

Material Suplementario

Rafael Dal-Ré

Los investigadores olvidan informar sobre cómo compartir los datos de los estudios publicados en revistas españolas de medicina

A.- Revistas españolas con un factor de impacto (JCR 2021) superior a 1 que se han revisado para este trabajo	Pag 2
B.- Revistas españolas incluidas en el listado de revistas que se han adherido a las recomendaciones del ICMJE. Disponibilidad de datos del estudio para terceros.	Pag 3
C.- Datos individuales de los artículos revisados de las 6 revistas objeto del análisis y de tres revistas de 'control'.	Pag 7

A.- Revistas españolas con un factor de impacto (JCR 2021) superior a 1 que se han revisado para este trabajo, y si están o no incluidas en el listado de revistas que se han adherido a las Recomendaciones del ICMJE y, entre estas, si tienen un apartado sobre 'depósito y enlace de datos'. En negrita las revistas que cumplen con los tres requisitos y que han sido objeto del análisis de este trabajo. Datos obtenidos el 5 de enero de 2023.

Revista	FI 2021	ICMJE ^a	Depósito ^b	Revista	FI, 2021	ICMJE ^a	Depósito ^b
Actas Españolas de Psiquiatría	1.681	No	—	Allergologia et Immunopathologia	2.094	No	—
Anales de Pediatría	2.377	Si	no	Archivos de Bronconeumología	6.333	Si	si
Atención Primaria	2.206	Si	si	Cirugía Española	2.242	No	—
Clinical and Translational Oncology	3.34	No	—	Emergencias	5.345	No	—
Endocrinología, Diabetes y Nutrición	1.833	No	—	Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica	1.994	Si	si
Gaceta Sanitaria	2.479	Si	si	Journal of Investigational Allergology & Clinical Immunology	8.185	Si	no
Medicina Clínica	3.2	Si	no	Medicina Intensiva	2.799	Si	si
Nefrología	3.084	No	—	Neurología	5.486	No	—
Revista Clínica Española	3.064	Si	no	Revista Española de Enfermedades Digestivas	2.389	Si	no
Revista Española de Cardiología	6.975	Si	no	Revista Española de Medicina Nuclear	1.247	No	—
Revista Española de Quimioterapia	2.515	Si	no	Revista Española de Salud Pública	1.333	Si	no
Revista de Neurología	1.235	Si	si	Revista de Psiquiatría y Salud Mental	6.795	No	—

(a) Incluida en el listado de revistas adheridas a las Recomendaciones del ICMJE; (b) Revista que incluye en las Instrucciones para los autores un apartado sobre Depósito y enlace de datos (del estudio publicado). Sólo se comprobó si tenían este apartado en las que estaban en la lista del ICMJE

B.- Revistas españolas incluidas en el listado de revistas que se han adherido a las recomendaciones del ICMJE. Disponibilidad de datos del estudio para terceros. Datos obtenidos el 5 de enero de 2023.

Revista	Obliga a mencionar la disponibilidad de datos del estudio
Anales de Pediatría	No
Archivos de Bronconeumología	<p><u>Research data</u></p> <p>This journal encourages and enables you to share data that supports your research publication where appropriate, and enables you to interlink the data with your published articles. Research data refers to the results of observations or experimentation that validate research findings. To facilitate reproducibility and data reuse, this journal also encourages you to share your software, code, models, algorithms, protocols, methods and other useful materials related to the project.</p> <p>Below are a number of ways in which you can associate data with your article or make a statement about the availability of your data when submitting your manuscript. If you are sharing data in one of these ways, you are encouraged to cite the data in your manuscript and reference list. Please refer to the "References" section for more information about data citation. For more information on depositing, sharing and using research data and other relevant research materials, visit the research data page.</p> <p><i>Data in Brief</i></p> <p>You have the option of converting any or all parts of your supplementary or additional raw data into a data article published in <i>Data in Brief</i>. A data article is a new kind of article that ensures that your data are actively reviewed, curated, formatted, indexed, given a DOI and made publicly available to all upon publication (watch this video describing the benefits of publishing your data in <i>Data in Brief</i>). You are encouraged to submit your data article for <i>Data in Brief</i> as an additional item directly alongside the revised version of your manuscript. If your research article is accepted, your data article will automatically be transferred over to <i>Data in Brief</i> where it will be editorially reviewed, published open access and linked to your research article on ScienceDirect. Please note an open access fee is payable for publication in <i>Data in Brief</i>. Full details can be found on the Data in Brief website. Please use this template to write your <i>Data in Brief</i> data article.</p>
Atención Primaria	<p><u>Depósito y enlace de datos</u></p> <p>Elsevier anima y ayuda a los autores a compartir los datos en bruto subyacentes al trabajo de investigación que se publica siempre que sea apropiado y, con este fin, permite el enlace online de artículos y datos. Más información sobre como depositar, compartir y utilizar de datos de investigación.</p>

Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica	<p><u>Datos científicos</u></p> <p>La revista recomienda compartir los datos que los autores han utilizado en su trabajo de investigación, cuando sea procedente, y permite la realización de enlaces con los artículos publicados. Por datos científicos entendemos los resultados de las observaciones o experimentos que validan los hallazgos realizados. Con el fin de facilitar la reproducibilidad de la investigación y la reutilización de datos, la revista recomienda también compartir código, tipo de software, modelos, algoritmos, protocolos, métodos y cualquier otro material útil relacionado con el proyecto.</p> <p>A continuación encontrará distintas opciones para asociar datos con su artículo o bien para hacer una declaración sobre la disponibilidad de los mismos durante el envío de su manuscrito. Cuando elija alguna opción de compartición de datos, no olvide incorporar la cita correspondiente tanto en el manuscrito como en la bibliografía. En el apartado ¿Bibliografía? encontrará información sobre la citación de datos. Puede obtener más información sobre como depositar, compartir y utilizar datos u otros materiales científicos relevantes en la página datos científicos.</p> <p><u>Enlaces a datos online</u></p> <p>Si ha depositado los datos científicos de su trabajo en un repositorio de datos, puede enlazar su artículo directamente con dicho repositorio. Elsevier colabora con varios repositorios para enlazar los artículos publicados en ScienceDirect con la finalidad de que los usuarios tengan acceso a los datos utilizados en el trabajo y conseguir una mejor comprensión de la investigación que el artículo describe.</p> <p>Existen distintas formas de enlazar los datos en su artículo. Para hacerlo, debe incluir la información relevante en el sistema de envío de manuscritos. Encontrará más información en la página enlaces a bases de datos online.</p> <p>Si utiliza los repositorios reconocidos de bases de datos, el banner del repositorio enlazado aparecerá automáticamente en el artículo publicado en ScienceDirect.</p> <p>Además, puede enlazar con datos o entidades utilizando identificadores en el texto del manuscrito mediante el formato siguiente: Database: xxxx (p.e., TAIR: AT1G01020; CCDC: 734053; PDB: 1XFN).</p>
Gaceta Sanitaria	<p><u>Disponibilidad de bases de datos y material para réplica</u></p> <p>Gaceta Sanitaria apoya el acceso abierto a los datos de investigación y anima a las personas autoras a compartir los materiales requeridos para su estudio, por ejemplo, las bases de datos o el código para el análisis. Al final del manuscrito las personas autoras deberán indicar el método elegido para compartir sus materiales, existiendo las siguientes fórmulas:</p> <p><i>Depósito de datos (muy recomendado)</i></p> <p>Las bases de datos y otro material se depositan en un repositorio público. En el apartado Métodos se debe indicar el nombre y enlace del repositorio junto con los identificadores de objetos digitales (DOI). Se recomienda el uso de Mendeley Data (https://data.mendeley.com/).</p> <p><i>Datos en archivos suplementarios</i></p> <p>En el caso de conjuntos de pocos datos, se pueden adjuntar como archivos suplementarios. Se debe tener cuidado de maximizar la accesibilidad y reutilización de los datos seleccionando un formato de archivo desde el cual se puedan extraer los mismos de manera eficiente (por ejemplo, las hojas de cálculo son preferibles a PDF para los datos tabulados).</p> <p>Esta misma vía deberá utilizarse para adjuntar los códigos utilizados en el estudio indicando el programa informático utilizado (SPSS, Stata, R, etc.) y versión. Los códigos deberán ir acompañados de una breve descripción en formato .txt que facilite la réplica de los análisis. Si la provisión de datos presenta problemas éticos o legales, los siguientes métodos pueden ser alternativas aceptables:</p>

	<p><i>Datos puestos a disposición de las personas que lo soliciten</i></p> <p>En este caso se debe especificar “Datos disponibles a petición” e identificar el grupo y datos de contacto al que deben enviarse las solicitudes. También se deben especificar los motivos de las restricciones al depósito de datos públicos.</p> <p><i>Datos disponibles de un tercero</i></p> <p>Si las personas autoras no son propietarias de los datos, se debe incluir la información de contacto o enlaces necesarios para que la persona interesada pueda solicitarlos.</p>	
Journal of Investigational Allergology and Clinical Immunology	No	
Medicina Clínica	No	
Medicina Intensiva	<p><u>Datos científicos</u></p> <p>La revista recomienda compartir los datos que los autores han utilizado en su trabajo de investigación, cuando sea procedente, y permite la realización de enlaces con los artículos publicados. Por datos científicos entendemos los resultados de las observaciones o experimentos que validan los hallazgos realizados. Con el fin de facilitar la reproducibilidad de la investigación y la reutilización de datos, la revista recomienda también compartir código, tipo de software, modelos, algoritmos, protocolos, métodos y cualquier otro material útil relacionado con el proyecto.</p> <p>A continuación encontrará distintas opciones para asociar datos con su artículo o bien para hacer una declaración sobre la disponibilidad de los mismos durante el envío de su manuscrito. Cuando elija alguna opción de compartición de datos, no olvide incorporar la cita correspondiente tanto en el manuscrito como en la bibliografía. En el apartado “Bibliografía” encontrará información sobre la citación de datos. Puede obtener más información sobre como depositar, compartir y utilizar datos u otros materiales científicos relevantes en la página datos científicos.</p> <p><i>Enlaces de datos online</i></p> <p>Si ha depositado los datos científicos de su trabajo en un repositorio de datos, puede enlazar su artículo directamente con dicho repositorio. Elsevier colabora con varios repositorios para enlazar los artículos publicados en Science Direct con la finalidad de que los usuarios tengan acceso a los datos utilizados en el trabajo y conseguir una mejor comprensión de la investigación que el artículo describe.</p> <p>Existen distintas formas de enlazar los datos en su artículo. Para hacerlo, debe incluir la información relevante en el sistema de envío de manuscritos. Encontrará más información en la página enlaces a bases de datos online.</p> <p>Si utiliza los repositorios reconocidos de bases de datos, el banner del repositorio enlazado aparecerá automáticamente en el artículo publicado en Science Direct. Además, puede enlazar con datos o entidades utilizando identificadores en el texto del manuscrito mediante</p>	
Revista Clínica Española	No	

Revista Española de Cardiología	No
Revista Española de Enfermedades Digestivas	No
Revista Española de Salud Pública	No
Revista Española de Quimioterapia	No
Revista de Neurología	<p><u>Disponibilidad de datos (Data Sharing)</u></p> <p><i>Revista de Neurología</i>, en su afán de contribuir en la investigación científica, recomienda a los autores que pretendan publicar que todos los artículos que informen sobre resultados de ensayos clínicos contengan una declaración de disponibilidad de datos; esto se extiende a todos los artículos presentados de cualquier índole en torno a la investigación.</p> <p>Compartir los datos sin procesar generados durante el curso de la investigación que han servido para extraer y validar resultados (los datos brutos de la investigación) favorece que la ciencia sea más abierta y accesible, fomentando que estos datos sin procesar puedan reutilizarse y emplearse más allá del fin para el que fueron generados y sirvan a los investigadores para verificar datos de investigación o reutilizarlos para nuevas investigaciones.</p> <p>Para conocer más sobre declaración de datos (data sharing) pueden acceder a estos dos enlaces externos a <i>Revista de Neurología</i></p> <ul style="list-style-type: none">• Sixto-Costoya A, Aleixandre-Benavent R, Vidal-Infer A, Lucas-Dominguez R, Castello-Cogollos L. Data sharing: qué son y cómo se pueden compartir los datos de investigación. Manual de recomendación para gestores de la información. Madrid: Sociedad Española de Documentación e Información Científica (SEDIC); 2019. URL: https://www.sedic.es/wp-content/uploads/2020/01/Data_Sharing-DEF.pdf. Fecha última consulta: 27.07.2022.• Gobierno de España. Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital. Hacia el acceso abierto de la información científica en la Unión Europea. Madrid: Gobierno de España. Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital; 2016. URL: https://datos.gob.es/es/noticia/hacia-el-acceso-abierto-de-la-informacion-cientifica-en-la-union-europea. Fecha última consulta: 27.07.2022.

C.- Datos individuales de los artículos revisados de las 6 revistas objeto del análisis y de 3 más de 'control'. Datos obtenidos el 5 de enero de 2023.

tipo	autor	ref	Tipo estudio observacional	Mat suplemen	Financiación privada	Compartir datos	Cdl
Archivos Bronconeumología							
Original	de la Rosa Carrillo et al	58:11–21	retrospectivo	si			
Original	Torrent–Vernetta et al	58:22–29	prospectivo	si			
Original	Carrasco–Hernandez et al	58:30–34	prospectivo				
Carta científica	Martinez-Martinez M et al	58: 93–5	retrospectivo	si			
Carta científica	Castillo Villejas et al	58:99–101	prospectivo				no se menciona
Original	Fernandez–Bello et al	117–24	prospectivo	si			
Original	Romero–Peralta et al	125–34	retrospectivo	si	no se menciona		
Original	Bermudo et al	135–41	retrospectivo	si			
Original	Safont et al	58:142–9	prospectivo			SI	
Carta científica	Diaz–Peña et al	CHILE	58:177–9	retrospectivo	si		

Carta científica	Barbata et al		58:183-7	prospectivo	si		SI
Carta científica	Alsina-Restoy et al		58: 188-90	retrospectivo			
Carta científica	Rudilla et al		58:191-3	transversal			no se menciona
Carta científica	Dias et al	BRASIL	58:197-9	retrospectivo ecologico			
Original	Alonso-Fernandez et al		58:219-27	prospectivo	si		
Original	Masa et al		58:228-36	Post-hoc ECC	si		SI
Original	Mir-Messa et al		58:237-45	prospectivo	si		
Carta científica	Madrid-Mejia et al		58:261-3	prospectivo		no se menciona	
Carta científica	Lopez-Campos et al		58:264-7	transversal			
Carta científica	Vazquez-Temprano et al		58:272-4	transversal		no se menciona	no se menciona
Carta científica	Loureiro-Amigo et al		58:277-80	retrospectivo			
Carta científica	Perez de Llano et al		58:281-3	retrospectivo			SI
Carta científica	Caballero-Eraso et al		58:284-6	encuesta	si		
Original	Fernandez-Blazquez et al		58:305-10	prospectivo		no se menciona	
Original	Enjo-Barreiro et al		58:311-22	prospectivo			
Atención Primaria					Mat suplem	Financiación	Compartir
Original	Gimenez-Campos et al		54:102144	rev sistematica			Cdl

Original	Aviles-Martinez et al		54:102119	cuasiexperimental	
Original	Ozceylan & Altuntas	TURQUIA	54:102146	transversal	
Original	Perez-Milena et al		54:102156	retrospectivo (auditoria)	
Original	Sotorra-Figuerola et al		54:102157	retrospectivo	si
Original	Pascual Lopez et al		54:102232	cualitativo Delphi	
	Velasco Bernal &				
Original	Trejo-Gabriel		54:102170	rev sistematica	
Carta					
cientifica	Valenzuela Ramos et al	PERU	54:102115	cuasiexperimental	no se menciona
Carta					
cientifica	Caparros Boixes et al		54:102223	retrospectivo	
Carta					
cientifica	Velasco Artaza et al		54:102191	cuasiexperimental	
Original	Gonzalez Tejon et al		54:102171	retrospectivo	
Original	Gomez-Carmona et al		54:102178	transversal	
Original	Mamani-Vilca et al	PERU	54:102194	validacion escala	
Original	Ariel Franco et al	ARGENTINA	54:102192	cualitativo	si
Original	Hernandez-Ascanio et al		54:102218	cualitativo	
Original	Gerville Garcia et al		54:102230	validacion escala	
Carta					
cientifica	Martin Oliveros et al		54:102251	prospectivo	
Carta	Moyano et al	PERU	54:102172	transversal	no se menciona
Carta	Vivas Maiques et al		54:102190	transversal	no se menciona
Original	Rodriguez Donoso et al		54:102234	transversal	
Original	Nicieza Garcia et al		54:102261	retrospectivo	
Original	Bandeira & Witt	BRASIL	54:102275	validacion instrumeno	no se menciona
Original	Llano Señaris et al		54:102238	rev sistematica	

Original	Barrueco–Otero et al	54:102236	prospectivo				
Original	Cañaveras Leon et al	54:102259	retrospectivo	si			
Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica				Mat suple,	Financiacion	Compartir	Cdl
Original	Morillo–Verdugo et al	40:7–13	tranversal				
Original	Perez–Olmeda et al	40:22–7	diagnostico				
Original breve	Costa et al	PORTUGAL	40:28–31	retrospectivo		no se menciona	
Original breve	Lejarraga–Cañas et al		40: 32–4	retrospectivo		no se menciona	
Carta científica	Dominguez–Fernandez et al		40: 42–3	diagnostico		no se menciona	no se menciona
Original breve	Brotos et al		40:53–8	prospectivo			
Original breve	Villanueva–Bueno et al		40:59–65	cualitativo Delphi			
Original breve	Simo Nebot et al		40: 78–81	prospectivo	si		
Original breve	Viettri et al	VENEZUELA	40:82–5	diagnostico	si		
Original breve	Julian–Jimenez et al		40: 102–12	prospectivo	si		
Original breve	Castillo et al	COLOMBIA	40: 113–20	transversal			
Original breve	Martin–Carbonero et al		40:121–4	retrospectivo		no se menciona	
Original breve	Asensio et al		40: 125–30	retrospectivo			
Original breve	Gallego–Marquez et al		40:138–41	transversal			
Carta científica	Marco et al		40:152–4	diagnostico			no se menciona
Original breve	Nebreda–Mayoral et al		40:158–65	retrospectivo			
Original breve	Lopez–Corbeto et al		40:166–171	transversal			
Original breve	Santibañez et al		40:179–82	diagnostico			

Original breve	Mormeneo Bayo et al	40:183–6	retrospectivo	no se menciona
Original breve	Guasch–Ibañez et al	40:187–9	diagnostico	no se menciona
Original	Villar–Ortega et al	40:224–34	rev sistematica	
Original	Llorente et al	40:235–40	prospectivo	
Original breve	Diaz–Acedo et al	40:258–61	tranversal	no se menciona
Original	Agusti et al	40:289–95	prospectivo	si
Original	Navarro–Jimenez et al	40:296–301	retrospectivo	

Gaceta Sanitaria

Original	Llupia et al	36:6–11	retrospectivo	Mat suple, Financiacion	Compartir	Cdl
Original	Larrañaga et al	36:12–8	coste–utilidad	si		SI
Original	Tiscar–Gonzalez et al	36:19–24	cualitativo			
Original	Monteruel et al	36:25–31	cualitativo			
Carta	Lopez Matons et al	36:85–92	transversal			
Original	Ponjoan et al	36:106–10	transversal			
Original	Herrero–Arias et al	NORUEGA	36:111–7	cualitativo		
Original	Llimos et al		36:127–38	transversal		
Original	Prieto Rodriguez et al		36:139–45	cualitativo		
Original	Berbegal–Bolsas et al	36:146–51	transversal			no se menciona
Original breve	Berbegal–Bolsas et al	36:152–5	Validacion encuesta	si		
Original breve	Bacigalupe et al	36:156–9	tranversal			
Original	Vasquez–Vera et al	36:207–13	transversal			

Original	Carmona–Rosado et al	36:214–20	transversal	si	
Original	Perez Corral & Danet Danet	36:221–31	cualitativo		
Original	Rodriguez–Eguizabal et al	36:232–239	transversal	si	
Original	Perez–Sales et al	MEXICO	36:240–5	retrospectivo	
Original	Ibarrondo et al		36:246–52	retrospectivo	si
Original breve	Benavides et al		36:253–6	retrospectivo	SI
Original breve	Pelegri et al		36: 257–9	prospectivo	
Original	Golpe et al		36:293–300	series temporales	SI
Original	de Juan et al		36:301–8	transversal	
Original	Diaz–Olalla et al		36:309–16	transversal	si
Original	Ruiz–Comellas et al		36:317–23	prospectivo	SI
Original	Esteve–Matali et al		36:324–32	transversal	si

Medicina Intensiva

				Mat suple,	Financiacion	Compartir	Cdl
Original	Escudero et al	46:1–7	retrospectivo				
Original	Llorente et al	46:8–13	prospectivo				
Original	Catalan–Ibars et al	46:14–22	prospectivo				
Original	Pasin et al	46:23–30	retrospectivo	si			
Carta cientifica	Salazar Ramirez et al	46:46–50	transversal ECC, resultados				
Carta cientifica	Galan et al	46:53–7	españoles				
Carta cientifica	Jean–Mitchel et al	FRANCIA	46:58–61	retrospectivo		no se menciona	
Original	Paternoster et al	ITALIA	46:65–71	serie de casos		no se menciona	
Original	Cataño–Jaramillo et al		46:72–80	rev sistematica	si		

Carta científica	Sirvent et al		46:94-6	retrospectivo		no se menciona	no se menciona
Carta científica	Keituqwa Yañez et al		46:96-8	retrospectivo		no se menciona	no se menciona
Carta científica	Huespe et al	ARGENTINA	46:98-101	cualitativo Delphi		SI	
Carta científica	Ferré et al		46:101-3	prospectivo	si	no se menciona	no se menciona
Carta científica	Martin-Villen et al		46:103-5	retrospectivo		no se menciona	
Carta científica	Gonzalez-Castro et al		46:105-7	retrospectivo	si	no se menciona	no se menciona
Carta científica	Angel Mejia et al	COLOMBIA	46:107-9	retrospectivo		no se menciona	no se menciona
Original	Quintana-Diaz et al		46:123-31	transversal	si		
Original	Llorente et al		46:132-9	prospectivo			
Carta científica	Concha et al		46:161-3	retrospectivo		no se menciona	no se menciona
Carta científica	Raurell-Torredà & Arias-Rivera		46:164-5	prospectivo			
Carta científica	Gonzalez-Castro et al		46:166-8	retrospectivo		no se menciona	
Carta científica	Rodriguez-Ruiz et al		46:169-70	validacion escala	si		
Original	Estella et al		46:179-91	prospectivo	si		
Original	Escudero-Acha et al		46:192-200	prospectivo	si		
Carta científica	Martin-Corral et al		46:221-3	retrospectivo	si	no se menciona	no se menciona

Original	Caso-Gonzalez et al	74:8–14	prospectivo	no se menciona	no se menciona
Original	Feler-Moliner et al	74:15–21	retrospectivo	no se menciona	no se menciona
Original	Baqué et al	74:37–47	prospectivo	no se menciona	no se menciona
Original	Lagarejos-Gonzalez et al	74:48–54	retrospectivo	no se menciona	no se menciona
Original	Lamas-Perez et al	74:55–60	transversal	no se menciona	no se menciona
Original	Garcia-Rudolph et al	74:69–77	retrospectivo	no se menciona	no se menciona
Original	Sanchez-Garcia et al	74:83–92	rev sistematica	no se menciona	no se menciona
Original	Pitarch-Castellano et al	74:78–82	validacion de escala	no se menciona	no se menciona
Original	Arevalo-Saenz et al	74:125–34	retrospectivo	no se menciona	no se menciona
Original	Marin-Gracia et al	74:117–24	transversal	no se menciona	no se menciona
Original	Justo-Henriques et al	RORTUGAL	74: 107–16	ECC, reanalisis	no se menciona
Original	Martin-Rios et al	74:149–55	prospectivo	no se menciona	no se menciona
Original	Perez-Robledo et al	74:156–62	adaptacion escala	no se menciona	no se menciona
Original	Campins-Romeu et al	74:143–8	retrospectivo	no se menciona	no se menciona
Original	Salmeron-Medina et al	74:181–8	cualitativo	no se menciona	no se menciona

Original	Romero-Bravo et al		74:189–201	rev sistematica	no se menciona	no se menciona
Original	Rodriguez-Campello et al		74:175–80	adaptacion escala	no se menciona	no se menciona
Original	Catalan-Aguilar et al		74:219–27	transversal	no se menciona	no se menciona
Original	Labos et al		74:209–18	transversal	no se menciona	no se menciona
Original corto	Martinez-Barbero et al		74:228–31	retrospectivo	no se menciona	no se menciona
Original	Fernandez-Sanchez et al		74:245–57	transversal	no se menciona	no se menciona
Original	Lopez-Hernandez et al	MEXICO	74:258–64	ambispectivo cohorte	no se menciona	no se menciona
Original corto	Garcia-Estevez et al		74:265–8	prospectivo	no se menciona	no se menciona
Original	Moreira-Constantin et al	BRASIL	74:285–90	transversal	no se menciona	no se menciona
Original	Pons et al		74:291–7	prospectivo	no se menciona	no se menciona
Journal of Investigational Allergy and Clinical immunology					Mat suple,	Financiacion
Original	Gaspar et al	PORTUGAL	32:23–32	prospectivo		Compartir
Original	Limao et al	PORTUGAL	32:33–9	prospectivo		Cdl
Original	Abbadessa et al	ITALIA	32:40–7	prospectivo		
Original breve	Gamez et al	AUSTRALIA	32:48–50	serie temporal	si	
Original breve	Haroun-Diaz et al		32:50–2	prospectivo	si	
Original	Vega-Castro et al		32:116–23	prospectivo	si	

Original	Nettis et al	ITALIA	32:124–32	retrospectivo	
Original	Uriarte et al		32:133–40	prospectivo	
Original					
breve	Rodriguez–Vazquez et al		32:143–5	prospectivo	si
Original					
breve	Extremera Ortega et al		32:146–7	retrospectivo	si
Original					
breve	Gimenez–Arnau et al		32:191–9	prospectivo	si
Original					
Original	D'Amelio et al		32:206–12	prospectivo	si
Original					
breve	Davila et al		32:213–5	retrospectivo	si
Original					
breve	Villalobos–Violan et al		32:216–7	prospectivo	si
Original					
breve	Solano–Solares et al		32: 218–20	prospectivo	si
Original					
breve	Miralles Lopez et al		32:220–23	incierto pros/retros	si
Original					
breve	Ibañez–Sandin et al		32:270–81	prospectivo	si
Original					
breve	Casas–Saucedo et al		32:282–90	prospectivo	si
Original					
Original	Rojas–Lechuga et al		32:291–8	validacion prueba	
Original					
breve	Valverde–Monge et al		32:299–302	retrospectivo	
Original					
breve	Betancor et al		32: 301–3	prospectivo	si
Original					
breve	Nuñez–Borque et al		32:367–74	prospectivo	
Original					
Original	Roesner et al	ALEMANIA	32:383–92	prospectivo	si
Original					
breve	Mera–Berriatua et al		32:395–8	prospectivo	si
Original					
Original	Ruiz–Leon et al		32:451–9	transversal	si

Original	Ribera et al	75:12–21	coste–utilidad	si	
Original	Puig–Jove et al	75:22–30	transversal	si	
Original	Sicras–Mainar et al	75:31–8	retrospectivo	si	
Original	Miro et al	75: 39–49	retrospectivo	si	
Original	Carrillo–Aleman et al	75:50–9	prospectivo		no se menciona
Original	Salterain–Gonzalez et al	75:60–6	retrospectivo	si	
Carta cientifica	Vazquez Garcia et al	75:91–3	prospectivo		
Original	Tokarek et al	POLONIA	75:119–28	retrospectivo	no se menciona
Original	Gonzalez–Vilchez et al		75:129–40	retrospectivo	si
Original	Solla–Buceta et al		75:141–9	retrospectivo	
Original	Ramos–Maqueda et al		75:166–73	retrospectivo	no se menciona
Carta cientifica	Benito–Gonzalez et al		75: 179–81	prospectivo	
Carta cientifica	Sanchis et al		75:181–2	retrospectivo	
Carta cientifica	Redondo et al		75:185–8	prospectivo	si
Original	Delgado–Arana et al		75: 213–22	prospectivo	si
Original	Gabaldon–Perez et al		75:223–31	retrospectivo	si
Original	Lamounier Junior et al		75:242–50	prospectivo	si
Original	Cabrera–Rubio et al		75:251–60	retrospectivo	si
Carta cientifica	Barrio–Collado et al		75:266–9	transversal	
Carta cientifica	Anguita et al		75:273–5	retrospectivo	
Original	Hernandez–Vaquero et al		75:294–9	retrospectivo	si
Original	de Bont et al		75:300–7	retrospectivo	si
Original	Alonso–Pedrero et al		75:308–15	transversal	si

Original	Nuñez et al	75:316-24	retrospectivo	si			
Original	Pinar et al	75:325-33	coste-efectividad				
Medicina Clinica							
Original	De-Las-Casa-Camara et al	158:1-6	cuasiexperimental		Mat suple,	Financiacion	Compartir
Original	Guisado-Gil et al	158:7-12	adaptacion cuestionario			no se menciona	Cdl
Original	Guisado-Espartero et al	158:13-9	prospectivo			no se menciona	
Original breve	Camilo Motta et al	COLOMBIA	158:20-3	retrospectivo	si		
Carta cientifica	Torne Cachot et al		158:35-6	retrospectivo		no se menciona	
Carta cientifica	Arevalos et al		158:41-2	retrospectivo			no se menciona
Original	Perez-Rodrigo et al		158:49-57	transversal			
Original	Tejerina Alvarez et al		158: 58-64	prospectivo	si	no se menciona	
Original	Lopez Zubizarreta et al		158:65-9	retrospectivo		no se menciona	
Original Carta cientifica	Lin & Ni	CHINA	158:70-2	retrospectivo			no se menciona
Carta cientifica	Supervia et al		158:90-1	prospectivo		no se menciona	no se menciona
Carta cientifica	Callejas Rubio et al		158:91-2	retrospectivo		no se menciona	no se menciona
Carta cientifica	Layos-Romero et al		158:96-7	retrospectivo		no se menciona	no se menciona
Original	Celik et al	TURQUIA	158:99-104	retrospectivo			
Original	Nicolau et al		158:105-10	prospectivo		no se menciona	
Original	Crespo-Fresno et al		158:111-7	prospectivo	si	no se menciona	
Carta cientifica	Rivas Prado et al		158:137-8	retrospectivo		no se menciona	no se menciona
Carta cientifica	Serra Mitja et al		158:138-9	retrospectivo		no se menciona	

Original	Pujante Alarcon et al	158:153–8	retrospectivo		
Original	Rello et al	158:159–66	rev sistematica		
Original	Grau Amoros et al	158:167–72	retrospectivo	si	no se menciona
Original breve	Perez–Belmonte et al	158:173–7	retrospectivo		
Carta cientifica	Valero–Martinez et al	158:186–7	retrospectivo		no se menciona
Carta cientifica	Guerrero–Diaz et al	158:187–8	transversal		no se menciona
Carta cientifica	Aguila Girtdo et al	158:196–7	prospectivo		no se menciona