1016/j.jval.2015.09.569. Epub 2015 Oct 20.  | 3,279            |
| 405 <b>Ortiz-Sanjuán F</b> , Blanco R, Riancho-Zarrabeitia L, Castañeda S, <b>Olivé A</b> , Riveros A, Velloso-Feljo ML, Narváez J, Jiménez-Moleón I, Maiz-Alonso O, Ordóñez C, Bernal JA, Hernández MV, Sifuentes-Giraldo WA, Gómez-Arango C, Galíndez-Agirreagoikoa E, Blanco-Madriral J, Ortiz-Santamaria V, Del Blanco-Barnusell J, De Dios JR, Moreno M, Fiter J, Riscos Mde L, Carreira P, Rodríguez-Valls MJ, González-Vela MC, Calvo-Río V, Loricera J, Palmou-Fontana N, Pina T, Llorca J, González-Gay MA.<br>Efficacy of Anakinra in Refractory Adult-Onset Still's Disease: Multicenter Study of 41 Patients and Literature Review.<br>MEDICINE 2015 Sep;94(39):e1554. doi: 10.1097/MD.0000000000001554. | 5,723            |

- |  | IMPACT<br>FACTOR |
|--|------------------|
| 406 Pagonabarraga J, Piñol G, Cardozo A, Sanz P, Puente V, Otermín P, Legarda I, Delgado T, Serrano C, Balaguer E, Aguirregomozcorta M, <b>Álvarez R</b> , Kulisevsky JJ. Transdermal Rotigotine Improves Sleep Fragmentation in Parkinson's Disease: Results of the Multicenter, Prospective SLEEP-FRAM Study. PARKINSONS DIS-US 2015;2015:131508. doi: 10.1155/2015/131508. Epub 2015 Feb 22.  | 2,010            |
| 407 Paiva B, Mateos MV, Sanchez-Abarca LI, Puig N, Vidriales MB, López-Corral L, Corchete LA, Hernandez MT, Bargay J, de Arriba F, De La Rubia J, Teruel AI, Giraldo P, Rosiñol L, Prosper F, <b>Oriol A</b> , Hernández J, Esteves G, Lahuerta JJ, Blade J, Perez-Simon JA, San Miguel JF. Immune status of high-risk smoldering multiple myeloma patients and its therapeutic modulation under LenDex: a longitudinal analysis. BLOOD 2015 Dec 14. pii: blood-2015-10-662320. [Epub ahead of print]  | 10,452           |
| 408 Palladino C, Gómez ML, Soler-Palacín P, González-Tomé MI, De Ory SJ, Espiau M, Hoyos SP, León-Leal JA, Méndez M, Moreno-Pérez D, Guasch CF, Sierra AM, Guruceta IP, Guillén SM, Briz V; CoRISpe Working Group. Off-label use of maraviroc in HIV-1-infected paediatric patients in clinical practice. AIDS 2015 Oct 23;29(16):2155-9. doi: 10.1097/QAD.0000000000000819.   | 5,554            |
| 409 Pantano L, Jodar M, Bak M, Balleascà JL, Tommerup N, Oliva R, <b>Vavouri T</b> . The small RNA content of human sperm reveals pseudogene-derived piRNAs complementary to protein-coding genes. RNA 2015 Jun;21(6):1085-95. doi: 10.1261/rna.046482.114. Epub 2015 Apr 22.  | 4,936            |
| 410 Pantazis N, Touloumi G, Meyer L, Olson A, Costagliola D, Kelleher AD, Lutsar I, Chaix ML, Fisher M, Moreno S, Porter K; CASCADE Collaboration in EuroCoord. ( <b>Muga R</b> , <b>Tor J</b> in the group) The impact of transient cART in early HIV infection on viral suppression and immunologic response in later treatment. AIDS 2015 Dec 3. [Epub ahead of print]  | 5,554            |
| 411 Pasquier D, Barney B, Sundar S, Poortmans P, <b>Villa S</b> , Nasrallah H, Boujelbene N, Ghadjar P, Lassen-Ramshad Y, Senkus E, Oar A, Roelandts M, Amichetti M, Vees H, Zilli T, Ozsahin M. Small Cell Carcinoma of the Urinary Bladder: A Retrospective, Multicenter Rare Cancer Network Study of 107 Patients. INT J RADIAT ONCOL 2015 Jul 15;92(4):904-10. doi: 10.1016/j.ijrobp.2015.03.019. Epub 2015 Mar 25.  | 4,258            |
| 412 Paul C, Cather J, Gooderham M, Poulin Y, Mrowietz U, <b>Ferrandiz C</b> , Crowley J, Hu C, Stevens RM, Shah K, Day RM, Girolomoni G, Gottlieb AB. Efficacy and safety of apremilast, an oral phosphodiesterase 4 inhibitor, in patients with moderate to severe plaque psoriasis over 52 weeks: a phase III, randomized, controlled trial (ESTEEM 2). BRIT J DERMATOL 2015 Dec;173(6):1387-99. doi: 10.1111/bjd.14164. Epub 2015 Nov 7.  | 4,275            |
| 413 Pedrol E, <b>Llibre JM</b> , Tasiás M, Currán A, Guardiola JM, Deig E, Guelar A, Martínez-Madrid O, Tikhomirova L, Ramírez R; RELAX Study Group. Outcome of neuropsychiatric symptoms related to an antiretroviral drug following its substitution by nevirapine: the RELAX study. HIV MED 2015 Nov;16(10):628-34. doi: 10.1111/hiv.12298. Epub 2015 Aug 4.  | 3,988            |
| 414 Pego-Reigosa JM, Rúa-Figueroa I, López-Longo FJ, Galindo-Izquierdo M, Calvo-Alén J, <b>Olivé-Marqués A</b> , Del Campo V, García-Yébenes MJ, Loza-Santamaría E, Blanco R, Melero-González R, Vela-Casasempere P, Otón-Sánchez T, Tomero-Muriel E, Uriarte-Isacelaya E, Fito-Manteca MC, Freire-González M, Narváez J, Fernández-Nebro A, Zea-Mendoza A, Carlos Rosas J. Analysis of disease activity and response to treatment in a large Spanish cohort of patients with systemic lupus erythematosus. LUPUS 2015 Jun;24(7):720-9. doi: 10.1177/0961203314563818. Epub 2014 Dec 15. | 2,197            |
| 415 <b>Pellitero S</b> , Pérez-Romero N, <b>Martínez E</b> , <b>Granada ML</b> , <b>Moreno P</b> , <b>Balibrea JM</b> , <b>Tarascó J</b> , <b>Lucas A</b> , <b>Puig-Domingo M</b> . Baseline circulating ghrelin does not predict weight regain neither maintenance of weight loss after gastric bypass at long term. AM J SURG 2015 Aug;210(2):340-4. doi: 10.1016/j.amjsurg.2014.08.040. Epub 2015 Jan 20.   | 2,291            |

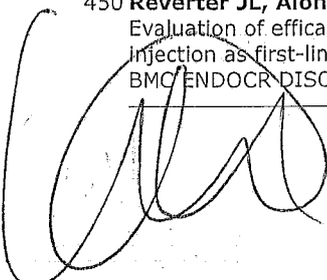


- |   | IMPACT<br>FACTOR |
|---|------------------|
| 416 Perea-Gil I, Monguíó-Tortajada M, Gálvez-Montón C, <b>Bayes-Genis A, Borràs FE</b> , Roura S.<br>Preclinical evaluation of the immunomodulatory properties of cardiac adipose tissue progenitor cells using umbilical cord blood mesenchymal stem cells: a direct comparative study.<br>BIOMED RES INT 2015;2015:439808. doi: 10.1155/2015/439808. Epub 2015 Mar 10.  | 1,579            |
| 417 <b>Perea-Gil I, Prat-Vidal C, Bayes-Genis A.</b><br>In vivo experience with natural scaffolds for myocardial infarction: the times they are a-changin'.<br>STEM CELL RES THER 2015 Dec 6;6(1):248. doi: 10.1186/s13287-015-0237-4.  | 3,368            |
| 418 <b>Perea-Gil I, Uriarte JJ, Prat-Vidal C, Gálvez-Montón C, Roura S, Llucíà-Valldeperas A, Soler-Botija C, Farré R, Navajas D, Bayes-Genis A.</b><br>In vitro comparative study of two decellularization protocols in search of an optimal myocardial scaffold for recellularization.<br>TRANSL RES 2015 Mar 15;7(3):558-73. eCollection 2015.   | 5,030            |
| 419 <b>Perez P, Esteban C</b> , Caballero PE, Muñoz-Torrero JF, <b>Soria MT</b> , Agullar E, Rodríguez LR, Sahuquillo JC, Díaz AM, <b>Monreal M.</b><br>Anemia and Outcome in Outpatients With Peripheral Artery Disease.<br>ANGIOLOGY 2015 Aug 13. pii: 0003319715599864. [Epub ahead of print]  | 2,970            |
| 420 <b>Perez-Alvarez S, Gómez G, Brander C.</b><br>FARMS: A New Algorithm for Variable Selection.<br>BIOMED RES INT 2015;2015:319797. doi: 10.1155/2015/319797. Epub 2015 Jul 26.   | 1,579            |
| 421 <b>Pérez-Bovet J, Rimbau-Muñoz J</b><br>Dejerine Hand Phenomenon.<br>JAMA Neurol 2015 Aug;72(8):940. doi: 10.1001/jamaneurol.2015.0590.   | 7,271            |
| 422 Perich, C., Minchinela, J., Ricós, C., Fernández-Calle, P., Alvarez, V., Doménech, M.V., Simón, M., <b>Biosca, C.</b> , Boned, B., García-Lario, J.V., Cava, F., Fernández-Fernández, P., Fraser, C.G.<br>Biological variation database: structure and criteria used for generation and update.<br>CLIN CHEM LAB MED 2015 Feb 1;53(2):299-305. doi: 10.1515/cclm-2014-0739.   | 2,707            |
| 423 Pesavento R, Amitrano M, Trujillo-Santos J, Di Micco P, Mangiacapra S, López-Jiménez L, Falgá C, García-Bragado F, Piovella C, Prandoni P, <b>Monreal M</b> ; RIETE Investigators.<br>Fondaparinux in the initial and long-term treatment of venous thromboembolism.<br>THROMB RES 2015 Feb;135(2):311-7. doi: 10.1016/j.thromres.2014.11.032. Epub 2014 Dec 13.  | 2,447            |
| 424 Piepoli MF, Binno S, Corrà U, Seferovic P, Conraads V, Jaarsma T, Schmid JP, Filippatos G, Ponikowski PP; Committee on Exercise Physiology & Training of the Heart Failure Association of the ESC.<br>ExtraHF survey: the first European survey on implementation of exercise training in heart failure patients.<br>EUR J HEART FAIL 2015 Jun;17(6):631-8. doi: 10.1002/ejhf.271. Epub 2015 Apr 27.                              | 6,526            |
| 425 <b>Pino M, Erkizia I, Benet S</b> , Erikson E, <b>Fernández-Figueras MT</b> , Guerrero D, <b>Dalmau J, Ouchi D</b> , Rausell A, Ciuffi A, Keppler OT, Telenti A, Kräusslich HG, <b>Martínez-Picado J</b> , Izquierdo-Useros N.<br>HIV-1 immune activation induces Siglec-1 expression and enhances viral trans-infection in blood and tissue myeloid cells.<br>RETROVIROLOGY 2015 May 7;12(1):37. doi: 10.1186/s12977-015-0160-x. | 4,185            |
| 426 Pla-Sanjuanelo J, Ferrer-García M, Gutiérrez-Maldonado J, Riva G, Andreu-Gracia A, Dakalanis A, Fernandez-Aranda F, Forcano L, Ribas-Sabaté J, Riesco N, Rus-Calafell M, Sánchez I, <b>Sanchez-Planell L.</b><br>Identifying specific cues and contexts related to bingeing behavior for the development of effective virtual environments.<br>APPETITE 2015 Apr;87:81-9. doi: 10.1016/j.appet.2014.12.098. Epub 2014 Dec 16.     | 2,691            |
| 427 <b>Plana Pla A</b> , Bassas-Vila J, Roure S, <b>Ferrándiz C.</b><br>Necrotizing and sarcoidal granulomas in the skin and synovial membrane, associated with common variable immunodeficiency.<br>CLIN EXP DERMATOL 2015 Jun;40(4):379-82. doi: 10.1111/ced.12543. Epub 2014 Dec 31.   | 1,092            |

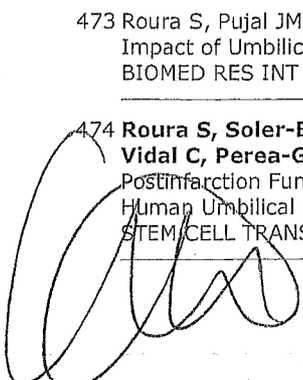
- |  | IMPACT<br>FACTOR |
|--|------------------|
| 428 Pont-Sunyer C, Hotter A, Gaig C, Seppi K, Compta Y, Katzenschlager R, Mas N, Hofeneder D, Brücke T, Bayés A, Wenzel K, Infante J, Zach H, Pirker W, Posada IJ, <b>Álvarez R, Ispuerto L</b> , De Fàbregues O, Callén A, Palasí A, Aguilar M, Martí MJ, Valldeoriola F, Salamero M, Poewe W, Tolosa E. The Onset of Nonmotor Symptoms in Parkinson's disease (The ONSET PD Study). MOVEMENT DISORD 2015 Feb;30(2):229-37. doi: 10.1002/mds.26077. Epub 2014 Dec 1.  | 5,680            |
| 429 Porrini EL, Díaz JM, Moreso F, Delgado Mallén PI, Silva Torres I, Ibernón M, <b>Bayés-Genís B</b> , Benítez-Ruiz R, Lampreabe I, <b>Lauzurica R</b> , Osorio JM, Osuna A, Domínguez-Rollán R, Ruiz JC, Jiménez-Sosa A, González-Rinne A, Marrero-Miranda D, Macía M, García J, Torres A. Clinical evolution of post-transplant diabetes mellitus. NEPHROL DIAL TRANSPL 2015 Nov 3. pii: gfv368. [Epub ahead of print]  | 3,577            |
| 430 Portillo J, de la Rocha IV, Font L, Braester A, Madridano O, Peromingo JA, Apollonio A, Pagán B, Bascuñana J, <b>Monreal M</b> ; RIETE Investigations. Venous thromboembolism in patients with glioblastoma multiforme: Findings of the RIETE registry. THROMB RES 2015 Dec;136(6):1199-203. doi: 10.1016/j.thromres.2015.10.043. Epub 2015 Oct 30.  | 2,447            |
| 431 Portillo K, Abad-Capa J, <b>Ruiz-Manzano J</b> . Chronic Obstructive Pulmonary Disease and Left Ventricle. ARCH BRONCONEUMOL 2015 May;51(5):227-34. doi: 10.1016/j.arbres.2014.03.012. Epub 2014 May 9.  | 1,823            |
| 432 <b>Portillo K, Guasch Arriaga I, Ruiz-Manzano J</b> . Pleuroparenchymal Fibroelastosis: Is it Also an Idiopathic Entity? ARCH BRONCONEUMOL 2015 Oct;51(10):509-14. doi: 10.1016/j.arbres.2015.05.002. Epub 2015 Jun 20.  | 1,823            |
| 433 <b>Presas-Rodríguez S, Grau-López L, Hervás-García JV, Massuet-Vilamajó A, Ramo-Tello C</b> . Myelitis: Differences between multiple sclerosis and other aetiologies. NEUROLOGIA 2015 Sep 14. pii: S0213-4853(15)00181-4. doi: 10.1016/j.nrl.2015.07.006. [Epub ahead of print] English, Spanish.  | 1,381            |
| 434 Prior-Español Á, Martínez-Morillo M, Riveros-Frutos A, <b>Olivé A</b> . [Récurrent diffuse alveolar hemorrhage in systemic lupus erythematosus treated with rituximab and immunoglobulins]. MED CLIN-BARCELONA 2015 Dec 7;145(11):507-8. doi: 10.1016/j.medcli.2015.02.007. Epub 2015 Apr 7.   | 1,417            |
| 435 <b>Puig Domingo M</b> . Treatment of acromegaly in the era of personalized and predictive medicine. CLIN ENDOCRINOL 2015 Jul;83(1):3-14. doi: 10.1111/cen.12731. Epub 2015 Mar 5.  | 3,457            |
| 436 Puig S, Marcoval J, Parado C, Azon A, Bartralt R, Bel S, Bigata X, Boada A, Campoy A, Carrera C, Curco N, Dalmau J, <b>Ferrándiz C</b> , Ferreres JR, Formigon M, Gallardo F, Gonzalez A, Just M, Llistosella E, Martí RM, Nogues ME, Pedragosa R, Pujol JA, Roldán-Marín R, Sabat M, Salleras M, Smandia JA, Zaballos P, Plana E, Malvey J. Melanoma Incidence Increases in the Elderly of Catalonia But Not in the Younger Population: Effect of Prevention or Consequence of Immigration? ACTA DERM-VENEREOL 2015 Apr 15;95(4):422-6. doi: 10.2340/00015555-1997. | 3,720            |
| 437 <b>Puig-Domingo M, Pellitero S</b> . New therapies for type 2 diabetes mellitus: A XXI century perspective. MED CLIN-BARCELONA 2015 Jun 22;144(12):560-5. doi: 10.1016/j.medcli.2014.03.018. Epub 2014 Sep 4.  | 1,417            |
| 438 Puigròs A, Muñoz-Cano R, <b>Roger Reig A</b> , Raga E, Belmonte J, Valero A; Comitè d'Al·lèrgia Respiratòria de la Societat Catalana d'Al·lèrgologia i Immunologia Clínica, Asensio de la Cruz O, Eserverri Asín JL, Güell Figueras E, San Miguel Moncín MM, Torredemer Palau A, Bartra J, Tella R, Sala-Cunill A, Dalmau G. Prevalence of sensitization to pollen from trees planted in Barcelona City. J INVEST ALLERG CLIN 2015;25(2):150-1.  | 2,596            |
| 439 <b>Pujol-Autonell I</b> , Serracant-Prat A, Cano-Sarabia M, Ampuñá RM, Rodríguez-Fernández S, Sánchez A, Izquierdo C, Stratmann T, <b>Puig-Domingo M</b> , MasPOCH D, Verdaguer J, <b>Vives-Pi M</b> . Use of Autoantigen-Loaded Phosphatidylserine-Liposomes to Arrest Autoimmunity in Type 1 Diabetes. PLOS ONE 2015 Jun 3;10(6):e0127057. doi: 10.1371/journal.pone.0127057.  | 3,234            |

- 
- 440 Purroy N, Bergua J, Gallur L, Prieto J, Lopez LA, **Sancho JM**, García-Marco JA, Castellví J, Montes-Moreno S, Batlle A, de Villambrosia SG, Carnicero F, Ferrando-Lamana L, Piris MA, Lopez A. Long-term follow-up of dose-adjusted EPOCH plus rituximab (DA-EPOCH-R) in untreated patients with poor prognosis large B-cell lymphoma. A phase II study conducted by the Spanish PETHEMA Group. BRIT J HAEMATOL 2015 Apr;169(2):188-98. doi: 10.1111/bjh.13273. Epub 2014 Dec 18. 4,971
- 
- 441 **Quero S, Párraga-Niño N, García-Núñez M**, Sabrià M. [Proteomics in infectious diseases.] ENFERM INFECC MICR CL 2015 Jan 9. pii: S0213-005X(14)00399-1. doi: 10.1016/j.eimc.2014.07.015. [Epub ahead of print] 2,172
- 
- 442 Quiroga-García V, Cirauqui-Cirauqui B, Bugés-Sánchez C, **Luna-Tomás MÁ, Castellà-Fernández EM**, Mariscal-Martínez A, Margelí-Vila M. Primary Hormone Therapy in Elderly Women with Hormone-Sensitive Locoregional Breast Cancer: Endocrine Therapy Alone Is a Reasonable Alternative in Selected Patients. BREAST CARE 2015 Jul;10(3):179-183. Epub 2015 May 22. 0,627
- 
- 443 Rajmil L, Robles N, **Murillo M**, Rodríguez-Arjona D, **Azuara M**, Ballester A, Codina F. Preferences in the format of questionnaires and use of the Internet by schoolchildren. AN PEDIATR 2015 Jul;83(1):26-32. doi: 10.1016/j.anpedi.2014.07.017. Epub 2014 Sep 8. 0,833
- 
- 444 Ramos-Leví AM, Bernabeu I, Álvarez-Escolá C, Aller J, Lucas T, de Miguel P, Rodríguez-Cañete L, Sampedro-Núñez MA, Halperin I, **Puig-Domingo M**, Marazuela M. Long-term treatment with pegvisomant for acromegaly: a 10-year experience. CLIN ENDOCRINOL 2015 Dec 10. doi: 10.1111/cen.12993. [Epub ahead of print] 3,457
- 
- 445 Raro M, Ibáñez M, Gil R, Fabregat A, Tudela E, Deventer K, Ventura R, Segura J, Marcos J, Kotronoulas A, Joglar J, **Farré M**, Yang S, Xing Y, Van Eenoo P, Pitarch E, Hernández F, Sancho JV, Pozo OJ. Untargeted Metabolomics in Doping Control: Detection of New Markers of Testosterone Misuse by Ultrahigh Performance Liquid Chromatography Coupled to High-Resolution Mass Spectrometry. ANAL CHEM 2015 Aug 18;87(16):8373-80. doi: 10.1021/acs.analchem.5b02254. Epub 2015 Aug 5. 5,636
- 
- 446 Rech G, **Vilaplana C, Velasco J, Pluvinet R, Santín S**, Prat C, Julián E, Alcaide F, Comas I, **Sumoy L, Cardona PJ**. Draft Genome Sequences of Mycobacterium setense Type Strain DSM-45070 and the Nonpathogenic Strain Manresensis, Isolated from the Bank of the Cardener River in Manresa, Catalonia, Spain. GENOME 2015 Feb 5;3(1). pii: e01485-14. doi: 10.1128/genomeA.01485-14. 1,424
- 
- 447 Regueiro A, Bosch J, Martín-Yuste V, Rosas A, Faixedas MT, Gómez-Hospital JA, Figueras J, Curós A, Cequier A, Goicolea J, **Fernández-Ortiz A**, Macaya C, Tresserras R, Pellisé L, Sabaté M. Cost-effectiveness of a European ST-segment elevation myocardial infarction network: results from the Catalan Codi Infart network. BMJ OPEN 2015 Dec 9;5(12):e009148. doi: 10.1136/bmjopen-2015-009148. 2,271
- 
- 448 Rejas Gutiérrez J, **Blanca Tamayo M**, Gascón Barrachina J, Armada Peláez B. Economic evaluation of desvenlafaxine in the treatment of major depressive disorder in Spain. REV PSIQUIATR SALUD 2015 Oct 13. pii: S1888-9891(15)00141-X. doi: 10.1016/j.rpsm.2015.08.002. [Epub ahead of print] 1,622
- 
- 449 Requena P, Barrios D, Robinson LJ, Samol P, Umbers AJ, Wangnapi R, Ome-Kaius M, Rosanas-Urgell A, Mayor A, López M, de Lazzari E, Arévalo-Herrera M, Fernández-Becerra C, **del Portillo H**, Chitnis CE, Siba PM, Rogerson S, Mueller I, Bardají A, Menéndez C, Dobaño C. Proinflammatory responses and higher IL-10 production by T cells correlate with protection against malaria during pregnancy and delivery outcomes. J IMMUNOL 2015 Apr 1;194(7):3275-85. doi: 10.4049/jimmunol.1401038. Epub 2015 Feb 27. 4,922
- 
- 450 **Reverter JL, Alonso N, Avila M, Lucas A, Mauricio D, Puig-Domingo M**. Evaluation of efficacy, safety, pain perception and health-related quality of life of percutaneous ethanol injection as first-line treatment in symptomatic thyroid cysts. BMC ENDOCR DISORD 2015 Nov 26;15(1):73. 1,710
- 

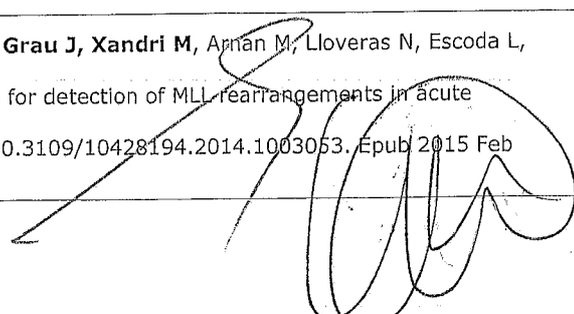



	IMPACT FACTOR
451 Revuelta-López E, Cal R, Herraiz-Martínez A, de Gonzalo-Calvo D, Nasarre L, <b>Roura S, Gálvez-Montón CC, Bayes-Genis A</b> , Badimon L, Hove-Madsen L, Llorente-Cortés V. Hypoxia-driven sarcoplasmic/endoplasmic reticulum calcium ATPase 2 (SERCA2) downregulation depends on low-density lipoprotein receptor-related protein 1 (LRP1)-signalling in cardiomyocytes. J MOL CELL CARDIOL 2015 Aug;85:25-36. doi: 10.1016/j.yjmcc.2015.04.028. Epub 2015 May 9.	4,655
452 Reyes-Urueña J, Breveglieri M, Furegato M, <b>Fernández-López L, Agusti C, Casabona J</b> . Heterogeneity of community-based voluntary, counselling and testing services for HIV in Europe: the HIV-COBATEST survey. INT J STD AIDS 2015 Dec 14. pii: 0956462415623402. [Epub ahead of print]	1,054
453 <b>Ribera J</b> , Morgades M, Zamora L, Montesinos P, Gómez-Seguí I, Pratcorona M, Sarrà J, Guàrdia R, Nomdedeu J, Tormo M, Martínez-Lopez J, Hernández-Rivas JM, González-Campos J, Barba P, Escoda L, Genescà E, Solé F, Millá F, Feliu E, Ribera JM; Spanish PETHEMA Group and the Spanish Society of Hematology. Prognostic significance of copy number alterations in adolescent and adult patients with precursor B acute lymphoblastic leukemia enrolled in PETHEMA protocols. CANCER CYTOPATHOL 2015 Nov 1;121(21):3809-17. doi: 10.1002/cncr.29579. Epub 2015 Jul 20.	3,737
454 <b>Ribera JM, Ferrer A, Ribera J, Genescà E</b> . Profile of blinatumomab and its potential in the treatment of relapsed/refractory acute lymphoblastic leukemia. ONCOTARGETS THER 2015 Jun 24;8:1567-74. doi: 10.2147/OTT.S70524. eCollection 2015. Review.	2,311
455 Ricós C, Álvarez V, Perich C, Fernández-Calle P, Minchinela J, Cava F, <b>Biosca C</b> , Boned B, Doménech M, García-Lario JV, Simón M, Fernández PF, Díaz-Garzón J, González-Lao E. Rationale for using data on biological variation. CLIN CHEM LAB MED 2015 May 1;53(6):863-70. doi: 10.1515/cclm-2014-1142.	2,707
456 Rivera F, Massutí B, Salcedo M, Sastre J, Martínez Galán J, Valladares-Ayerbes M, Serrano R, García de Paredes ML, <b>Manzano JL</b> , Galán M, Alsina M, Yuste Izquierdo AL, López C, Díaz-Rubio E, Conde V, Reboredo M, Cano MT, Pachón V, Aranda E. Phase II trial of miniDOX (reduced dose docetaxel-oxaliplatin-capecitabine) in "suboptimal" patients with advanced gastric cancer (AGC). TTD 08-02. CANCER CHEMOTH PHARM 2015 Feb;75(2):319-24. doi: 10.1007/s00280-014-2641-3. Epub 2014 Dec 10.	2,769
457 <b>Rivera N, Boada A, Ferrándiz C, Ariza A, Fernández-Figueras MT</b> . Angiomatous Proliferation Hiding a Metastasis of Melanoma. AM J DERMATOPATH 2015 Oct 12. [Epub ahead of print]	1,387
458 <b>Robles AI</b> , Arai E, Mathé EA, Okayama H, Schetter AJ, Brown D, Petersen D, Bowman ED, Noro R, Welsh JA, Edelman DC, Stevenson HS, Wang Y, Tsuchiya N, Kohno T, Skaug V, Mollerup S, Haugen A, Meltzer PS, <b>Yokota J</b> , Kanai Y, Harris CC. An Integrated Prognostic Classifier for Stage I Lung Adenocarcinoma Based on mRNA, microRNA, and DNA Methylation Biomarkers. J THORAC ONCOL 2015 Jul;10(7):1037-48. doi: 10.1097/JTO.0000000000000560.	5,282
459 Rodrigo Gonzalo de Liria C. [Vaccinal calendar]. MED CLIN-BARCELONA 2015 Mar 9;144(5):209-11. doi: 10.1016/j.medcli.2014.10.009. Epub 2014 Dec 24.	1,417
460 <b>Rodríguez-Caruncho C, Bielsa I, Fernández-Figueras MT, Roca J, Carrascosa JM, Ferrándiz C</b> . Lupus erythematosus tumidus: a clinical and histological study of 25 cases. LUPUS 2015 Jun;24(7):751-5. doi: 10.1177/0961203314560204. Epub 2014 Nov 20.	2,197
461 Rodríguez-Martínez JM., Machuca J., Calvo J., Díaz-de-Alba P., Rodríguez-Mirones C., Gimeno C., Martínez-Martínez, Pascual A. ( <b>Quesada MD</b> in collaborators). Challenges to accurate susceptibility testing and interpretation of quinolone resistance in Enterobacteriaceae: results of a Spanish multicentre study. J ANTIMICROB CHEMOTH 2015 Jul;70(7):2038-47. doi: 10.1093/jac/dkv059. Epub 2015 Mar 4.	5,313

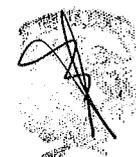
- |  | IMPACT<br>FACTOR |
|--|------------------|
| 462 Rodríguez-Morató J, <b>Farré M</b> , Pérez-Mañá C, Papaseit E, Martínez-Riera R, de la Torre R, Pizarro N. Pharmacokinetic Comparison of Soy Isoflavone Extracts in Human Plasma. J AGR FOOD CHEM 2015 Aug 12;63(31):6946-53. doi: 10.1021/acs.jafc.5b02891. Epub 2015 Aug 3.  | 2,912            |
| 463 <b>Rodríguez-Muguruza S, Martínez-Morillo M, Holgado S, Saenz-Sarda X, Mateo L, Tena X, Olivé A.</b> [Amyloidosis complicating spondyloarthropathies: Analysis of 15 cases.] MED CLIN-BARCELONA 2015 Oct 21;145(8):327-31. doi: 10.1016/j.medcli.2014.06.019. Epub 2014 Nov 20.  | 1,417            |
| 464 Rodríguez, R.P., Puerto, M.J.G., Dueñas, C., Candela, C.G., Estrada, V., Villar, N.G.P., Locutura, J., Mariño, A., Pascua, J., Palacios, R., Von Wichmman, M.Á., Álvarez, J., Asensi, V., Aldeguer, J.L., Lozano, F., <b>Negredo, E.</b> , Ortega, E., Pedrol, E., Gutiérrez, F., Sanz, J.S., Chamorro, E.M. Executive summary of the consensus document on metabolic disorders and cardiovascular risk in patients with HIV infection. ENFERM INFECC MICR CL 2015 Jan;33(1):41-7. doi: 10.1016/j.eimc.2014.05.018. Epub 2014 Aug 3. | 2,172            |
| 465 Romaní J, Julià M, Lozano F, Muñoz-Santos C, Guillaubert A, <b>Carrascosa JM</b> , Rigla M, Luelmo J. Toll-like receptor 9 promoter polymorphism as a predictive factor of narrow-band UVB phototherapy response in patients with psoriasis. PHOTODERMATOL PHOTO 2015 Mar;31(2):98-103. doi: 10.1111/phpp.12160. Epub 2015 Jan 19.   | 1,259            |
| 466 Romano MR, <b>Valdeperas X</b> , Christoforidis JB. Vitreomacular Interface: From Anterior to Tangential Traction. J OPHTHALMOL 2015;2015:197513. doi: 10.1155/2015/197513. Epub 2015 Sep 6. No abstract available.  | 1,425            |
| 467 Romeo M, <b>Quer A</b> , Tarrats A, Molina C, Radua J, <b>Manzano JL.</b> Appendiceal mixed adenoneuroendocrine carcinomas, a rare entity that can present as a Krukenberg tumor: case report and review of the literature. WORLD J SURG ONCOL 2015 Nov 26;13(1):325.  | 1,408            |
| 468 Romero-Gómez M, Turnes J, Ampuero J, Oyagüez I, Cuenca B, Gonzalez-Garcia J, Muñoz-Molina B, Aguilar R, Leal S, <b>Planas R</b> , Garcia-Samaniego J, Diago M, Crespo J, Calleja JL, Casado MA, Sola R. Prediction of week 4 virological response in hepatitis C for making decision on triple therapy: the optim study. PLOS ONE 2015 Mar 31;10(3):e0122613. doi: 10.1371/journal.pone.0122613. eCollection 2015.   | 3,234            |
| 469 Rosa-Salazar V, Trujillo-Santos J, Díaz Peromingo JA, Apollonio A, Sanz O, Malý R, Muñoz-Rodríguez FJ, Serrano JC, Soler S, <b>Monreal M</b> ; RIETE Investigators. A prognostic score to identify low-risk outpatients with acute deep vein thrombosis in the upper extremity. J THROMB HAEMOST 2015 Jul;13(7):1274-8. doi: 10.1111/jth.13008. Epub 2015 Jun 15   | 5,720            |
| 470 <b>Rosell R</b> , Karachaliou N. Lung cancer in 2014: Optimizing lung cancer treatment approaches. NAT REV CLIN ONCOL 2015 Feb;12(2):75-6. doi: 10.1038/nrclinonc.2014.225. Epub 2014 Dec 23.  | 14,180           |
| 471 <b>Rosell R</b> , Karachaliou N. Relationship between gene mutation and lung cancer metastasis. CANCER METAST REV 2015 Jun;34(2):243-8. doi: 10.1007/s10555-015-9557-1.  | 7,234            |
| 472 <b>Roura S</b> , Pujal JM, <b>Gálvez-Montón C, Bayes-Genis A.</b> The role and potential of umbilical cord blood in an era of new therapies: a review. STEM CELL RES THER 2015 Jul 2;6(1):123. doi: 10.1186/s13287-015-0113-2.   | 3,368            |
| 473 Roura S, Pujal JM, Gálvez-Montón C, Bayes-Genis A. Impact of Umbilical Cord Blood-Derived Mesenchymal Stem Cells on Cardiovascular Research. BIOMED RES INT 2015;2015:975302. Epub 2015 Mar 10.  | 1,579            |
| 474 <b>Roura S, Soler-Botija C, Bago JR, Lluçia-Valdeperas A, Fernández MA, Gálvez-Montón C, Prat-Vidal C, Perea-Gil I, Blanco J, Bayes-Genis A.</b> Postinfarction Functional Recovery Driven by a Three-Dimensional Engineered Fibrin Patch Composed of Human Umbilical Cord Blood-Derived Mesenchymal Stem Cells. STEM CELL TRANSL MED 2015 Aug;4(8):956-66. doi: 10.5966/sctm.2014-0259. Epub 2015 Jun 23.   | 5,709            |




- 
- 475 **Roure S**, Pérez-Quílez O, Vallès X, Martínez-Cuevas O, **Sabrià M**, Valerio L. 1,063  
Has the economic crisis led to a new risk profile for international travellers?  
REV CLIN ESP 2015 Nov;215(8):439-45. doi: 10.1016/j.rce.2015.06.006. Epub 2015 Jul 17.
- 
- 476 Rúa-Figueroa Í, Richi P, López-Longo FJ, Galindo M, Calvo-Alén J, **Olivé-Marqués A**, Loza-Santamaría E, Vicente SP, Erausquin C, Tomero E, Horcada L, Uriarte E, Sánchez-Atrio A, Rosas J, Montilla C, Fernández-Nebro A, Rodríguez-Gómez M, Vela P, Blanco R, Freire M, Silva L, Díez-Álvarez E, Ibáñez-Barceló M, Zea A, Narváez J, Martínez-Taboada V, Marengo JL, de Castro MF, Fernández-Berrizbeitia O, Hernández-Berriain JA, Gantes M, Hernández-Cruz B, Pérez-Venegas JJ, Pecondón Á, Marras C, Carreira P, Bonilla G, Torrente V, Castellví I, Alegre J, Moreno M, Raya E, de la Peña PG, Vázquez T, Aguirre Á, Quevedo V, Pego-Reigosa JM; On behalf of EAS-SER (Systemic Diseases Study Group of the Spanish Society of Rheumatology) Comprehensive Description of Clinical Characteristics of a Large Systemic Lupus Erythematosus Cohort from the Spanish Rheumatology Society Lupus Registry (RELESSER) With Emphasis on Complete Versus Incomplete Lupus Differences. 5,723  
MEDICINE 2015 Jan;94(1):e267. doi: 10.1097/MD.0000000000000267
- 
- 477 Rubinat E, Marsal JR, Vidal T, Cebrian C, Falguera M, Vilanova MB, Betriu À, Fernández E, Franch J, **Mauricio D**. 2,053  
Subclinical Carotid Atherosclerosis in Asymptomatic Subjects With Type 2 Diabetes Mellitus.  
J CARDIOVASC NURS 2015 Mar 30. [Epub ahead of print]
- 
- 478 Rubinat E, Ortega E, Traveset A, Arcidiacono MV, **Alonso N**, Betriu A, Granado-Casas M, Hernández M, Soldevila J, **Puig-Domingo M**, Jurjo C, Fernández E, Mauricio D. 3,994  
Microangiopathy of common carotid vasa vasorum in type 1 diabetes mellitus.  
ATHEROSCLEROSIS 2015 Aug;241(2):334-8. doi: 10.1016/j.atherosclerosis.2015.05.024. Epub 2015 Jun 3.
- 
- 479 Rubio-Palau, J., **García-Linares, J.**, Hueto-Madrid, J.-A., González-Lagunas, J., Raspall-Martín, G.-L., Mareque-Bueno, J. 1,171  
Effect of intra-alveolar placement of 0.2% chlorhexidine bioadhesive gel on the incidence of alveolar osteitis following the extraction of mandibular third molars. A double-blind randomized clinical trial.  
MED ORAL PATOL ORAL 2015 Jan 1;20(1):e117-22.
- 
- 480 Ruiz A, Pauls E, Badia R, Torres-Torronteras J, Riveira-Muñoz E, Clotet B, Martí R, Ballana E, Esté JA. 4,565  
Cyclin D3-dependent control of the dNTP pool and HIV-1 replication in human macrophages.  
CELL CYCLE 2015;14(11):1657-65. doi: 10.1080/15384101.2015.1030558.
- 
- 481 Ruiz-Domínguez JM, **Ibarz-Servio L**, García-de Manuel G, Calaf Perisé O. 1,022  
Intraoperative injection of 99mTc- nanocolloid for localization of nonpalpable intratesticular tumours in organ-sparing surgery.  
ACTAS UROL ESP 2015 Jul-Aug;39(5):383-6. doi: 10.1016/j.acuro.2014.10.010: Epub 2015 Mar 21.
- 
- 482 Ruiz-García J, Teles R, Rumoroso JR, Cyrne Carvalho H, Goicolea FJ, Moreu J, **Mauri J**, Mainar V, García E, Moreno R; CIBELES investigators. 0,454  
Comparison between diabetic and non-diabetic patients after successful percutaneous coronary intervention for chronic total occlusions in the drug-eluting stent era.  
REV PORT CARDIOL 2015 Apr;34(4):263-70. doi: 10.1016/j.repc.2014.10.009. Epub 2015 Apr 1. English, Portuguese.
- 
- 483 Ruiz-Riol M, Llano A, Ibarrondo J, Zamarreño J, Yusim K, Bach V, **Mothe B**, Perez-Alvarez S, **Fernandez MA**, **Requena G**, Meulbroek M, Pujol F, Leon A, **Cobarsi P**, Korber BT, **Clotet B**, Ganoza C, Sanchez J, **Coll J**, Brander C. 5,997  
Alternative effector-function profiling identifies broad HIV-specific T-cell responses in highly HIV-exposed individuals who remain uninfected.  
J INFECT DIS 2015 Mar 15;211(6):936-46. doi: 10.1093/infdis/jiu534. Epub 2014 Sep 23.
- 
- 484 **Ruiz-Xivillé N**, **Granada I**, **Campos D**, **Cisneros A**, **Grau J**, **Xandri M**, **Arnan M**, **Lloveras N**, **Escoda L**, **Font L**, **Millá F**, **Ribera JM**. 2,891  
Clinical usefulness of fluorescence in situ hybridization for detection of MLL rearrangements in acute myeloid leukemia.  
LEUKEMIA LYMPHOMA 2015 Sep;56(9):2706-8. doi: 10.3109/10428194.2014.1003053. Epub 2015 Feb 20.
- 

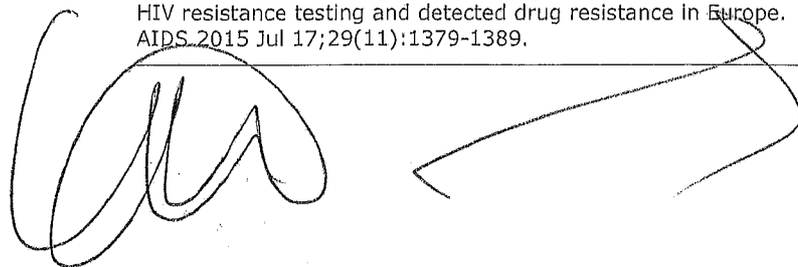
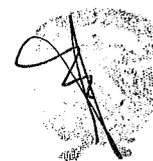


- |  | IMPACT<br>FACTOR |
|--|------------------|
| 485 Rupérez M, Pou C, Maculuvé S, Cedefio S, Luis L, Rodríguez J, Letang E, <b>Moltó J</b> , Macete E, <b>Clotet B</b> , Alonso P, Menéndez C, Naniche D, <b>Paredes R</b> .<br>Determinants of virological failure and antiretroviral drug resistance in Mozambique.<br>J ANTIMICROB CHEMOTH 2015 Sep;70(9):2639-47. doi: 10.1093/jac/dkv143. Epub 2015 Jun 16  | 5,313            |
| 486 Ryan BM, Robles AI, McClary AC, Haznadar M, Bowman ED, Pine SR, Brown D, Khan M, Shiraishi K, Kohno T, Okayama H, Modali R, <b>Yokota J</b> , Harris CC.<br>Identification of a functional SNP in the 3'UTR of CXCR2 that is associated with reduced risk of lung cancer.<br>CANCER RES 2015 Feb 1;75(3):566-75. doi: 10.1158/0008-5472.CAN-14-2101. Epub 2014 Dec 5.  | 9,329            |
| 487 Saito M, Shimada Y, Shiraishi K, Sakamoto H, Tsuta K, Totsuka H, Chiku S, Ichikawa H, Kato M, Watanabe S, Yoshida T, <b>Yokota J</b> , Kohno T.<br>Development of lung adenocarcinomas with exclusive dependence on oncogene fusions.<br>CANCER RES 2015 Jun 1;75(11):2264-71. doi: 10.1158/0008-5472.CAN-14-3282. Epub 2015 Apr 8.  | 9,329            |
| 488 Salazar R, Capdevila J, Laquente B, <b>Manzano JL</b> , Pericay C, Villacampa MM, López C, Losa F, Safont MJ, Gómez A, Alonso V, Escudero P, Gallego J, Sastre J, Grávalos C, Biondo S, Palacios A, Aranda E.<br>A randomized phase II study of capecitabine-based chemoradiation with or without bevacizumab in resectable locally advanced rectal cancer: clinical and biological features.<br>BMC CANCER 2015 Feb 26;15:60. doi: 10.1186/s12885-015-1053-z  | 3,362            |
| 489 Saleh A, López-Campos JL, Hartl S, Pozo-Rodríguez F, Roberts CM; European COPD Audit team. ( <b>C. Martínez Rivera, I. García Olivé</b> in collaborators)<br>The Effect of Incidental Consolidation on Management and Outcomes in COPD Exacerbations: Data from the European COPD Audit.<br>PLOS ONE 2015 Jul 27;10(7):e0134004. doi: 10.1371/journal.pone.0134004. eCollection 2015.  | 3,234            |
| 490 Sampson JN, Wheeler WA, Yeager M, Panagiotou O, Wang Z, Berndt SI, Lan Q, Abnet CC, Amundadottir LT, Figueroa JD, Landi MT, Mirabello L, Savage SA, Taylor PR, De Vivo I, McGlynn KA, Purdue MP, Rajaraman P, Adami HO, Ahlbom A, Albanes D, Amary MF, An SJ, Andersson U, Andriole G Jr, Andrlis IL, Angelucci E, Ansell SM, Arici C, Armstrong BK, Arslan AA, Austin MA, (...) <b>Yokota J</b> , Yoon HI, Yu CJ, Yu H, Yu K, Yuan JM, Zelenetz A, Zeleniuch-Jacquotte A, Zhang XC, Zhang Y, Zhao X, Zhao Z, Zheng H, Zheng T, Zheng W, Zhou B, Zhu M, Zucca M, Boca SM, Cerhan JR, Ferri GM, Hartge P, Hsiung CA, Magnani C, Millgi L, Morton LM, Smedby KE, Teras LR, Vijai J, Wang SS, Brennan P, Caporaso NE, Hunter DJ, Kraft P, Rothman N, Silverman DT, Slager SL, Chanock SJ, Chatterjee N.<br>Analysis of Heritability and Shared Heritability Based on Genome-Wide Association Studies for Thirteen Cancer Types.<br>JNCI-J NATL CANCER I 2015 Oct 12;107(12):djv279. doi: 10.1093/jnci/djv279. Print 2015 Dec. | 12,583           |
| 491 Sánchez-Castro J, Marco-Betés V, Gómez-Arbonés X, García-Cerecedo T, López R, Talavera E, <b>Fernández-Ruiz S, Ademà V</b> , Marugan I, Luño E, Sanzo C, Vallespí T, Arenillas L, Marco Buades J, Batlle A, Buño I, Martín Ramos ML, Blázquez Rios B, Collado Nieto R, Vargas MT, González Martínez T, Sanz G, <b>Solé F</b> ; Spanish Group for Mds Study (GESMD) and the Spanish Group for Clinical Cytogenetics (Gccgh).<br>Fluorescence in situ hybridization of TP53 for the detection of chromosome 17 abnormalities in myelodysplastic syndromes.<br>LEUKEMIA LYMPHOMA 2015 Nov;56(11):3183-8. doi: 10.3109/10428194.2015.1028053. Epub 2015 May 12.  | 2,891            |
| 492 Sánchez-Ortega I, Querol S, Encuentra M, Ortega S, Serra A, Sanchez-Villegas JM, Grifols JR, Pujol-Balaguer MM, Pujol-Bosch M, Martí JM, García-Cerecedo T, Barba P, <b>Sancho JM</b> , Esquirol A, Sierra J, Duarte RF.<br>Plerixafor in patients with lymphoma and multiple myeloma: effectiveness in cases with very low circulating CD34+ cell levels and preemptive intervention vs remobilization.<br>BONE MARROW TRANSPL 2015 Jan;50(1):34-9. doi: 10.1038/bmt.2014.196. Epub 2014 Sep 15.  | 3,570            |
| 493 <b>Sancho JM, García O</b> , Mercadal S, Pomares H, Fernández-Alvarez R, González-Barca E, <b>Tapia G</b> , González-García E, <b>Moreno M, Domingo-Domènech E, Sorigué M, Navarro JT, Motiló C</b> , Fernández-de-Sevilla A, <b>Feliu E, Ribera JM</b> .<br>The long-term follow-up of early stage follicular lymphoma treated with radiotherapy, chemotherapy or combined modality treatment.<br>LEUKEMIA RES 2015 Aug;39(8):853-8. doi: 10.1016/j.leukres.2015.05.009. Epub 2015 May 28.  | 2,351            |



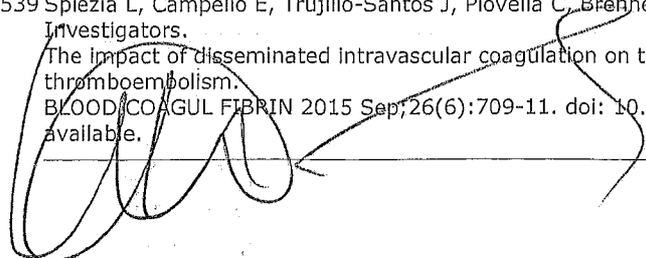
- |   | IMPACT<br>FACTOR |
|---|------------------|
| 494 Sander P, Clark S, Petrera A, <b>Vilaplana C</b> , Meuli M, Selchow P, Zelmer A, Mohanan D, Andreu N, Rayner E, Dal Molin M, Bancroft GJ, Johansen P, <b>Cardona PJ</b> , Williams A, Böttger EC.<br>Deletion of zmp1 improves Mycobacterium bovis BCG-mediated protection in a guinea pig model of tuberculosis.<br>VACCINE 2015 Mar 10;33(11):1353-9. doi: 10.1016/j.vaccine.2015.01.058. Epub 2015 Feb 2.  | 3,624            |
| 495 <b>Sanjurjo L, Amézaga N, Aran G</b> , Naranjo-Gómez M, <b>Arias L, Armengol C, Borràs FE, Sarrias MR</b> .<br>The human CD5L/AIM-CD36 axis: A novel autophagy inducer in macrophages that modulates inflammatory responses.<br>AUTOPHAGY 2015;11(3):487-502. doi: 10.1080/15548627.2015.1017183.   | 11,753           |
| 496 <b>Sanjurjo L, Aran G, Roher N, Valledor AF, Sarrias MR</b><br>AIM/CD5L: a key protein in the control of immune homeostasis and inflammatory disease<br>J LEUKOCYTE BIOL 2015 Aug;98(2):173-84. doi: 10.1189/jlb.3RU0215-074R. Epub 2015 Jun 5. Review.   | 4,289            |
| 497 Santarpia M, Altavilla G, Pitini V, <b>Rosell R</b> .<br>Personalized treatment of early-stage non-small-cell lung cancer: the challenging role of EGFR inhibitors.<br>FUTURE ONCOL 2015 Apr;11(8):1259-74. doi: 10.2217/fon.14.320.  | 2,477            |
| 498 Santarpia M, Gil N, <b>Rosell R</b> .<br>Strategies to overcome resistance to tyrosine kinase inhibitors in non-small-cell lung cancer.<br>EXPERT REV CLIN PHAR 2015;8(4):461-77. doi: 10.1586/17512433.2015.1055252. Epub 2015 Jun 11.   | 2,180            |
| 499 Santos JR, Blanco JL, Masiá M, Gutiérrez F, Pérez-Elías MJ, Iribarren JA, Force L, Antela A, Knobel H, Salavert M, López Bernaldo De Quirós JC, Pino M, <b>Paredes R, Clotet B</b> ; Integrase Resistance Study Group in Spain (INI-VAIN Study Group); Integrase Resistance Study Group In Spain INI-VAIN Study Group.<br>Virological failure to raltegravir in Spain: incidence, prevalence and clinical consequences.<br>J ANTIMICROB CHEMOTH 2015 Nov;70(11):3087-95. doi: 10.1093/jac/dkv205. Epub 2015 Jul 30.   | 5,313            |
| 500 Santos JR, Saumoy M, Curran A, Bravo I, Llibre JM, Navarro J, Estany C, Podzamczar D, Ribera E, <b>Negredo E, Clotet B, Paredes R</b> ; on behalf the TULIP Study Group.<br>The lipid-lowering effect of tenofovir/emtricitabine: a randomized, cross-over, double-blind, placebo-controlled trial.<br>CLIN INFECT DIS 2015 Aug 1;61(3):403-8. doi: 10.1093/cid/civ296. Epub 2015 Apr 13.   | 8,886            |
| 501 <b>Santos-Pardo I, Villuendas R, Salvador-Corres I, Martínez-Morillo M, Olivé A, Bayes-Genis A</b> .<br>Anti-Ro/SSA antibodies and cardiac rhythm disturbances: Present and future perspectives.<br>INT J CARDIOL 2015 Apr 1;184:244-50. doi: 10.1016/j.ijcard.2014.11.002. Epub 2014 Nov 4.  | 4,036            |
| 502 Sanz MA, Montesinos P, Kim HT, Ruiz-Argüelles GJ, Undurraga MS, Uriarte MR, Martínez L, Jacomo RH, Gutiérrez-Aguirre H, Melo RA, Bittencourt R, Pasquini R, Pagnano K, Fagundes EM, Vellenga E, Holowiecka A, González-Huerta AJ, Fernández P, De la Serna J, Brunet S, De Lisa E, González-Campos J, <b>Ribera JM</b> , Krsnik I, Ganser A, Berliner N, Ribeiro RC, Lo-Coco F, Löwenberg B, Rego EM; IC-APL and PETHEMA and HOVON Groups.<br>All-trans retinoic acid with daunorubicin or idarubicin for risk-adapted treatment of acute promyelocytic leukaemia: a matched-pair analysis of the PETHEMA LPA-2005 and IC-APL studies.<br>ANN HEMATOL 2015 Aug;94(8):1347-56. doi: 10.1007/s00277-015-2393-0. Epub 2015 May 15. | 2,634            |
| 503 <b>Sanz-Santos J</b> , Serra M, Gallego M, Montón C, Cosío B, Sauleda J, Fernández-Villar A, García-Luján R, de Miguel E, Cordovilla R, Varela G, Cases E, <b>Andreo F</b> , Monsó E.<br>Determinants of false-negative results in non-small-cell lung cancer staging by endobronchial ultrasound-guided needle aspiration.<br>EUR J CARDIO-THORAC 2015 Apr;47(4):642-7. doi: 10.1093/ejcts/ezu253. Epub 2014 Jul 8   | 3,304            |
| 504 <b>Sanz-Santos J</b> , Serra M, Gallego M, Montón C, Cosío B, Sauleda J, Fernández-Villar A, García-Luján R, de Miguel E, Cordovilla R, Varela G, Cases E, <b>Andreo F</b> , Monsó E.<br>Determinants of false-negative results in non-small-cell lung cancer staging by endobronchial ultrasound-guided needle aspiration<br>EUR J CARDIO-THORAC 2015 Apr;47(4):642-7. doi: 10.1093/ejcts/ezu253. Epub 2014 Jul 8.   | 3,304            |
| 505 Sarrias A, Galve E, Sabaté X, Villuendas R<br>Importance of Sudden Cardiac Death Risk Stratification in Hypertrophic Cardiomyopathy. Response.<br>REV ESP CARDIOL 2015 Jun;68(6):545. doi: 10.1016/j.rec.2015.02.007. Epub 2015 Apr 20.   | 3,792            |

- 
- 506 Sarrias A, Villuendas R, Bisbal F, Pereferrer D, Rueda F, Serra J, García C, Bayés-Genís A. 15,073  
From Atrial Fibrillation to Ventricular Fibrillation and Back.  
CIRCULATION 2015 Nov 24;132(21):2035-6. doi: 10.1161/CIRCULATIONAHA.115.018891.
- 
- 507 Sastre J, Massutí B, Pulido G, Guillén-Ponce C, Benavides M, **Manzano JL**, Reboredo M, Rivera F, 5,417  
Grávalos C, Safont MJ, Martínez Villacampa M, Llovet P, Dotor E, Díaz-Rubio E, Aranda E; Spanish  
Cooperative Group for the Treatment of Digestive Tumours (TTD).  
First-line single-agent panitumumab in frail elderly patients with wild-type KRAS metastatic colorectal  
cancer and poor prognostic factors: A phase II study of the Spanish Cooperative Group for the Treatment  
of Digestive Tumours.  
EUR J CANCER 2015 Jul;51(11):1371-80. doi: 10.1016/j.ejca.2015.04.013. Epub 2015 May 8.
- 
- 508 Saumell S, **Solé F**, Arenillas L, Montoro J, Valcárcel D, Pedro C, Sanzo C, Luño E, Giménez T, Arnan M, 3,234  
Pomares H, De Paz R, Arribas B, Jerez A, Martínez AB, Sánchez-Castro J, Rodríguez-Gambarte JD,  
Raya JM, Ríos E, Rodríguez-Rivera M, Espinet B, Florensa L.  
Trisomy 8, a Cytogenetic Abnormality in Myelodysplastic Syndromes, Is Constitutional or Not?  
PLOS ONE 2015 Jun 12;10(6):e0129375. doi: 10.1371/journal.pone.0129375. eCollection 2015.
- 
- 509 Saumell S, Florensa L, Rodríguez-Rivera M, Pedro C, Hernández-Rivas J.M., Lumbreras E, Abáigar, 2,891  
M., Collado R, **Ivars D**, Carbonell F, Marugán I, Tormo M, **Botia M**, Piñan M.Á., Ancín I,  
González T, Varela N.D., Grau J, Granada I, Ruíz N, Martín M.L., Fernández-Guijarro M, Duarte,  
J.-J., Calasanz M.J., Larrayoz M.J., Solé F.  
Fluorescence in situ hybridization analysis does not increase detection rate for trisomy 8 in chronic  
myelomonocytic leukemia.  
LEUKEMIA LYMPHOMA 2015 Jan;56(1):242-3. doi: 10.3109/10428194.2014.914197. Epub 2014 Jun 25.
- 
- 510 Saumoy M, Ordóñez-Llanos J, Martínez E, Ferrer E, Domingo P, Ribera E, Negro E, Curto J, Sánchez- 5,313  
Quesada JL, Di Yacovo S, González-Cordón A, Podzamczar D.  
Atherogenic properties of lipoproteins in HIV patients starting atazanavir/ritonavir or darunavir/ritonavir: a  
substudy of the ATADAR randomized study.  
J ANTIMICROB CHEMOTH 2015 Apr;70(4):1130-8. doi: 10.1093/jac/dku501. Epub 2014 Dec 23.
- 
- 511 Scheffler M, Schultheis A, Teixido C, Michels S, Morales-Espinosa D, Viteri S, Hartmann W, Merkelbach- 6,359  
Bruse S, Fischer R, Schildhaus HU, Fassunke J, Sebastian M, Serke M, Kaminsky B, Randerath WJ, Gerigk  
U, Ko YD, Krüger S, Schnell R, Rothe A, Kropf-Sanchen C, Heukamp LC, **Rosell R**, Büttner R, Wolf J.  
ROS1 rearrangements in lung adenocarcinoma: prognostic impact, therapeutic options and genetic  
variability.  
ONCOTARGET 2015 Apr 30;6(12):10577-85.
- 
- 512 Scherer R, Faller J, Friedrich EV, **Opisso E**, Costa U, Kübler A, Müller-Putz GR. 3,234  
Individually adapted imagery improves brain-computer interface performance in end-users with disability.  
PLOS ONE 2015 May 18;10(5):e0123727. doi: 10.1371/journal.pone.0123727. eCollection 2015.
- 
- 513 Schito M, Migliori GB, Fletcher HA, McNerney R, Centis R, D'Ambrosio L, Bates M, Kibiki G, Kapata N, 8,886  
Corrah T, Bomanji J, **Vilaplana C**, Johnson D, Mwaba P, Maeurer M, Zumla A  
Perspectives on Advances in Tuberculosis Diagnostics, Drugs, and Vaccines.  
CLIN INFECT DIS 2015 Oct 15;61Suppl 3:S102-18. doi: 10.1093/cid/civ609
- 
- 514 Schnöder TM, Arriba-Tutusaus P, Griehl I, Bullinger L, **Buschbeck M**, Lane SW, Döhner K, Plass C, Lipka 8,184  
DB, Heidel FH, Fischer T.  
Epo-induced erythroid maturation is dependent on Plcy1 signaling.  
CELL DEATH DIFFER 2015 Jun;22(6):974-85. doi: 10.1038/cdd.2014.186. Epub 2014 Nov 14.
- 
- 515 **Schultze A**, Phillips AN, Paredes R, Battegay M, Rockstroh JK, Machala L, Tomazic J, Girard PM, 5,554  
Januskevica I, Gronborg-Laut K, Lundgren JD, Cozzi-Lepri A; EuroSIDA in EuroCOORD.  
HIV resistance testing and detected drug resistance in Europe.  
AIDS 2015 Jul 17;29(11):1379-1389.
- 

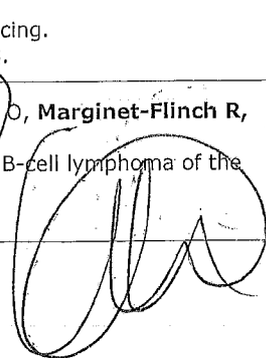



- |   | IMPACT<br>FACTOR |
|---|------------------|
| 516 Serpa Neto A, Hemmes SN, Barbas CS, Beiderlinden M, Biehl M, Binnekade JM, <b>Canet J</b> , Fernandez-Bustamante A, Futier E, Gajic O, Hedenstierna G, Hollmann MW, Jaber S, Kozian A, Licker M, Lin WQ, Maslow AD, Memtsoudis SG, Reis Miranda D, Moine P, Ng T, Paparella D, Putensen C, Ranieri M, Scavonetto F, Schilling T, Schmid W, Selmo G, Severgnini P, Sprung J, Sundar S, Talmor D, Treschan T, Unzueta C, Weingarten TN, Wolthuis EK, Wrigge H, Gama de Abreu M, Pelosi P, Schultz MJ. Protective versus Conventional Ventilation for Surgery: A Systematic Review and Individual Patient Data Meta-analysis. ANESTHESIOLOGY 2015 Jul;123(1):66-78. doi: 10.1097/ALN.0000000000000706. | 5,879            |
| 517 <b>Serra A</b> , Esteve A, Navarro-Díaz M, <b>López D</b> , <b>Bancu I</b> , <b>Romero R</b> . Long-Term Normal Renal Function after Drastic Weight Reduction in Patients with Obesity-Related Glomerulopathy. OBESITY FACTS 2015;8(3):188-99. doi: 10.1159/000431027. Epub 2015 May 8.   | 2,245            |
| 518 <b>Serra-Planas E</b> , <b>Aguilera E</b> , <b>Granada ML</b> , <b>Soldevila B</b> , <b>Salinas I</b> , <b>Reverter JL</b> , Pizarro E, <b>Pellitero S</b> , <b>Alonso N</b> , <b>Mauricio D</b> , <b>Puig-Domingo M</b> . High prevalence of vitamin D deficiency and lack of association with subclinical atherosclerosis in asymptomatic patients with Type 1 Diabetes Mellitus from a Mediterranean area. ACTA DIABETOL 2015 Aug;52(4):773-9. doi: 10.1007/s00592-014-0699-3. Epub 2015 Jan 10.   | 2,399            |
| 519 Serrano-Pariente J, Rodrigo G, <b>Fiz JA</b> , Crespo A, Plaza V; High Risk Asthma Research Group. Identification and characterization of near-fatal asthma phenotypes by cluster analysis. ALLERGY 2015 Sep;70(9):1139-47. doi: 10.1111/all.12654. Epub 2015 Jun 9.  | 6,028            |
| 520 Serrano-Villar S, Sobrino-Vegas P, Monge S, Dronda F, Hernando A, Montero M, Viciana P, <b>Clotet B</b> , Pineda JA, Del Amo J, Moreno S; CoRIS. ( <b>Muga R</b> , <b>Tor J</b> , <b>Sanvisens A</b> in the group) Decreasing prevalence of HCV coinfection in all risk groups for HIV infection between 2004 and 2011 in Spain. J VIRAL HEPATITIS 2015 May;22(5):496-503. doi: 10.1111/jvh.12353. Epub 2014 Nov 3.   | 3,909            |
| 521 <b>Sicras Mainar A</b> , <b>Navarro Artieda R</b> , Ibáñez Nolla J. Economic Impact of Heart Failure According to the Effects of Kidney Failure. REV ESP CARDIOL 2015 Jan;68(1):39-46. doi: 10.1016/j.rec.2014.02.021. Epub 2014 Jul 23.  | 3,792            |
| 522 <b>Sicras-Mainar A</b> , Collar JM, Ferrer V, Navarro R. Device Inhalators In Asthma and Their Impact on Treatment Adherence. VALUE HEALTH 2015 Nov;18(7):A362. doi: 10.1016/j.jval.2015.09.704. Epub 2015 Oct 20.  | 3,279            |
| 523 <b>Sicras-Mainar A</b> , Ferrer V, <b>Navarro R</b> , Collar JM. Copd Ics/Laba Treatment Inhalers and Their Impact on Adherence. VALUE HEALTH 2015 Nov;18(7):A362. doi: 10.1016/j.jval.2015.09.702. Epub 2015 Oct 20.   | 3,279            |
| 524 <b>Sicras-Mainar A</b> , Navarro R, Ruiz L, Morano R. Adherence and Persistence In Patients Initiating Treatment With Injectable Therapies for Type 2 Diabetes Mellitus (T2dm) In Spain. VALUE HEALTH 2015 Nov;18(7):A612. doi: 10.1016/j.jval.2015.09.2122. Epub 2015 Oct 20.  | 3,279            |
| 525 <b>Sicras-Mainar A</b> , <b>Navarro-Artieda R</b> . Response: economic impact of combining metformin with dipeptidyl peptidase-4 inhibitors in diabetic patients with renal impairment in spanish patients (diabetes metab j 2015;39:74-81). DIABETES-METAB RES 2015 Apr;39(2):173-4. doi: 10.4093/dmj.2015.39.2.173.   | 3,553            |
| 526 <b>Sicras-Mainar A</b> , <b>Navarro-Artieda R</b> , Ruiz-Torrejón A, Sáez-Zafra M, Coll-de Tuero G. Impact of Loss of Work Productivity in Patients with Overactive Bladder Treated with Antimuscarinics in Spain: Study in Routine Clinical Practice Conditions. CLIN DRUG INVEST 2015 Oct 13. [Epub ahead of print]   | 1,557            |
| 527 <b>Sicras-Mainar A</b> , <b>Navarro-Artieda R</b> . Economic impact of combining metformin with dipeptidyl peptidase-4 inhibitors in diabetic patients with renal impairment in spanish patients. DIABETES METAB 2015 Feb;39(1):74-81. doi: 10.4093/dmj.2015.39.1.74. Epub 2015 Feb 16.   | 3,267            |

528 Simmons R, Malyuta R, Chentsova N, Medoeva A, Kruglov Y, Yurchenko A, Copas A, Porter K; CASCADE Collaboration in EuroCoord. ( <b>Muga R. Tor J.</b> in the group) HIV Testing and Diagnosis Rates in Kiev, Ukraine: April 2013-March 2014. PLOS ONE 2015 Aug 31;10(8):e0137062. doi: 10.1371/journal.pone.0137062. eCollection 2015.	3,234
529 <b>Simó M</b> , Root JC, Vaquero L, Ripollés P, Jové J, Ahles T, Navarro A, Cardenal F, Bruna J, Rodríguez-Fornells A. Cognitive and brain structural changes in a lung cancer population. J THORAC ONCOL 2015 Jan;10(1):38-45. doi: 10.1097/JTO.0000000000000345.	5,282
530 Simó M, Vaquero L, Ripollés P, Jové J, Fuentes R, Cardenal F, Rodríguez-Fornells A, Bruna J. Brain damage following prophylactic cranial irradiation in lung cancer survivors. BRAIN IMAGING BEHAV 2015 May 27. [Epub ahead of print]	4,598
531 Simó-Riudalbas L, Pérez-Salvia M, Setien F, Villanueva A, Moutinho C, Martínez-Cardús A, Moran S, Berdasco M, Gomez A, Vidal E, Soler M, Heyn H, Vaquero A, de la Torre C, Barceló-Batlloiri S, Vidal A, Roz L, Pastorino U, Szakszon K, Borck G, Moura CS, Carneiro F, Zondervan I, Savola S, Iwakawa R, Kohno T, <b>Yokota J</b> , Esteller M. KAT6B Is a Tumor Suppressor Histone H3 Lysine 23 Acetyltransferase Undergoing Genomic Loss in Small Cell Lung Cancer. CANCER RES 2015 Sep 15;75(18):3936-45. doi: 10.1158/0008-5472.CAN-14-3702. Epub 2015 Jul 24.	9,329
532 Sirera G, Videla S, Vergés J, Chamorro A, Cañadas M, Clotet B. Aggressive human papillomavirus (HPV)-11-related sinonasal inverted papilloma in an HIV-infected patient and the quadrivalent HPV vaccine: a case report. AIDS 2015 Nov;29(17):2366-8. doi: 10.1097/QAD.0000000000000870.	5,554
533 Sironi M, Biasin M, Pontremoli C, Cagliani R, Saulle I, Trabattoni D, Vichi F, Lo Caputo S, Mazzotta F, Aguilar-Jimenez W, Rugeles MT, <b>Cedeno S</b> , Sanchez J, <b>Brander C</b> , Clerici M. Variants in the CYP7B1 gene region do not affect natural resistance to HIV-1 infection. RETROVIROLOGY 2015 Sep 24;12(1):80. doi: 10.1186/s12977-015-0206-0.	4,185
534 Slater LA, Coutinho JM, Gralla J, Nogueira RG, Bonafé A, <b>Dávalos A</b> , Jahan R, Levy E, Baxter BJ, Saver JL, Pereira VM. TICI and Age: What's the Score? AM J NEURORADIOL 2015 Nov 26. [Epub ahead of print]	3,589
535 Solana, J., Cáceres, C., García-Molina, A., Opisso, E., Roig, T., <b>Tormos, J.M.</b> , Gómez, E.J. Improving brain injury cognitive rehabilitation by personalized telerehabilitation services: guttmann neuropersonal trainer. IEEE J BIOMED HEALTH 2015 Jan;19(1):124-31. doi: 10.1109/JBHI.2014.2354537. Epub 2014 Sep 4.	1,440
536 Sorigüe M, <b>Juncà J</b> , Gassiot S, <b>Millá F</b> , <b>Mate JL</b> , <b>Navarro JT</b> . A case of CD138-/CD19+/CD4+ IgD plasma cell leukemia. CYTOM PART B-CLIN CY 2015 Jan;88(1):69-73. doi: 10.1002/cyto.b.21173. Epub 2014 Apr 9.	2,398
537 Sorigüe M, Juncà J, Sancho JM, Morgades M, Esteban D, Navarro JT, Vives S, Feliu E, <b>Ribera JM</b> . Flow cytometry for detection of central nervous system disease in acute myeloid leukemia. LEUKEMIA LYMPHOMA 2015 Mar 6:1-3. [Epub ahead of print]	2,891
538 <b>Sorigué M</b> , <b>Ribera JM</b> , <b>García O</b> , <b>Cabezón M</b> , Vélez P, Marcé S, Xicoy B, Fernández C, Cortes M, Gallardo D, Boqué C, Feliu E, Zamora L. Highly variable mutational profile of ASXL1 in myelofibrosis. EUR J HAEMATOL 2015 Dec 30. doi: 10.1111/ejh.12731. [Epub ahead of print]	2,066
539 Spiezia L, Campello E, Trujillo-Santos J, Piovella C, Brenner B, <b>Monreal M</b> , Prandoni P; RIETE Investigators. The impact of disseminated intravascular coagulation on the outcome of cancer patients with venous thromboembolism. BLOOD COAGUL FIBRIN 2015 Sep;26(6):709-11. doi: 10.1097/MBC.0000000000000167. No abstract available.	1,403

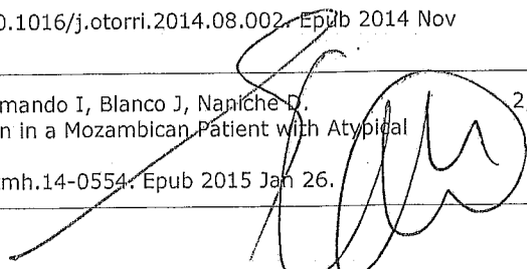



- 
- 540 Spina M, Nagy Z, **Ribera JM**, Federico M, Aurer I, Jordan K, Borsaru G, Pristupa AS, Bosi A, Grosicki S, Glushko NL, Ristic D, Jakucs J, Montesinos P, Mayer J, Rego EM, Baldini S, Scartoni S, Capriati A, Maggi CA, Simonelli C; FLORENCE Study Group. 7,040  
 FLORENCE: a randomized, double-blind, phase III pivotal study of febuxostat versus allopurinol for the prevention of tumor lysis syndrome (TLS) in patients with hematologic malignancies at intermediate to high TLS risk.  
 ANN ONCOL 2015 Oct;26(10):2155-61. doi: 10.1093/annonc/mdv317. Epub 2015 Jul 27.
- 
- 541 St John EP, Simen BB, Turenchalk GS, Braverman MS, Abbate I, Aerssens J, Bouchez O, Gabriel C, Izopet J, Meixenberger K, Di Giallonardo F, Schlapbach R, Paredes R, Sakwa J, Schmitz-Agheguian GG, Thielen A, Victor M, Metzner KJ, Däumer MP; 454 HIV-1 Alpha Study Group. 3,234  
 A Follow-Up of the Multicenter Collaborative Study on HIV-1 Drug Resistance and Tropism Testing Using 454 Ultra Deep Pyrosequencing.  
 PLOS ONE 2016 Jan 12;11(1):e0146687. doi: 10.1371/journal.pone.0146687. eCollection 2016.
- 
- 542 Stewart, A.K., Rajkumar, S.V., Dimopoulos, M.A., Masszi, T., Špicka, I., **Oriol, A.**, Hajek, R., Rosinol, L., Siegel, D.S., Mihaylov, G.G., Goranova-Marinova, V., Rajnics, P., Suvorov, A., Niesvizky, R., Jakubowiak, A.J., San-Miguel, J.F., Ludwig, H., Wang, M., Maisnar, V., Minarik, J., Bensinger, W.I., Mateos, M.-V., Ben-Yehuda, D., Kukreti, V., Zojwalla, N., Tonda, M.E., Yang, X., Xing, B., Moreau, P., Palumbo, A. 55,873  
 Carfilzomib, lenalidomide, and dexamethasone for relapsed multiple myeloma.  
 NEW ENGL J MED 2015 Jan 8;372(2):142-52. doi: 10.1056/NEJMoa1411321. Epub 2014 Dec 6.
- 
- 543 Stienen S, Salah K, Eurlings LW, Bettencourt P, Pimenta JM, Metra M, **Bayes-Genis A**, Verdiani V, Bettari L, Lazzarini V, Tijssen JP, Pinto YM, Kok WE. 6,526  
 Challenging the two concepts in determining the appropriate pre-discharge N-terminal pro a brain natriuretic peptide treatment target in acute decompensated heart failure patients: absolute or relative discharge levels?  
 EUR J HEART FAIL 2015 Sep;17(9):936-44. doi: 10.1002/ejhf.320. Epub 2015 Jul 29.
- 
- 544 Subirats L, **Lopez-Blazquez R**, Ceccaroni L, **Gifre M**, Miralles F, **García-Rudolph A**, **Tormos JM**. 1,573  
 Monitoring and Prognosis System Based on the ICF for People with Traumatic Brain Injury.  
 INT J ENVIRON HEAL R 2015 Aug 18;12(8):9832-47. doi: 10.3390/ijerph120809832.
- 
- 545 Surdo M, Alteri C, **Puertas MC**, Saccomandi P, Parrotta L, Swenson L, Chapman D, Costa G, Artese A, Balestra E, Aquaro S, Alcaro S, Lewis M, **Clotet B**, Harrigan R, Valdez H, Svicher V, Perno CF, **Martinez-Picado J**, Ceccherini-Silberstein F. 5,768  
 Effect of maraviroc on non-R5 tropic HIV-1: refined analysis of subjects from the phase IIb study A4001029.  
 CLIN MICROBIOL INFECC 2015 Jan;21(1):103.e1-6. doi: 10.1016/j.cmi.2014.08.002. Epub 2014 Oct 29.
- 
- 546 Swartz JE, Vandekerckhove L, Ammerlaan H, de Vries AC, Begovac J, Bierman WF, Boucher CA, van der Ende ME, Grossman Z, Kaiser R, Levy I, Mudrikova T, **Paredes R**, Perez-Bercoff D, Pronk M, Richter C, Schmit JC, Vercauteren J, Zazzi M, Židovec Lepej S, De Luca A, Wensing AM; on behalf of the European Society for translational Antiviral Research (ESAR). 5,313  
 Efficacy of tenofovir and efavirenz in combination with lamivudine or emtricitabine in antiretroviral-naïve patients in Europe.  
 J ANTIMICROB CHEMOTH 2015 Jun;70(6):1850-7. doi: 10.1093/jac/dkv033. Epub 2015 Mar 3.
- 
- 547 Tabar AI, González Delgado P, Sánchez Hernández C, **Basagaña Torrento M**, Moreno Benítez F, Arina M. 2,596  
 Phase II/III clinical trial to assess the tolerability and immunological effect of a new up dosing phase of Dermatophagoides mix-based immunotherapy.  
 J INVEST ALLERG CLIN 2015;25(1):40-6.
- 
- 548 Takenaka M, Saito M, Iwakawa R, Yanaihara N, Saito M, Kato M, Ichikawa H, Shibata T, **Yokota J**, Okamoto A, Kohno T. 3,025  
 Profiling of actionable gene alterations in ovarian cancer by targeted deep sequencing.  
 INT J ONCOL 2015;46(6):2389-98. doi: 10.3892/ijo.2015.2951. Epub 2015 Apr 3.
- 
- 549 **Tapia G**, Baptista MJ, **Muñoz-Marmol AM**, Gaafar A, Puente-Pomposo M, Garcia O, **Marginet-Flinch R**, **Sanz C**, **Navarro JT**, **Sancho JM**, **Ribera JM**, **Ariza A**, **Mate JL**. 2,042  
 MYC protein expression is associated with poor prognosis in primary diffuse large B-cell lymphoma of the central nervous system.  
 APMIS 2015 Jul;123(7):596-603. doi: 10.1111/apm.12390. Epub 2015 May 22.
- 

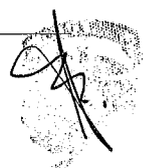


- |  | IMPACT<br>FACTOR |
|--|------------------|
| 550 Ten Brinke A, Hilkens CM, Cools N, Geissler EK, Hutchinson JA, Lombardi G, Lord P, Sawitzki B, Trzonkowski P, Van Ham SM, <b>Martinez-Caceres EM</b> .<br>Clinical Use of Tolerogenic Dendritic Cells-Harmonization Approach in European Collaborative Effort.<br>MEDIAT INFLAMM 2015;2015:471719. doi: 10.1155/2015/471719. Epub 2015 Dec 24. Review  | 3,236            |
| 551 Terré R, Mearin F.<br>A randomized controlled study of neuromuscular electrical stimulation in oropharyngeal dysphagia secondary to acquired brain injury.<br>EUR J NEUROL 2015 Apr;22(4):687-e44. doi: 10.1111/ene.12631. Epub 2015 Jan 9   | 4,055            |
| 552 Topp MS, Gökbüget N, Stein AS, Zugmaier G, O'Brien S, Bargou RC, Dombret H, Fielding AK, Heffner L, Larson RA, Neumann S, Foà R, Litzow M, <b>Ribera JM</b> , Rambaldi A, Schiller G, Brüggemann M, Horst HA, Holland C, Jia C, Maniar T, Huber B, Nagorsen D, Forman SJ, Kantarjian HM.<br>Safety and activity of blinatumomab for adult patients with relapsed or refractory B-precursor acute lymphoblastic leukaemia: a multicentre, single-arm, phase 2 study.<br>LANCET ONCOL 2015 Jan;16(1):57-66. doi: 10.1016/S1470-2045(14)71170-2. Epub 2014 Dec 16.  | 24,690           |
| 553 Torabi K, Miró R, Fernández-Jiménez N, Quintanilla I, <b>Ramos L</b> , Prat E, Del Rey J, Pujol N, Killian JK, Meltzer PS, Fernández PL, Ried T, Lozano JJ, Camps J, Ponsa I.<br>Patterns of somatic uniparental disomy identify novel tumor suppressor genes in colorectal cancer.<br>CARCINOGENESIS 2015 Oct;36(10):1103-10. doi: 10.1093/carcin/bgv115. Epub 2015 Aug 4.  | 5,334            |
| 554 Torrente-Segarra V, Salman-Monte TC, Rúa-Figueroa Í, Pérez-Vicente S, López-Longo FJ, Galindo-Izquierdo M, Calvo-Alén J, <b>Olivé-Marqués A</b> , Ibañez-Ruán J, Horcada L, Sánchez-Atrio A, Montilla C, Rodríguez-Gómez M, Díez-Álvarez E, Martínez-Taboada V, Andreu JL, Fernández-Berrizbeitia O, Hernández-Berriain JA, Gantes M, Hernández-Cruz B, Pecondón-Español Á, Marras C, Bonilla G, Pego-Reigosa JM; RELESSER Study Group of the Spanish Society of Rheumatology (SER) and the Study Group of Systemic Autoimmune Diseases of the SER (EAS-SER).<br>Fibromyalgia prevalence and related factors in a large registry of patients with systemic lupus erythematosus.<br>CLIN EXP RHEUMATOL 2015 Nov 17. [Epub ahead of print] | 2,724            |
| 555 Troyano Escribano D, Balibrea Del Castillo JM, <b>Molinos Abós S, Ausina V, Fernandez-Llamazares Rodríguez J, Oller Sales B</b> .<br>Bactibilia and Antibiotic Resistance in Elective Cholecystectomy: An Updated Ecologic Survey.<br>SURG INFECT 2015 Jun;16(3):287-92. doi: 10.1089/sur.2014.023. Epub 2015 Apr 21.  | 1,448            |
| 556 Trujillo-Santos J, Lozano F, Lorente MA, Adarraga D, Hirmerova J, Del Toro J, Mazzolai L, Barillari G, Barrón M, <b>Monreal M</b> ; RIETE Investigators.<br>A prognostic score to identify low-risk outpatients with acute deep vein thrombosis in the lower limbs.<br>AM J MED 2015 Jan;128(1):90.e9-15. doi: 10.1016/j.amjmed.2014.08.023. Epub 2014 Sep 19.   | 5,003            |
| 557 Trzonkowski P, Bacchetta R, Battaglia M, Berglund D, Bohnenkamp HR, Ten Brinke A, Bushell A, Cools N, Geissler EK, Gregori S, Marieke van Ham S, Hilkens C, Hutchinson JA, Lombardi G, Madrigal JA, Marek-Trzonkowska N, <b>Martinez-Caceres EM</b> , Roncarolo MG, Sanchez-Ramon S, Saudemont A, Sawitzki B.<br>Hurdles in therapy with regulatory T cells.<br>SCI TRANSL MED 2015 Sep 9;7(304):304ps18. doi: 10.1126/scitranslmed.aaa7721. Review.   | 15,843           |
| 558 Turnes J, Díaz R, Hernandez-Guerra M, Gómez M, Castells L, Bustamante J, Espinosa MD, Fernández-Castroagudín J, Serrano T, Rendón P, Andrade R, Salgado M, Arenas J, Vergara M, <b>Sala M</b> , Polo BA, Granizo IM, González ML, Viudez A.<br>[Therapeutic decisions in the treatment of hepatocellular carcinoma and patterns of sorafenib use. Results of the international observational GIDEON trial in Spain.]<br>GASTROENT HEPAT-BARC 2015 Apr;38(4):263-73. doi: 10.1016/j.gastrohep.2014.11.001. Epub 2015 Jan 9.   | 0,838            |
| 559 Urbiztondo, L., Broner, S., Costa, J., Rocamora, L., Bayas, J.M., Campins, M., <b>Esteve, M.</b> , Borrás, E., Domínguez, A.<br>Seroprevalence study of B. pertussis infection in health care workers in Catalonia, Spain.<br>HUM VACC IMMUNOTHER 2015;11(1):293-7. doi: 10.4161/hv.36167. Epub 2014 Nov 1.  | 2,366            |
| 560 Urbizu A, Ganet-Pons J, <b>Munoz-Marmol AM</b> , Aldecoa I, Lopez MT, Compta Y, Alvarez R, Ispuerto L, Tolosa E, <b>Aiza A, Beyer K</b> .<br>Cystatin C is differentially involved in multiple system atrophy phenotypes.<br>NEUROPATH APPL NEURO 2015 Jun;41(4):507-19. doi: 10.1111/nan.12134.   | 3,927            |

- |   | IMPACT<br>FACTOR |
|---|------------------|
| 561 Urra X, Abilleira S, Dorado L, Ribó M, Cardona P, <b>Millán M</b> , Chamorro A, Cobo E, <b>Dávalos A</b> , Jovin TG, Gallofré M; Catalan Stroke Code and Reperfusion Consortium. Mechanical Thrombectomy in and Outside the REVASCAT Trial: Insights From a Concurrent Population-Based Stroke Registry. STROKE 2015 Dec;46(12):3437-42. doi: 10.1161/STROKEAHA.115.011050. Epub 2015 Oct 27.   | 5,761            |
| 562 Valerio L, <b>Mòdol JM</b> : [Add arbovirosis in your diagnostic approach]. MED CLIN-BARCELONA 2015 Dec 22. pii: S0025-7753(15)00590-4. doi: 10.1016/j.medcli.2015.10.018. [Epub ahead of print] Spanish. No abstract available.  | 1,417            |
| 563 Valerio L, <b>Roure S</b> , <b>Fernández-Rivas G</b> , Ballesteros AL, Ruiz J, Moreno N, Bocanegra C, <b>Sabrià M</b> , Pérez-Quilez O, de Ory F, Molina I. Arboviral infections diagnosed in a European area colonized by Aedes albopictus (2009-2013, Catalonia, Spain). TRAVEL MED INFECT DI 2015 Sep-Oct;13(5):415-21. doi: 10.1016/j.tmaid.2015.06.008. Epub 2015 Jun 30.  | 1,670            |
| 564 Vallejo, C., Montesinos, P., Polo, M., Cuevas, B., Morado, M., Rosell, A., <b>Xicoy, B.</b> , Díez, J.L., Salamero, O., Cedillo, Á., Martínez, P., Rayón, C. Rabbit antithymocyte globulin versus horse antithymocyte globulin for treatment of acquired aplastic anemia: a retrospective analysis. ANN HEMATOL 2015 Jun;94(6):947-54. doi: 10.1007/s00277-015-2305-3. Epub 2015 Feb 13.  | 2,634            |
| 565 van der Hulle T, den Exter PL, Planquette B, Meyer G, Soler S, <b>Monreal M</b> , Jiménez D, Portillo AK, O'Connell C, Liebman HA, Shteinberg M, Adir Y, Tiseo M, Bersanelli M, Abdel-Razeq HN, Mansour AH, Donnelly OG, Radhakrishna G, Ramasamy S, Bozas G, Maraveyas A, Shinagare AB, Hatabu H, Nishino M, Huisman MV, Klok FA. Risk of Recurrent Venous Thromboembolism and Major Haemorrhage in Cancer-Associated Incidental Pulmonary Embolism amongst Treated and Untreated Patients: a pooled analysis of 926 patients. J THROMB HAEMOST 2016 Jan;14(1):105-13. doi: 10.1111/jth.13172. Epub 2016 Jan 11. | 5,720            |
| 566 Vanaclocha F, <b>Carrascosa JM</b> , Caloto T, Elías I, Echave M, Tencer T. Budget Impact Analysis of Apremilast on Moderate to Severe Psoriasis In Spain. VALUE HEALTH 2015 Nov;18(7):A421. doi: 10.1016/j.jval.2015.09.559. Epub 2015 Oct 20.   | 3,279            |
| 567 Vaquerizo B, Miranda-Guardiola F, <b>Fernández E</b> , Rumoroso JR, Gómez-Hospital JA, Bossa F, Ifigüez A, Oategui I, Serra A. Treatment of Small Vessel Disease With the Paclitaxel Drug-Eluting Balloon: 6-Month Angiographic and 1-Year Clinical Outcomes of the Spanish Multicenter Registry. J INTERV CARDIOL 2015 Oct;28(5):430-8. doi: 10.1111/joic.12227. Epub 2015 Sep 18.   | 1,183            |
| 568 Vázquez LC, González AP, Juega J, <b>Hernández-Gallego A</b> , López D, Cañas L, <b>Bancu I</b> , <b>Bonet J</b> , <b>Lauzurica R</b> . Nodular Arteriolar Hyalinosis as Histopathologic Hallmark of Calcineurin Inhibitor Nephrotoxicity: Does It Always Have the Same Meaning? TRANSPL P 2015 Oct;47(8):2357-60. doi: 10.1016/j.transproceed.2015.09.004.   | 0,982            |
| 569 Veciana M, <b>Becerra JL</b> , Fossas P, Muriana D, Sansa G, Santamarina E, Gaig C, Carreño M, Molins A, Escofet C, Ley M, Vivanco R, Pedro J, Miró J, Falip M; In behalf of the Epilepsy Group of the SCN. EEG extreme delta brush: An ictal pattern in patients with anti-NMDA receptor encephalitis. EPILEPSY BEHAV 2015 Aug;49:280-5. doi: 10.1016/j.yebeh.2015.04.032. Epub 2015 Jun 10.   | 2,257            |
| 570 Vega-Céliz J, <b>Amilibia-Cabeza E</b> , Prades-Martí J, <b>Miró-Castillo N</b> , <b>Pérez-Grau M</b> , <b>Pintanel Rius T</b> , <b>Roca-Ribas Serdà F</b> . Our experience with facial nerve monitoring in vestibular schwannoma surgery under partial neuromuscular blockade. ACTA OTORHINOLARYNGO 2015 Jul-Aug;66(4):192-8. doi: 10.1016/j.otorri.2014.08.002. Epub 2014 Nov 20.   | 1,640            |
| 571 Velasco C, Parker E, Pastor L, <b>Nhama A</b> , Macuacua S, Mandomando I, Blanco J, Naniche D. Rapid HIV Progression During Acute HIV-1 Subtype C Infection in a Mozambican Patient with Atypical Seroconversion. AM J TROP MED HYG 2015 Apr;92(4):681-3. doi: 10.4269/ajtmh.14-0554. Epub 2015 Jan 26.   | 2,699            |



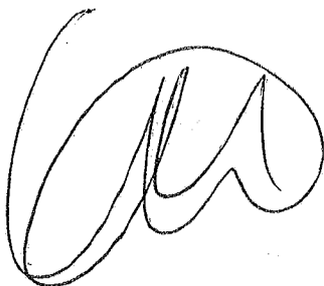
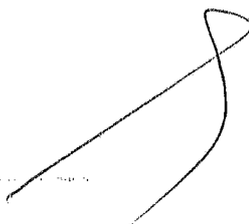
- |   | IMPACT<br>FACTOR |
|---|------------------|
| 572 Velasco C, Pérez I, Podzamczar D, <b>Llibre JM</b> , Domingo P, González-García J, Puig I, Ayala P, Martín M, Trilla A, Lázaro P, Gatell JM.<br>Prediction of higher cost of antiretroviral therapy (ART) according to clinical complexity. A validated clinical index.<br><br>ENFERM INFECC MICR CL 2015 Aug 19. pii: S0213-005X(15)00284-0. doi: 10.1016/j.eimc.2015.07.009. [Epub ahead of print]  | 2,172            |
| 573 Vernet M, Brem AK, Farzan F, <b>Pascual-Leone A</b> .<br>Synchronous and opposite roles of the parietal and prefrontal cortices in bistable perception: A double-coil TMS-EEG study.<br>CORTEX 2015 Mar;64:78-88. doi: 10.1016/j.cortex.2014.09.021. Epub 2014 Oct 12.  | 5,128            |
| 574 <b>Vetter SY</b> , Wendl K, Grützner PA, Matschke S.<br>[Percutaneous stabilization of traumatic spondylolisthesis in a child.]<br>UNFALLCHIRURG 2015 Feb;118(2):177-80. doi: 10.1007/s00113-014-2651-y.  | 0,649            |
| 575 Viciano-Fernández P, Falcó V, Castaño M, de Los Santos-Gil I, Olalla-Sierra J, Hernando A, Delg E, <b>Clotet B</b> , Knobel H, Podzamczar D, Pedrol PD; Grupo de trabajo Bridgap.<br>[Barriers to ART initiation in HIV infected subjects and with treatment indication in Spain. Why don't they start their treatment? Bridgap Study.]<br>ENFERM INFECC MICR CL 2015 Jun-Jul;33(6):397-403. doi: 10.1016/j.eimc.2014.06.012. Epub 2015 Jan 7.  | 2,172            |
| 576 Vidal-Piñeiro D, Martín-Trias P, Falcón C, Bargalló N, Clemente IC, Valls-Solé J, Junqué C, <b>Pascual-Leone A</b> , Bartrés-Faz D.<br>Neurochemical Modulation in Posteromedial Default-mode Network Cortex Induced by Transcranial Magnetic Stimulation.<br>BRAIN STIMUL 2015 Sep-Oct;8(5):937-44. doi: 10.1016/j.brs.2015.04.005. Epub 2015 Apr 24.  | 4,399            |
| 577 Vilà Poyatos J, Balibrea Del Castillo JM, <b>Oller Sales B</b> , Alastrué Vidal A.<br>Post-Bariatric Surgery Body Contouring Treatment in the Public Health System: Cost Study and Perception by Patients.<br>PLAST RECONSTR SURG 2015 Apr;135(4):786e-7e. doi: 10.1097/PRS.0000000000001079.   | 2,993            |
| 578 Villardell N, Rofes L, Arreola V, Speyer R, <b>Clavé P</b> .<br>A Comparative Study Between Modified Starch and Xanthan Gum Thickeners in Post-Stroke Oropharyngeal Dysphagia.<br>DYSPHAGIA 2015 Nov 25. [Epub ahead of print]  | 2,033            |
| 579 Vilas D, <b>Ispuerto L</b> , <b>Álvarez R</b> , Pont-Sunyer C, Martí MJ, Valdeorola F, Compta Y, de Fabregues O, Hernández-Vara J, Puente V, Calopa M, Jaumà S, Campdelacreu J, Aguilar M, Quílez P, Casquero P, Lomeña F, Ríos J, Tolosa E.<br>Clinical and imaging markers in premotor LRRK2 G2019S mutation carriers.<br>PARKINSONISM RELAT D 2015 Oct;21(10):1170-6. doi: 10.1016/j.parkreldis.2015.08.007. Epub 2015 Aug 12.   | 3,972            |
| 580 Villanueva C, Albillos A, Genescà J, Abrales JG, Calleja JL, Aracil C, Bañares R, <b>Morillas R</b> , Poca M, Peñas B, Augustin S, Garcia-Pagan JC, Pavel O, Bosch J.<br>Development of hyperdynamic circulation and response to $\beta$ -blockers in compensated cirrhosis with portal hypertension.<br>HEPATOLOGY 2016 Jan;63(1):197-206. doi: 10.1002/hep.28264. Epub 2015 Nov 26.   | 11,055           |
| 581 Villoslada P, Rovira A, Montalban X, Arroyo R, Paul F, Meca-Lallana V, <b>Ramo C</b> , Fernandez O, Saiz A, Garcia-Merino A, Ramió-Torrentà L, Casanova B, Oreja-Guevara C, Muñoz D, Martinez-Rodriguez JE, Lensch E, Prieto JM, Meuth SG, Nuñez X, Campás C, Pugliese M; NeuroAdvan study.<br>Effects of diazoxide in multiple sclerosis: A randomized, double-blind phase 2 clinical trial.<br>NEUROLOGY 2015 Sep 10;2(5):e147. doi: 10.1212/NXI.000000000000147. eCollection 2015 Oct. | 8,185            |
| 582 <b>Vives S</b> , Oriol A, Piernas S, Brunet S, Clapés V, Guardia R, Subirà M, Sierra J, Ribera JM<br>Feasibility and efficacy of outpatient therapy with intermediate dose cytarabine, fludarabine and idarubicin for patients with acute myeloid leukaemia aged 70 or older.<br>EUR J HAEMATOL 2015 Dec;95(6):576-82. doi: 10.1111/ejh.12538. Epub 2015 Mar 16.  | 2,066            |



- |   | IMPACT<br>FACTOR |
|---|------------------|
| <p>583 <b>Vives-Pi M, Pujol-Autonell I.</b><br/>What potential is there for liposomal-based nanotherapy for the treatment of Type 1 diabetes?<br/>NANOMEDICINE-UK 2015 Sep 30. [Epub ahead of print] No abstract available.</p>   | 5,413            |
| <p>584 <b>Vives-Pi M, Rodríguez-Fernández S, Pujol-Autonell I.</b><br/>How apoptotic <math>\beta</math>-cells direct immune response to tolerance or to autoimmune diabetes: a review.<br/>APOPTOSIS 2015 Mar;20(3):263-72. doi: 10.1007/s10495-015-1090-8.</p>   | 3,685            |
| <p>585 Vizoso M, Ferreira HJ, Lopez-Serra P, Carmona FJ, Martínez-Cardús A, Girotti MR, Villanueva A, Guil S, Moutinho C, Liz J, Portela A, Heyn H, Moran S, Vidal A, Martínez-Iniesta M, <b>Manzano JL, Fernandez-Figueras MT</b>, Elez E, Muñoz-Couselo E, Botella-Estrada R, Berrocal A, Pontén F, Oord JV, Gallagher WM, Frederick DT, Flaherty KT, McDermott U, Lorigan P, Marais R, Esteller M.<br/>Epigenetic activation of a cryptic TBC1D16 transcript enhances melanoma progression by targeting EGFR.<br/>NAT MED 2015 Jul;21(7):741-50. doi: 10.1038/nm.3863. Epub 2015 Jun 1.</p>  | 28,223           |
| <p>586 Wanden-Berghe C, Cuerda Compes C, Burgos Peláez R, Gómez Candela C, Virgili Casas N, Pérez de la Cruz A, Moreno Villares JM, Carabaña Pérez F, Garde Orbaiz C, Martínez Faedo C, Penacho Lázaro MA, Gonzalo Marín M, García Luna PP, Matía Martín P, Sanz Paris A, Luengo Pérez LM, Martín Folgueras T, García Zafra MV, Hernández Á, Campos Martín C, Suárez Llanos JP, Zugasti A, Apezetxea Celaya A, Urgeles Planella JR, Laborda González L, Sánchez-Vilar Burdiel O, <b>Joaquín Ortiz C</b>, Martínez Costa C, Vidal Casariego A, Leyes García P, Ponce Gonzalez MA, Gil Martínez MC, Sánchez Martos EA, Del Olmo García MD, Díaz Guardiola P.<br/>A Home and Ambulatory Artificial Nutrition (NADYA) group report, Home Parenteral Nutrition in Spain, 2013.<br/>NUTR HOSP 2015 Jun 1;31(n06):2533-2538.</p> | 1,040            |
| <p>587 Weber DC, Wang Y, Miller R, <b>Villà S</b>, Zaucha R, Pica A, Poortmans P, Anacak Y, Ozygit G, Baumert B, Haller G, Preusser M, Li J.<br/>Long-term outcome of patients with spinal myxopapillary ependymoma: treatment results from the MD Anderson Cancer Center and institutions from the rare Cancer Network<br/>NEURO-ONCOLOGY 2015 Apr;17(4):588-95. doi: 10.1093/neuonc/nou293. Epub 2014 Oct 9.</p>  | 6,776            |
| <p>588 Winston A, Stöhr W, Antinori A, Arenas-Pinto A, <b>Llibre JM</b>, Amieva H, Cabié A, Williams I, Di Perri G, Tellez MJ, Rockstroh J, Babiker A, Pozniak A, Raffi F, Richert L; NEAT 001/Agence Nationale de Recherche sur le SIDA (ANRS) 143 Study Group; NEAT 001/Agence Nationale de Recherche sur le SIDA ANRS 143 Study Group.<br/>Host and disease factors are associated with cognitive function in European HIV-infected adults prior to initiation of antiretroviral therapy.<br/>HIV MED 2015 Nov 26. doi: 10.1111/hiv.12344. [Epub ahead of print]</p>   | 3,988            |
| <p>589 Xu GJ, Kula T, Xu Q, Li MZ, Vernon SD, Ndung'u T, Ruxrungtham K, Sanchez J, <b>Brander C</b>, Chung RT, O'Connor KC, Walker B, Larman HB, Elledge SJ.<br/>Viral immunology. Comprehensive serological profiling of human populations using a synthetic human virome.<br/>SCIENCE 2015 Jun 5;348(6239):aaa0698. doi: 10.1126/science.aaa0698.</p>   | 33,611           |
| <p>590 Yang Y, Wu N, Shen J, Teixido C, Sun X, Lin Z, Qian X, Zou Z, Guan W, Yu L, Rosell R, Liu B, Wei J.<br/>MET overexpression and amplification define a distinct molecular subgroup for targeted therapies in gastric cancer.<br/>GASTRIC CANCER 2015 Sep 24. [Epub ahead of print]</p>  | 3,719            |
| <p>591 Zacarías Martínez L, <b>Mateo Soria L</b>, Mañosa Círia M, Clos Parals A, <b>Cabré Gelada E, Domènech Morral E.</b><br/>[Poor correlation between acute phase reactants and intestinal involvement in patients with onset of Crohn's disease under treatment with an interleukin-6 inhibitor due to seronegative arthropathy].<br/>GASTROENT HEPAT-BARC 2015 Nov 14. pii: S0210-5705(15)00238-1. doi: 10.1016/j.gastrohep.2015.10.001. [Epub ahead of print]</p>   | 0,838            |
| <p>592 <b>Zamora L, Xicoy B, Cabezón M</b>, Fernandez C, <b>Marcé S</b>, Velez P, <b>Xandri M</b>, Gallardo D, <b>Millá F, Feliu E</b>, Boqué C.<br/>Co-existence of JAK2 V617F and CALR mutations in primary myelofibrosis.<br/>LEUKEMIA LYMPHOMA 2015 Oct;56(10):2973-4. doi: 10.3109/10428194.2015.1015124. Epub 2015 Mar 11.</p>  | 2,891            |

- 
- 593 Zapatero A, Guerrero A, Maldonado X, Alvarez A, Gonzalez San Segundo C, Cabeza Rodríguez MA, Macias V, Pedro Olive A, Casas F, Boladeras A, de Vidales CM, Vazquez de la Torre ML, **Vilà S**, Perez de la Haza A, Calvo FA. High-dose radiotherapy with short-term or long-term androgen deprivation in localised prostate cancer (DART01/05 GICOR): a randomised, controlled, phase 3 trial. LANCET ONCOL 2015 Mar;16(3):320-7. doi: 10.1016/S1470-2045(15)70045-8. Epub 2015 Feb 19. 24,690
- 
- 594 Zellweger JP, Sotgiu G, Block M, Dore S, Altet N, Blunski R, Bogyi M, Bothamley G, Bothe C, Codecasa L, Costa P, **Dominguez J**, Duarte R, Fløe A, Fresard I, García-García JM, Goletti D, Halm P, Hellwig D, Henninger E, Heykes-Uden H, Horn L, Kruczak K, Latorre I, Pache G, Rath H, Ringshausen FC, Ruiz AS, Solovic I, Souza-Galvão ML, Widmer U, Witte P, Lange C; TBNET. Risk Assessment of Tuberculosis in Contacts by IFN-γ Release Assays. A Tuberculosis Network European Trials Group Study. AM J RESP CRIT CARE 2015 May 15;191(10):1176-84. doi: 10.1164/rccm.201502-0232OC. 12,996
- 
- 595 Zumla A, Chakaya J, Hoelscher M, Ntoumi F, Rustomjee R, **Vilaplana C**, Yeboah-Manu D, Rasolof V, Munderi P, Singh N, Aklilu E, Padayatchi N, Macete E, Kapata N, Mulenga M, Kibiki G, Mfinanga S, Nyirenda T, Maboko L, Garcia-Basteiro A, Rakotosamimanana N, Bates M, Mwaba P, Reither K, Gagneux S, Edwards S, Mfinanga E, Abdulla S, **Cardona PJ**, Russell JB, Gant V, Noursadeghi M, Elkington P, Bonnet M, Menendez C, Dieye TN, Diarra B, Maiga A, Aseffa A, Parida S, Wejse C, Petersen E, Kaleebu P, Oliver M, Craig G, Corrah T, Tientcheu L, Antonio M, Rao M, McHugh TD, Sheikh A, Ippolito G, Ramjee G, Kaufmann SH, Churchyard G, Steyn A, Grobusch M, Sanne I, Martinson N, Madansein R, Wilkinson RJ, Mayosi B, Schito M, Wallis RS, Maeurer M. Towards host-directed therapies for tuberculosis. NAT REV DRUG DISCOV 2015 Aug;14(8):511-2. doi: 10.1038/nrd4696. Epub 2015 Jul 17. 41,908
- 
- 596 Zumla A., Maeurer M.; Host-Directed Therapies Network (HDT-NET) Consortium; Host-Directed Therapies Network HDT-NET Consortium. (**Vilaplana C., Cardona PJ. in collaborators**) Host-directed therapies for tackling multi-drug resistant tuberculosis: learning from the Pasteur-Bechamp debates. CLIN INFECT DIS 2015; 61(9): 1432-1438 8,886
- 

TOTAL FACTOR D'IMPACTE: 2939,255  
NÚMERO DE PUBLICACIONS: 596


**ANNEX III DE LA MEMÒRIA**  
**SUBVENCIONS, DONACIONS I LLEGATS**

---



DETALL SUBVENCIONS D'EXPLOTACIO	saldo el 31/12/14 de PASSIU ptes de traspassar a ingress		Imports de l'any passat traspassats a ingress durant el 2015		cobrat en el 2015 (no provisionat exercici anterior)	Provisionat en el 2015	Traspassat a ingress en el 2015 del 2015	Total traspassat a ingress	Devolució Subvencions (o traspassos)	Pendent de traspassar a ingress de l'any passat	Pendent de traspassar a ingress en curs	Total pendent de traspassar a ingress	Pendent de traspassar a ingress a CIT	Pendent de traspassar a ingress a LL/TT
	anterior	posterior	anterior	posterior										
	2015	2015	2015	2015										
GENERALITAT CATALUNYA														
FIS CONTRACTACIO TECNICS														
PROJECTES MINECO	43.796,71		21.988,08											
AGAU CONTRACTACIO INVESTIGAD.		6.380,80		4.880,80	61.865,42									
DPTI.SALUT ESTABIL INVESTIGADOR		55.627,00		55.627,00										
AGAU SGR	574.510,00	1.037.877,50	1.035.548,00	461.459,77	176.162,39	1.417.234,50	80.864,66	1.286.837,46	-238.248,68	1.680.011,38	1.512.722,23	3.192.733,61	1.824.699,11	1.368.034,50
FIS PROJECTES INVESTIGACIO	48.000,00	48.000,00	48.000,00	21.257,31	6,00									
XARXES TEMATIQUES	363.127,77	266.722,50	121.931,16	6.158,12	38.500,00	266.722,50	3.500,00	321.574,23	217.486,61	94.289,43	301.722,50	396.011,99	396.011,99	102.260,00
MINIST SANIDAD	160.064,16	40.020,00	133.495,38	12.258,40		165.682,00		145.753,78	11.623,27	102.577,11	165.682,00	288.299,11	166.009,11	
ISIS - CONTRACTES	10.320,95	194.152,00	145.614,00	10.320,95				192.353,98		157.732,97		157.732,97	157.732,97	
RAMON Y CAJAL		54.353,25	6.695,50	54.353,25				54.353,25		6.695,50		6.695,50	6.695,50	
MINECO FPI					-7,20	43.000,00	23.284,47	23.284,47		37.343,21	19.708,33	19.708,33	19.708,33	
J. DE LA CIERVA		28.800,00	26.400,00	17.856,79				17.856,79		448.875,00	324.000,00	772.875,00	214.375,00	568.500,00
MIGUEL SERVET		252.000,00	601.375,00	162.000,00		324.000,00		162.000,00	242.500,00					
RIO HORTESA		26.866,03		26.866,03				26.866,03						
SARA BORRELL		26.866,00	99.732,00	26.866,00				26.866,00		59.732,00		59.732,00	32.866,00	26.866,00
FIS PREDOC		18.150,95	27.000,00	18.150,95				26.944,63		18.206,32		18.206,32	18.206,32	
ISIS - PROYECTE		5.477,17	7.100,51	128,92				128,92	1.591,23	10.857,63		10.857,63	10.857,63	
PLATAFORMES FIS	49.377,56	183.243,26		44.188,33		366.486,62		172.493,03		60.127,79	366.486,62	426.614,31	243.371,05	183.243,26
JUAN ROBES		90.000,00	135.000,00	90.000,00				90.000,00		135.000,00		135.000,00	90.000,00	45.000,00
MIGUEL SERVET II		85.500,00	106.875,00	85.500,00		182.250,00		85.500,00		106.875,00	182.250,00	289.125,00	145.125,00	144.000,00
I-PFIS		20.600,00		20.600,00				20.600,00		61.800,00		61.800,00	20.600,00	41.200,00
ISCIH - PLAN ACCION		250.000,00		213.595,29				213.595,29	1.783,58	34.621,13		34.621,13	34.621,13	
GENCAT - ACCIO		18.143,29		18.143,29	20.000,00	50.600,00	24.340,15	42.463,44				46.259,85	46.259,85	
AGAU - B DE PINOS						91.022,40	10.627,80	10.627,80				80.394,80	48.511,20	31.883,40
MINECO - EMPLEO JOVEN						179.000,00	9.518,16	9.518,16				169.481,84	79.981,84	89.500,00
MINECO - AYUDAS PREDOC.						92.750,00	2.252,95	2.252,95				90.497,05	26.205,38	64.291,67
ISCIH - CONTRAT.GESTION						80.598,00						80.598,00	26.866,00	53.732,00
ISCIH - MEDIC.PERSONALIZ						360.943,00						360.943,00	90.235,75	270.707,25
D'ALTRES SUBV'EXPL.	13.500,00				25.507,32	41.990,81	58.470,28	58.470,28		13.500,00	8.927,85	22.427,85	22.427,85	
AJUTS TV3	124.161,34	11.749,50		11.819,28	63.125,00	1.572.187,18	136.246,70	234.572,89		37.584,65	1.499.065,48	1.536.650,13	765.024,41	771.625,72
PROJECTES EUROPEUS	604.150,08			233.105,41	34.400,00	1.171.106,90	292.903,87	526.009,28	19.103,58	351.941,09	912.603,03	1.264.544,12	1.264.544,12	
AJUTS A PROJECTES	461.706,92			270.241,11	200.710,00	368.500,00	95.289,97	365.531,08	10.000,00	181.465,81	463.920,03	645.385,84	450.385,84	195.000,00
BEQUES	19.361,23			4.846,23	172.500,00		168.000,00	172.846,23	12.000,00	2.515,00	4.900,00	7.015,00	7.015,00	
PREMIS					6.510,00		6.044,63	6.044,63				465,37	465,37	
CONVENIS CIBERS					4.411,00		4.411,00	4.411,00				0,00	0,00	
CONVENIS COLLABORACIO	77.454,35	84.806,23		71.280,96	76.747,50		44.786,53	163.330,21		43.716,90	31.960,97	75.677,87	75.677,87	
DONACIONS					355.992,14		349.242,14	349.242,14			6.750,00			
					2.104.859,87	7.832.373,81	2.104.859,87	5.728.055,52	277.889,56	3.785.321,02	6.063.939,61	10.742.804,83	15.709.853,53	4.032.851,30

Handwritten signature and official stamp of the Generalitat de Catalunya.

DETALL SUBVENCIONS DE CAPITAL	VALOR SUBVENCIÓN ó DONACION	PTE DE TRASP A INGRES AL 01/01		RADA NOVES SUBVENSIONS ó TRASPASSOS DE PASSIU		NOVES SUBV. A PASSIU	MODIF. O DECREM. SUBVENSIONS	IMPORT IMPL. A PIG	SALDO FINAL PN	SALDO FINAL PASSIU	ORIGEN	BENS O ACTIVITATS FINANCINÇATS
		PN	PASSIU	PN	PASSIU							
FIS 2001	40.485,99	0,00	0,00						0,00		INSTITUTO CARLOS III	INFRAESTRUCTURES
FIS 2001	68.979,67	0,00	0,00						0,00		INSTITUTO CARLOS III	INFRAESTRUCTURES
FIS 2002	150.842,00	0,00	0,00						0,00		INSTITUTO CARLOS III	INFRAESTRUCTURES
FIS 2003	189.314,00	0,00	0,00						0,00		INSTITUTO CARLOS III	INFRAESTRUCTURES
FIS 2005	328.860,00	0,00	0,00						0,00		INSTITUTO CARLOS III	INFRAESTRUCTURES
FIS 2007	327.285,00	0,00	0,00						0,00		INSTITUTO CARLOS III	INFRAESTRUCTURES
FIS 2008	143.850,00	25.121,24	0,00					21.532,50	3.588,71		INSTITUTO CARLOS III	INFRAESTRUCTURES
FIS 2009	187.650,00	60.791,25	0,00					28.057,50	32.733,75		INSTITUTO CARLOS III	INFRAESTRUCTURES
6287/FIS	1.436.346,66	85.972,40	0,00					49.890,00	96.862,40		INSTITUTO CARLOS III	INFRAESTRUCTURES
PIR 2005	20.021,00	0,00	0,00					0,00	0,00		INSTITUTO CARLOS III	INFRAESTRUCTURES
PROMIS 2009	26.600,00	0,00	0,00					0,00	0,00		GENERALITAT VALENCIANA	INFRAESTRUCTURES
PROMIS 2010	950.000,00	272.460,85	0,00					95.841,64	175.619,21	150.394,58	INSTITUTO CARLOS III	INFRAESTRUCTURES
DEP SALUT 2010	339.000,00	186.450,00	0,00					50.850,00	135.600,00	0,00	INSTITUTO CARLOS III	INFRAESTRUCTURES
PROMIS 2011	450.000,00	118.125,00	0,00					67.840,00	50.625,00	0,00	GENERALITAT VALENCIANA	INFRAESTRUCTURES
PROMIS 2012	370.275,00	249.876,22	0,00					53.544,00	195.331,22	0,00	INSTITUTO CARLOS III	INFRAESTRUCTURES
	253.000,00	201.175,00	0,00					37.140,00	162.035,00	0,00	INSTITUTO CARLOS III	INFRAESTRUCTURES
	3.845.245,66	1.173.989,56	0,00					354.165,54	750.531,02	150.394,58	INSTITUTO CARLOS III	INFRAESTRUCTURES
DPT. SANITAT	210.354,00	154.094,31	0,00					6.310,82	143.773,69	0,00	GENERALITAT VALENCIANA	PROJECTE ESCOLES
CAIBER 2009	186.982,12	153.137,32	0,00					6.204,82	146.882,20	0,00	INSTITUTO CARLOS III	FONDS CAIBER
CAIBER 2010	152.000,00	102.898,67	0,00					12.018,20	93.395,91	0,00	INSTITUTO CARLOS III	FONDS CAIBER
	338.982,12	256.035,99	0,00					18.233,12	240.218,31	0,00	INSTITUTO CARLOS III	FONDS CAIBER
BIOBANC	210.000,00	31.310,00	0,00					18.849,47	12.560,53	0,00	BIOBANC	BIOBANC
BANC DE TUMORS	10.843,04	6.673,60	0,00					1.813,94	5.059,75	0,00	FARMACINDUSTRIA	FARMACINDUSTRIA
RETICS BIOBANC	133.485,57	80.069,03	0,00					20.455,20	59.613,83	0,00	INSTITUTO CARLOS III	INFRAESTRUCTURES
RETICS INNOVACIO	1.866,80	11.561,84	0,00					-465,70	11.094,84	0,00	INSTITUTO CARLOS III	INFRAESTRUCTURES
ALTRES SUBVENCIÓN DE CAPITAL	53.956,91	38.401,83	0,00					8.837,30	32.698,00	0,00	INSTITUTO CARLOS III	INFRAESTRUCTURES
SUBVENCIÓN INTS PRESTEC	866.874,51	866.874,51	0,00					3.133,37	1.053.982,99	1.084.487,06	INSTITUTO CARLOS III	PI MAURICIO + ISIS YOKOTA
EDIFICI ALBADAONA	1.654.723,49	1.212.084,98	0,00					197.078,48	1.162.443,28	0,00	INSTITUTO CARLOS III	PROJECTE ESCOLES
BST	0,00	0,00	0,00					49.841,70	1.162.443,28	0,00	INSTITUTO CARLOS III	PROJECTE ESCOLES
DONACIONS MATERIAL VARI	3.985,84	765,71	0,00					255,57	511,14	0,00	BANC DE SANG I TEXTILS	PROJECTE ESCOLES
SALA ARRITMIES	1.317.000,00	956.606,83	0,00					110.016,74	846.650,09	0,00	FARMACINDUSTRIA	SALA ARRITMIES
	8.647.297,94	4.728.559,08	0,00					589.036,90	4.342.239,47	4.234.381,64	FARMACINDUSTRIA	SALA ARRITMIES

*[Handwritten signature]*

