

Campaña SEXENIOS 2023

Nombre Apellido Apellido

23 DE ENERO DE 2024

Biblioteca de Ciencias de la Salud
Universidad de Oviedo



Contenido

DATOS DE LA PERSONA SOLICITANTE	4
OBSERVACIONES SOBRE EL INFORME	5
INDICIOS DE RELEVANCIA E IMPACTO DE CADA APORTACIÓN	7
APORTACIÓN 1	7
Martin Payo R, Sánchez Díaz C, Suarez Colunga M, García García R, Blanco Díaz M, Fernández Álvarez MDM. Composición nutricional de los alimentos de las vending de edificios públicos universitarios y hospitalarios de Asturias [Nutritional composition of vending foods of public university and hospital buildings in Asturias]. Aten Primaria. 2020 Jan;52(1):22-28. Spanish. doi: 10.1016/j.aprim.2018.04.010. Epub 2019 Feb 13. PMID: 30770153; PMCID: PMC6938996.	7
APORTACIÓN 2	11
Martin Payo R, Fernandez Álvarez MM, Blanco Díaz M, Cuesta Izquierdo M, Stoyanov SR, Llana Suáñez E. Spanish adaptation and validation of the Mobile Application Rating Scale questionnaire. Int J Med Inform. 2019 Sep;129:95-99. doi: 10.1016/j.ijmedinf.2019.06.005. Epub 2019 Jun 5. PMID: 31445295.	11
APORTACIÓN 3	15
Fernández-Álvarez MM, Martín-Payo R, García-García R, Cuesta M, Carrasco-Santos S. A nutrition education intervention in adolescents who play soccer: The IDEHA-F project. Psicothema. 2020 Aug;32(3):359-365. doi: 10.7334/psicothema2019.394. PMID: 32711671.	15
APORTACIÓN 4	18
Fernández-Álvarez MDM, Martín-Payo R, Zabaleta-del-Olmo E, García-García R, Cuesta-Izquierdo M, González-Méndez X. Evaluación de la calidad de la dieta y de la actividad física en jugadores de fútbol, de 13 a 16 años, del Principado de Asturias. Anales de Pediatría. julio de 2021;95(1):33-9.	18
APORTACIÓN 5	22
Martín-Payo R, Menéndez-Fernández M, Leirós-Díaz C, García-García R, González-Mendez X, Fernández-Álvarez MM. [Analysis of the characteristics of door-to-door advertising sent by supermarkets in the Principality of Asturias (Spain): a cross-sectional study]. An Sist Sanit Navar. 2020 Aug 31;43(2):169-176. Spanish. doi: 10.23938/ASSN.0866. PMID: 32814925.	22
APORTACIÓN 6	26
Fernández-Álvarez MDM, Martín-Payo R, Zabaleta-Del-Olmo E, García-García R, González-Méndez X, Carrasco-Santos S. Concordance Between the Weight of Spanish Adolescent Soccer Players, Their Self-Perceived Weight, and Their Weight as Perceived by Their Parents. J Pediatr Nurs. 2021 Sep-Oct;60:e13-e18. doi: 10.1016/j.pedn.2021.02.011. Epub 2021 Feb 20. PMID: 33618980.	26
APORTACIÓN 7	30
Martínez-Urquijo A, Postigo Á, Cuesta M, Fernández-Álvarez MDM, Martín-Payo R. Development and validation of the MARA scale in Spanish to assess knowledge and perceived risks and barriers relating to breast cancer prevention. Cancer Causes Control. 2021 Nov;32(11):1237-1245. doi: 10.1007/s10552-021-01473-7. Epub 2021 Jul 8. PMID: 34236574; PMCID: PMC8492559.	30
APORTACIÓN 8	34
Martin-Payo R, Carrasco-Santos S, Cuesta M, Stoyan S, Gonzalez-Mendez X, Fernandez-Alvarez MDM. Spanish adaptation and validation of the User Version of the Mobile Application Rating Scale (uMARS). J Am Med Inform Assoc. 2021 Nov 25;28(12):2681-2686. doi: 10.1093/jamia/ocab216. PMID: 34613400; PMCID: PMC8633643.	34
APORTACIÓN 9	38
García Bernardo CM, Argüelles García B, Redondo Buil P, Miyar de León A, González Dieguez L, Cadahía Rodrigo V, González-Pinto Arrillaga I, Vázquez Velasco L. Collateral Development in Thrombosis of the Hepatic Artery After Transplantation. Transplant Proc. 2016 Nov;48(9):3006-3009. doi: 10.1016/j.transproceed.2016.07.047. PMID: 27932132.	38

APORTACIÓN 10**42**

Nistal-Villán E, Rodríguez-García E, Di Scala M, Ferrero-Laborda R, Olagüe C, Vales Á, Carte-Abad B, Crespo I, García-Sastre A, Prieto J, Larrea E, González-Aseguinolaza G. A RIG-I 2CARD-MAVS200 Chimeric Protein Reconstitutes IFN- β Induction and Antiviral Response in Models Deficient in Type I IFN Response. *J Innate Immun.* 2015;7(5):466-81. doi: 10.1159/000375262. Epub 2015 May 5. PMID: 25966783; PMCID: PMC4553127.

42**RESUMEN****46**

DATOS DE LA PERSONA SOLICITANTE

Nombre y apellidos: Nombre Apellido Apellido

Departamento: Cirugía y Especialidades Médico-Quirúrgicas

Campo por el que solicita sexenio: Campo 4. Ciencias Biomédicas

Fecha de emisión del informe: 23 de enero de 2024

OBSERVACIONES SOBRE EL INFORME

Este informe se ha elaborado teniendo en cuenta los siguientes documentos:

- [Resolución de 5 de diciembre de 2023, de la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora, por la que se publican los criterios para la evaluación de la actividad investigadora](#), publicada en el BOE n. 300, de 16 de diciembre de 2023 por CNEAI, especialmente los criterios específicos del Campo 4, y la Tabla 1 de posibles métricas, fuentes, y dimensiones para evidenciar el valor de cada aportación.
- [Baremo general de aplicación en la evaluación de los sexenios de investigación 2023 por parte de los Comités Asesores](#)
- [Baremo específico propuesto por el Comité Asesor del Campo 4](#)

Con carácter orientativo, en el Campo 4 se podrá alcanzar una evaluación positiva presentando preferentemente cinco aportaciones que sean artículos con alta relevancia e impacto, publicados en revistas de calidad contrastada o indexadas en bases de datos bibliográficas de reconocido prestigio. En este informe se facilitan datos que la persona solicitante pueda emplear en la justificación tanto de la relevancia e impacto del artículo, como de la calidad e indexación de las revistas donde se publican.

De este modo, para cada aportación se han recogido indicios de relevancia e impacto del medio de publicación (revista) por una parte, y de la propia aportación por otra:

1. Dentro de los indicios del medio de publicación se incluye información de impacto y calidad editorial de la revista.
2. Dentro de los indicios de la aportación se incluyen datos sobre conteo de citas, contextualización del número de citas, métricas e indicios de uso e impacto social, e información sobre acceso abierto.

Para facilitar la interpretación de los datos aportados, junto a los indicadores relativos se incluye un emoticono que indica si la aplicación del indicador es favorable a la aportación o no. En caso de ser favorable, se incluye una nota a pie de página con una propuesta de narrativa para presentar el indicador y justificar su uso.

Las fuentes empleadas para elaborar este informe son: WoS, Journal Citation Reports-JCR, Scopus, Essencial Science Indicators-ESI (WoS), PlumX, Altmetrics, Dimensions, The Lens, Repositorio de la Universidad de Oviedo (RUO), Sherpa Services, COPE, ICMJE, DOAJ, PubMed, Match Manuscript, Webs de las revistas/editoriales, SPI, CEA-APQ, ieCSIC, Dialnet Métricas, catálogo colectivo REBIUN, WorldCat, Master Book List (WoS), Google Scholar, DOAB, Index Translationum (UNESCO), Portal de Investigación de la Universidad de Oviedo.

Tenga en cuenta que:

1. Los datos aportados varían con el tiempo y son ciertos a fecha de emisión del informe.
2. Para las publicaciones del año en curso se han tenido en cuenta los datos bibliométricos de la última edición de JCR y Scopus (que valora un año anterior), por lo que dichos indicadores no serían válidos en solicitudes efectuadas en años futuros.
3. Se ha seleccionado, para cada aportación, la categoría JCR/Scopus más beneficiosa para la persona solicitante.
4. Con respecto al tipo de publicación (revisiones, proceedings, casos clínicos, etc.), nos basamos exclusivamente en el título del trabajo y en la parametrización de WoS, PubMed y la propia editorial, sin tener en cuenta el contenido de las aportaciones. Cada autor o autora conoce si el tipo de publicación se adapta a lo referido en este informe.
5. Se deducirá un 15% de la puntuación de las aportaciones afectadas por reiteración de publicación en las mismas revistas o editoriales, incluyendo reiteración en special issues y entendiendo por reiteración 3 ó más de las 5 aportaciones, siempre que no quede suficientemente justificado.
6. Los datos proporcionados tienen carácter meramente informativo.

Dispone de información adicional para interpretar este informe en la [Guía Sexenios 2023 de la Biblioteca de Ciencias de la Salud de la Universidad de Oviedo](#)

INDICIOS DE RELEVANCIA E IMPACTO DE CADA APORTACIÓN

APORTACIÓN 1

Martin Payo R, Sánchez Díaz C, Suarez Colunga M, García García R, Blanco Díaz M, Fernández Álvarez MDM. Composición nutricional de los alimentos de las vending de edificios públicos universitarios y hospitalarios de Asturias [Nutritional composition of vending foods of public university and hospital buildings in Asturias]. Aten Primaria. 2020 Jan;52(1):22-28. Spanish. doi: 10.1016/j.aprim.2018.04.010. Epub 2019 Feb 13. PMID: 30770153; PMCID: PMC6938996.

[Aportación en el Portal de Investigación de la Universidad de Oviedo](#)

Indicios de relevancia e impacto del medio de publicación

Datos de la publicación:

TÍTULO	ATENCIÓN PRIMARIA
ISSN	1578-1275

Impacto:

Base de datos de indexación: Science Citation Index (JCR-SCIE)

Año: 2020

Factor de impacto: 1.137

Categoría: Medicine, General & Internal

Posición que ocupa la revista en la categoría: 130/167

Cuartil: D8, Q4, T3

Calidad editorial de la revista:

Tipo de revisión por pares: Doble ciego

Miembro COPE

Adhesión ICMJE

Sello DOAJ

Indicios de relevancia e impacto de la aportación

Autoría:

Entre 15 y 30 autores

Más de 30 autores

Tipo de documento: Original

Conteo de Citas:

A. WoS (Core Collection):

Total: 8

Citas año de publicación: 2

Citas año en curso: 1

B. Scopus:

Total: 9

Autocitas: 3

Citas año de publicación: 1

Citas año en curso: 1

C. Dimensions:

Total: 8

Citas año de publicación: 1

Citas año en curso: 1

D. Scite:

Total: 4

Supporting citations: 1

Mentioning citations: 5

Contrasting citations: 0

Contextualización de las citas:

FWCI (Scopus): 1.79  ¹

¹ Esta aportación ha sido un 79% más citada de lo esperado en Scopus según su campo, año de publicación y tipo de documento.

Percentil citas (Scopus): 86 👍²

Hot Paper

Highly Cited Paper

Métricas de uso e impacto social:

[Altmetrics](#)³

[PlumX](#)

Capturas Mendeley: 72

Usuarios X: 10

Usuarios Facebook: 2

Menciones blogs: 0

Menciones noticias: 0

Menciones en Wikipedia: 0

Visualización y descargas:

Repositorio: 123 vistas, 221 descargas

[Enlace](#)

Editorial: Sin datos

Beneficios y trascendencia que ha generado esta aportación fuera de la academia:

Objetivos ODS de la Agenda 2030:

Scopus: Sin datos

WoS: ODS3⁴

Dimensions: Sin datos

Influencia o adopción social: 0

Acceso abierto:

Depositado en repositorio institucional o temático

PID: <http://hdl.handle.net/10651/51971>

² Esta aportación se encuentra entre el 14% más citado en Scopus según su fecha de publicación, tipo de documento, y disciplinas asociadas a su fuente.

³ Esta aportación se sitúa en el top 25% de todos los resultados de investigación calificados por Altmetrics.

⁴ Salud y bienestar. Garantizar una vida sana y promover el bienestar para todos en todas las edades. Más de 5 millones de niños mueren antes de los 5 años de edad.

Revista open access (+5%)

Licencia Creative Commons

Tipo de licencia CC: Reconocimiento-No Comercial-Sin Obra Derivada (by-nc-nd)

Sherpa Services: [Enlace](#)

Otras observaciones

Esta aportación es un Q4 de JCR. Se tendrá en cuenta si la aportación está publicada en una revista que aparece en JCR de WoS Clarivate empleando el Journal Impact Factor (JIF), con el criterio de estar en los primeros 2 cuartiles de la revista para su año de publicación.

Esta aportación podría contar con un factor de reducción del 20% (impacto científico), puesto que está firmado por entre 15 y 30 autores (ambos inclusive).

APORTACIÓN 2

Martin Payo R, Fernandez Álvarez MM, Blanco Díaz M, Cuesta Izquierdo M, Stoyanov SR, Llaneza Suárez E. Spanish adaptation and validation of the Mobile Application Rating Scale questionnaire. Int J Med Inform. 2019 Sep;129:95-99. doi: 10.1016/j.ijmedinf.2019.06.005. Epub 2019 Jun 5. PMID: 31445295.

[Aportación en el Portal de Investigación de la Universidad de Oviedo](#)

Indicios de relevancia e impacto del medio de publicación

Datos de la publicación:

TÍTULO	INTERNATIONAL JOURNAL OF MEDICAL INFORMATICS
ISSN	1386-5056

Impacto:

Base de datos de indexación: Science Citation Index (JCR-SCIE)

Año: 2019

Factor de impacto: 3.025

Categoría: Health Care Sciences & Services

Posición que ocupa la revista en la categoría: 26/102

Cuartil: D3, Q2, T1

Base de datos de indexación: Scopus

Año: 2019

CiteScore: 5.8

Categoría: Health Informatics

Posición que ocupa la revista en la categoría: 11/77

Percentil: 86

Cuartil: D2, Q1, T1

Calidad editorial de la revista:

Tipo de revisión por pares: Simple ciego

Miembro COPE ⁵

Adhesión ICMJE

Sello DOAJ

Indicios de relevancia e impacto de la aportación

Autoría:

Entre 15 y 30 autores

Más de 30 autores

Tipo de documento: Article

Conteo de Citas:

A. WoS (Core Collection):

Total: 30

Citas año de publicación: 0

Citas año en curso: 4

B. Scopus:

Total: 37

Autocitas: 14

Citas año de publicación: 0

Citas año en curso: 5

C. Dimensions:

Total: 45

Citas año de publicación: 3

Citas año en curso: 6⁶

D. Scite:

Total: 44

Supporting citations: 3

Mentioning citations: 24

⁵ <https://publicationethics.org/members/international-journal-medical-informatics>

⁶ El 45% de las citas recogidas en Dimensions se han recibido en los últimos dos años, lo que es más de lo que cabría esperar. Este dato sugiere que actualmente este trabajo está recibiendo mucho interés.

Contrasting citations: 0

Contextualización de las citas:

FWCI (Scopus): 2.23  ⁷

Percentil citas (Scopus): 89  ⁸

Hot Paper

Highly Cited Paper

Métricas de uso e impacto social:

[Altmetrics](#)⁹

[PlumX](#)

Capturas Mendeley: 104

Usuarios X: 40

Usuarios Facebook: 18

Menciones blogs: 0

Menciones noticias: 0

Menciones en Wikipedia: 0

Visualización y descargas:

Repositorio: Sin datos

Editorial: Sin datos

Beneficios y trascendencia que ha generado esta aportación fuera de la academia:

Objetivos ODS de la Agenda 2030:

Scopus: Sin datos

WoS: ODS3¹⁰

Dimensions: Sin datos

Influencia o adopción social: 1 policy citation:

⁷ Esta aportación ha sido un 123% más citada de lo esperado en Scopus según su campo, año de publicación y tipo de documento.

⁸ Esta aportación se encuentra entre el 11% más citado en Scopus según su fecha de publicación, tipo de documento, y disciplinas asociadas a su fuente.

⁹ Esta aportación se sitúa en el top 25% de todos los resultados de investigación calificados por Altmetrics.

¹⁰ Salud y bienestar. Garantizar una vida sana y promover el bienestar para todos en todas las edades. Más de 5 millones de niños mueren antes de los 5 años de edad.

Évaluation des applications dans le champ de la santé mobile (mHealth). État des lieux et critères de qualité du contenu médical pour le référencement des services numériques dans l'espace numérique de santé et le bouquet de services professionnels=Evaluation of applications in the field of mobile health (mHealth). Inventory and quality criteria of medical content for the referencing of digital services in the digital health space and the range of professional services./ Haute Autorité de Santé, France. (Alta Autoridad Sanitaria, Francia).¹¹

Acceso abierto:

Depositado en repositorio institucional o temático

PID: <http://hdl.handle.net/10651/53349>

Revista open access (+5%)

Licencia Creative Commons

Tipo de licencia CC: N/A

Sherpa Services: [Enlace](#)

Otras observaciones

¹¹ https://app.overton.io/document.php?policy_document_id=has-ac9574a0ea93e0367ce95361b899213c

https://www.has-sante.fr/jcms/p_3274798/fr/evaluation-des-applications-dans-le-champ-de-la-sante-mobile-mhealth

APORTACIÓN 3

Fernández-Álvarez MM, Martín-Payo R, García-García R, Cuesta M, Carrasco-Santos S. A nutrition education intervention in adolescents who play soccer: The IDEHA-F project. *Psicothema*. 2020 Aug;32(3):359-365. doi: 10.7334/psicothema2019.394. PMID: 32711671.

[Aportación en el Portal de Investigación de la Universidad de Oviedo](#)

Indicios de relevancia e impacto del medio de publicación

Datos de la publicación:

TÍTULO	PSICOTHEMA
ISSN	1886-144X

Impacto:

Base de datos de indexación: Social Science Citation Index (JRC-SSCI)

Año: 2020

Factor de impacto: 3.89

Categoría: Psychology, Multidisciplinary

Posición que ocupa la revista en la categoría: 30/140

Cuartil: D3, Q1, T1

Calidad editorial de la revista:

Tipo de revisión por pares: Doble ciego

Miembro COPE

Adhesión ICMJE

Sello DOAJ

Indicios de relevancia e impacto de la aportación

Autoría:

Entre 15 y 30 autores

Más de 30 autores

Tipo de documento: Article

Conteo de Citas:

A. WoS (Core Collection):

Total: 6

Citas año de publicación: 0

Citas año en curso: 3

B. Scopus:

Total: 5

Autocitas: 0

Citas año de publicación: 0

Citas año en curso: 2

C. Dimensions:

Total: 6

Citas año de publicación: 0

Citas año en curso: 3

D. Scite:

Total: 0

Supporting citations: 0

Mentioning citations: 0

Contrasting citations: 0

Contextualización de las citas:

FWCI (Scopus): 0.41 

Percentil citas (Scopus): 45 

Hot Paper

Highly Cited Paper

Métricas de uso e impacto social:

[Altmetrics](#)

[PlumX](#)

Capturas Mendeley: 63
Usuarios X: 2
Usuarios Facebook: 0
Menciones blogs: 0
Menciones noticias: 0
Menciones en Wikipedia: 0

Visualización y descargas:
Repositorio: 46 vistas, 115 descargas
[Enlace](#)
Editorial: Sin datos

Beneficios y trascendencia que ha generado esta aportación fuera de la academia:
Objetivos ODS de la Agenda 2030:
Scopus: Sin datos
WoS: ODS3¹²
Dimensions: Sin datos
Influencia o adopción social: 0

Acceso abierto:

Depositado en repositorio institucional o temático
PID: <http://hdl.handle.net/10651/57395>

Revista open access (+5%)

Licencia Creative Commons
Tipo de licencia CC: N/A

Sherpa Services: [Enlace](#)

Otras observaciones

¹² Salud y bienestar. Garantizar una vida sana y promover el bienestar para todos en todas las edades. Más de 5 millones de niños mueren antes de los 5 años de edad.

APORTACIÓN 4

Fernández-Álvarez MDM, Martín-Payo R, Zabaleta-del-Olmo E, García-García R, Cuesta-Izquierdo M, González-Méndez X. Evaluación de la calidad de la dieta y de la actividad física en jugadores de fútbol, de 13 a 16 años, del Principado de Asturias. Anales de Pediatría. julio de 2021;95(1):33-9.

[Aportación en el Portal de Investigación de la Universidad de Oviedo](#)

Indicios de relevancia e impacto del medio de publicación

Datos de la publicación:

TÍTULO	ANALES DE PEDIATRÍA
ISSN	1695-4033

Impacto:

Base de datos de indexación: Science Citation Index (JCR-SCIE)

Año: 2021

Factor de impacto: 2.377

Categoría: Pediatrics

Posición que ocupa la revista en la categoría: 77/130

Cuartil: D6, Q3, T2

Calidad editorial de la revista:

Tipo de revisión por pares: Doble ciego

Miembro COPE

Adhesión ICMJE

Sello DOAJ

Indicios de relevancia e impacto de la aportación

Autoría:

Entre 15 y 30 autores

Más de 30 autores

Tipo de documento: Original

Conteo de Citas:

A. WoS (Core Collection):

Total: 3

Citas año de publicación: 1

Citas año en curso: 1

B. Scopus:

Total: 3

Autocitas: 1

Citas año de publicación: 0

Citas año en curso: 1

C. Dimensions:

Total: 2

Citas año de publicación: 1

Citas año en curso: 0

D. Scite:

Total: 2

Supporting citations: 0

Mentioning citations: 0

Contrasting citations: 0

Contextualización de las citas:

FWCI (Scopus): 0.67 

Percentil citas (Scopus): 60  ¹³

Hot Paper

Highly Cited Paper

¹³ Esta aportación se encuentra entre el 40% más citado en Scopus según su fecha de publicación, tipo de documento, y disciplinas asociadas a su fuente.

Métricas de uso e impacto social:

[Altmetrics](#)¹⁴

[PlumX](#)

Capturas Mendeley: 96

Usuarios X: 13

Usuarios Facebook: 1

Menciones blogs: 0

Menciones noticias: 0

Menciones en Wikipedia: 0

Visualización y descargas:

Repositorio: 36 vistas, 26 descargas

[Enlace](#)

Editorial: Sin datos

Beneficios y trascendencia que ha generado esta aportación fuera de la academia:

Objetivos ODS de la Agenda 2030:

Scopus: ODS3¹⁵

WoS: ODS3

Dimensions: Sin datos

Influencia o adopción social: 0

Acceso abierto:

Depositado en repositorio institucional o temático

PID: <http://hdl.handle.net/10651/57425>

Revista open access (+5%)

Licencia Creative Commons

Tipo de licencia CC: Reconocimiento-No Comercial-Sin Obra Derivada (by-nc-nd)

Sherpa Services: [Enlace](#)

¹⁴ Esta aportación se sitúa en el top 25% de todos los resultados de investigación calificados por Altmetrics.

¹⁵ Salud y bienestar. Garantizar una vida sana y promover el bienestar para todos en todas las edades. Más de 5 millones de niños mueren antes de los 5 años de edad.

Otras observaciones

Esta aportación es un Q3 de JCR. Excepcionalmente, se considerará una publicación en posición Q3 si la aportación tiene al menos 10 citas, excluyendo autocitas, si el valor de su "cita normalizada" es superior a 1 o su posición en el percentil de citas similares es superior a 50% (consultando estos parámetros en SCOPUS, no en otros sistemas de métrica). Esta aportación cuenta con 2 citas excluyendo autocitas (Scopus), su FWCI es 0.67 y su percentil de citas es 60.

APORTACIÓN 5

Martín-Payo R, Menéndez-Fernández M, Leirós-Díaz C, García-García R, González-Mendez X, Fernández-Álvarez MM. [Analysis of the characteristics of door-to-door advertising sent by supermarkets in the Principality of Asturias (Spain): a cross-sectional study]. An Sist Sanit Navar. 2020 Aug 31;43(2):169-176. Spanish. doi: 10.23938/ASSN.0866. PMID: 32814925.

[Aportación en el Portal de Investigación de la Universidad de Oviedo](#)

Indicios de relevancia e impacto del medio de publicación

Datos de la publicación:

TÍTULO	ANALES DEL SISTEMA SANITARIO DE NAVARRA
ISSN	2340-3527

Impacto:

Base de datos de indexación: Science Citation Index (JCR-SCIE)

Año: 2020

Factor de impacto: 0.829

Categoría: Public, Environmental & Occupational Health

Posición que ocupa la revista en la categoría: 193/203

Cuartil: D10, Q4, T3

Calidad editorial de la revista:

Tipo de revisión por pares: Sin datos

Miembro COPE

Adhesión ICMJE

Sello DOAJ

Indicios de relevancia e impacto de la aportación

Autoría:

Entre 15 y 30 autores

Más de 30 autores

Tipo de documento: Artículo original

Conteo de Citas:

A. WoS (Core Collection):

Total: 1

Citas año de publicación: 0

Citas año en curso: 0

B. Scopus:

Total: 1

Autocitas: 0

Citas año de publicación: 0

Citas año en curso: 0

C. Dimensions:

Total: 0

Citas año de publicación: 0

Citas año en curso: 0

D. Scite:

Total: 0

Supporting citations: 0

Mentioning citations: 0

Contrasting citations: 0

Contextualización de las citas:

FWCI (Scopus): 0.08 

Percentil citas (Scopus): 25 

Hot Paper

Highly Cited Paper

Métricas de uso e impacto social:

[Altmetrics](#)¹⁶

[PlumX](#)

Capturas Mendeley: 9

Usuarios X: 5

Usuarios Facebook: 0

Menciones blogs: 0

Menciones noticias: 0

Menciones en Wikipedia: 0

Visualización y descargas:

Repositorio: Sin datos

Editorial: Sin datos

Beneficios y trascendencia que ha generado esta aportación fuera de la academia:

Objetivos ODS de la Agenda 2030:

Scopus: Sin datos

WoS: ODS3¹⁷

Dimensions: Sin datos

Influencia o adopción social: 0

Acceso abierto:

Depositado en repositorio institucional o temático

PID: <https://doi.org/10.23938/ASSN.0866>¹⁸

Revista open access (+5%)

Licencia Creative Commons

Tipo de licencia CC: Reconocimiento-Compartir Igual (by-sa)

Sherpa Services: [Enlace](#)

¹⁶ Entre los resultados con mayor puntuación de esta revista en Altmetrics (#45 de 225)

¹⁷ Salud y bienestar. Garantizar una vida sana y promover el bienestar para todos en todas las edades. Más de 5 millones de niños mueren antes de los 5 años de edad.

¹⁸ Depositado en RECyT (Repositorio Español de Ciencia y Tecnología).

Otras observaciones

Esta aportación es un Q4 de JCR. Se tendrá en cuenta si la aportación está publicada en una revista que aparece en JCR de WoS Clarivate empleando el Journal Impact Factor (JIF), con el criterio de estar en los primeros 2 cuartiles de la revista para su año de publicación.

APORTACIÓN 6

Fernández-Álvarez MDM, Martín-Payo R, Zabaleta-Del-Olmo E, García-García R, González-Méndez X, Carrasco-Santos S. Concordance Between the Weight of Spanish Adolescent Soccer Players, Their Self-Perceived Weight, and Their Weight as Perceived by Their Parents. *J Pediatr Nurs.* 2021 Sep-Oct;60:e13-e18. doi: 10.1016/j.pedn.2021.02.011. Epub 2021 Feb 20. PMID: 33618980.

[Aportación en el Portal de Investigación de la Universidad de Oviedo](#)

Indicios de relevancia e impacto del medio de publicación

Datos de la publicación:

TÍTULO	JOURNAL OF PEDIATRIC NURSING
ISSN	0882-5963

Impacto:

Base de datos de indexación: Science Citation Index (JCR-SCIE)

Año: 2021

Factor de impacto: 2.523

Categoría: Nursing

Posición que ocupa la revista en la categoría: 37/125

Cuartil: D3, Q2, T1

Calidad editorial de la revista:

Tipo de revisión por pares: Simple ciego

Miembro COPE ¹⁹

Adhesión ICMJE

Sello DOAJ

¹⁹ <https://publicationethics.org/members/journal-pediatric-nursing>

Indicios de relevancia e impacto de la aportación

Autoría:

Entre 15 y 30 autores

Más de 30 autores

Tipo de documento: Research article

Conteo de Citas:

A. WoS (Core Collection):

Total: 1

Citas año de publicación: 0

Citas año en curso: 0

B. Scopus:

Total: 1

Autocitas: 1

Citas año de publicación: 0

Citas año en curso: 1

C. Dimensions:

Total: 1

Citas año de publicación: 0

Citas año en curso: 0

D. Scite:

Total: 1

Supporting citations: 0

Mentioning citations: 1

Contrasting citations: 0

Contextualización de las citas:

FWCI (Scopus): 0.29 

Percentil citas (Scopus): 43 

Hot Paper

Highly Cited Paper

Métricas de uso e impacto social:

[Altmetrics](#)²⁰

[PlumX](#)

Capturas Mendeley: 25

Usuarios X: 9

Usuarios Facebook: 0

Menciones blogs: 0

Menciones noticias: 0

Menciones en Wikipedia: 0

Visualización y descargas:

Repositorio: Sin datos

Editorial: Sin datos

Beneficios y trascendencia que ha generado esta aportación fuera de la academia:

Objetivos ODS de la Agenda 2030:

Scopus: ODS3²¹

WoS: ODS3

Dimensions: Sin datos

Influencia o adopción social: 0

Acceso abierto:

Depositado en repositorio institucional o temático

PID: <http://hdl.handle.net/10651/60001>

Revista open access (+5%)

Licencia Creative Commons

²⁰ Esta aportación se sitúa en el top 25% de todos los resultados de investigación calificados por Altmetrics.

²¹ Salud y bienestar. Garantizar una vida sana y promover el bienestar para todos en todas las edades. Más de 5 millones de niños mueren antes de los 5 años de edad.

Tipo de licencia CC: N/A

Sherpa Services: [Enlace](#)

Otras observaciones

APORTACIÓN 7

Martínez-Urquijo A, Postigo Á, Cuesta M, Fernández-Álvarez MDM, Martín-Payo R. Development and validation of the MARA scale in Spanish to assess knowledge and perceived risks and barriers relating to breast cancer prevention. *Cancer Causes Control*. 2021 Nov;32(11):1237-1245. doi: 10.1007/s10552-021-01473-7. Epub 2021 Jul 8. PMID: 34236574; PMCID: PMC8492559.

[Aportación en el Portal de Investigación de la Universidad de Oviedo](#)

Indicios de relevancia e impacto del medio de publicación

Datos de la publicación:

TÍTULO	CANCER CAUSES & CONTROL
ISSN	1573-7225

Impacto:

Base de datos de indexación: Science Citation Index (JCR-SCIE)

Año: 2021

Factor de impacto: 2.532

Categoría: Public, Environmental & Occupational Health

Posición que ocupa la revista en la categoría: 142/210

Cuartil: D7, Q3, T3

Calidad editorial de la revista:

Tipo de revisión por pares:

Miembro COPE ²²

Adhesión ICMJE

Sello DOAJ

Indicios de relevancia e impacto de la aportación

²² <https://publicationethics.org/members/cancer-causes-and-control>

Autoría:

Entre 15 y 30 autores

Más de 30 autores

Tipo de documento: Original paper

Conteo de Citas:**A. WoS (Core Collection):**

Total: 3

Citas año de publicación: 0

Citas año en curso: 2

B. Scopus:

Total: 4

Autocitas: 1

Citas año de publicación: 0

Citas año en curso: 4

C. Dimensions:

Total: 0

Citas año de publicación: 0

Citas año en curso: 2

D. Scite:

Total: 4

Supporting citations: 0

Mentioning citations: 5

Contrasting citations: 0

Contextualización de las citas:

FWCI (Scopus): 0.4 

Percentil citas (Scopus): 47 

Hot Paper

Highly Cited Paper

Métricas de uso e impacto social:

[Altmetrics](#)²³

[PlumX](#)

Capturas Mendeley: 9

Usuarios X: 13

Usuarios Facebook: 0

Menciones blogs: 0

Menciones noticias: 0

Menciones en Wikipedia: 0

Visualización y descargas:

Repositorio: 40 vistas, 25 descargas

[Enlace](#)

Editorial: 1603 accesos

[Enlace](#)

Beneficios y trascendencia que ha generado esta aportación fuera de la academia:

Objetivos ODS de la Agenda 2030:

Scopus: ODS3²⁴

WoS: ODS3

Dimensions: Sin datos

Influencia o adopción social: 0

Acceso abierto:

Depositado en repositorio institucional o temático

PID: <http://hdl.handle.net/10651/61269>

Revista open access (+5%)

Licencia Creative Commons

Tipo de licencia CC: Reconocimiento (by) ²⁵

²³ Esta aportación se sitúa en el top 25% de todos los resultados de investigación calificados por Altmetrics.

²⁴ Salud y bienestar. Garantizar una vida sana y promover el bienestar para todos en todas las edades. Más de 5 millones de niños mueren antes de los 5 años de edad.

²⁵ Este tipo de licencia es el menos restrictivo.

Sherpa Services: [Enlace](#)

Otras observaciones

Esta aportación es un Q3 de JCR. Excepcionalmente, se considerará una publicación en posición Q3 si la aportación tiene al menos 10 citas, excluyendo autocitas, si el valor de su "cita normalizada" es superior a 1 o su posición en el percentil de citas similares es superior a 50% (consultando estos parámetros en SCOPUS, no en otros sistemas de métrica). Esta aportación cuenta con 3 citas excluyendo autocitas (Scopus), su FWCI es 0.4 y su percentil de citas es 47.

APORTACIÓN 8

Martin-Payo R, Carrasco-Santos S, Cuesta M, Stoyan S, Gonzalez-Mendez X, Fernandez-Alvarez MDM. Spanish adaptation and validation of the User Version of the Mobile Application Rating Scale (uMARS). J Am Med Inform Assoc. 2021 Nov 25;28(12):2681-2686. doi: 10.1093/jamia/ocab216. PMID: 34613400; PMCID: PMC8633643.

[Aportación en el Portal de Investigación de la Universidad de Oviedo](#)

Indicios de relevancia e impacto del medio de publicación

Datos de la publicación:

TÍTULO	JOURNAL OF THE AMERICAN MEDICAL INFORMATICS ASSOCIATION
ISSN	1527-974X

Impacto:

Base de datos de indexación: Science Citation Index (JCR-SCIE)

Año: 2021

Factor de impacto: 7.942

Categoría: Health Care Sciences & Services

Posición que ocupa la revista en la categoría: 6/109

Cuartil: D1, Q1, T1

Calidad editorial de la revista:

Tipo de revisión por pares: Sin datos

Miembro COPE ²⁶

Adhesión ICMJE

Sello DOAJ

²⁶ <https://publicationethics.org/members/journal-american-medical-informatics-association>

Indicios de relevancia e impacto de la aportación

Autoría:

Entre 15 y 30 autores

Más de 30 autores

Tipo de documento: Journal article

Conteo de Citas:

A. WoS (Core Collection):

Total: 7

Citas año de publicación: 0

Citas año en curso: 5

B. Scopus:

Total: 8

Autocitas: 0

Citas año de publicación: 0

Citas año en curso: 6

C. Dimensions:

Total: 8

Citas año de publicación: 0

Citas año en curso: 6

D. Scite:

Total: 8

Supporting citations: 0

Mentioning citations: 2

Contrasting citations: 0

Contextualización de las citas:

FWCI (Scopus): 0.85 

Percentil citas (Scopus): 62  ²⁷

Hot Paper

Highly Cited Paper

Métricas de uso e impacto social:

[Altmetrics](#)²⁸

[PlumX](#)

Capturas Mendeley: 30

Usuarios X: 10

Usuarios Facebook: 0

Menciones blogs: 0

Menciones noticias: 0

Menciones en Wikipedia: 0

Visualización y descargas:

Repositorio: Sin datos

Editorial: 301 vistas, 204 descargas

[Enlace](#)

Beneficios y trascendencia que ha generado esta aportación fuera de la academia:

Objetivos ODS de la Agenda 2030:

Scopus: Sin datos

WoS: ODS3²⁹

Dimensions: Sin datos

Influencia o adopción social: 0

Acceso abierto:

Depositado en repositorio institucional o temático ³⁰

PID: [PMC8633643](#)

²⁷ Esta aportación se encuentra entre el 38% más citado en Scopus según su fecha de publicación, tipo de documento, y disciplinas asociadas a su fuente.

²⁸ Esta aportación se sitúa en el top 25% de todos los resultados de investigación calificados por Altmetrics.

²⁹ Salud y bienestar. Garantizar una vida sana y promover el bienestar para todos en todas las edades. Más de 5 millones de niños mueren antes de los 5 años de edad.

³⁰ Repositorio temático PMC (PubMed Central).

Revista open access (+5%)

Licencia Creative Commons

Tipo de licencia CC: Reconocimiento (by) ³¹

Sherpa Services: [Enlace](#)

Otras observaciones

³¹ Este tipo de licencia es el menos restrictivo.

APORTACIÓN 9

García Bernardo CM, Argüelles García B, Redondo Buil P, Miyar de León A, González Dieguez L, Cadahía Rodrigo V, González-Pinto Arrillaga I, Vázquez Velasco L. Collateral Development in Thrombosis of the Hepatic Artery After Transplantation. *Transplant Proc.* 2016 Nov;48(9):3006-3009. doi: 10.1016/j.transproceed.2016.07.047. PMID: 27932132.

[Aportación en el Portal de Investigación de la Universidad de Oviedo](#)

Indicios de relevancia e impacto del medio de publicación

Datos de la publicación:

TÍTULO	TRANSPLANTATION PROCEEDINGS
ISSN	1873-2623

Impacto:

Base de datos de indexación: Science Citation Index (JCR-SCIE)

Año: 2016

Factor de impacto: 0.908

Categoría: Surgery

Posición que ocupa la revista en la categoría: 157/197

Cuartil: D8, Q4, T3

Calidad editorial de la revista:

Tipo de revisión por pares: Simple ciego

Miembro COPE ³²

Adhesión ICMJE

Sello DOAJ

³² <https://publicationethics.org/members/transplantation-proceedings>

Indicios de relevancia e impacto de la aportación

Autoría:

Entre 15 y 30 autores

Más de 30 autores

Tipo de documento: Proceedings paper

Conteo de Citas:

A. WoS (Core Collection):

Total: 6

Citas año de publicación: 0

Citas año en curso: 1

B. Scopus:

Total: 8

Autocitas: 0

Citas año de publicación: 0

Citas año en curso: 2

C. Dimensions:

Total: 7

Citas año de publicación: 0

Citas año en curso: 1

D. Scite:

Total: 6

Supporting citations: 1

Mentioning citations: 1

Contrasting citations: 0

Contextualización de las citas:

FWCI (Scopus): 0.41 

Percentil citas (Scopus): 49 

Hot Paper

Highly Cited Paper

Métricas de uso e impacto social:

[PlumX](#)

Capturas Mendeley: 25

Usuarios X: 0

Usuarios Facebook: 0

Menciones blogs: 0

Menciones noticias: 0

Menciones en Wikipedia: 0

Visualización y descargas:

Repositorio: Sin datos

Editorial: Sin datos

Beneficios y trascendencia que ha generado esta aportación fuera de la academia:

Objetivos ODS de la Agenda 2030:

Scopus: ODS3³³

WoS: ODS3

Dimensions: ODS3

Influencia o adopción social: 0

Acceso abierto:

Depositado en repositorio institucional o temático

PID: N/A

Revista open access (+5%)

Licencia Creative Commons

Tipo de licencia CC: N/A

³³ Salud y bienestar. Garantizar una vida sana y promover el bienestar para todos en todas las edades. Más de 5 millones de niños mueren antes de los 5 años de edad.

Sherpa Services: [Enlace](#)

Otras observaciones

Este trabajo es un proceedings paper. El Comité del Campo 4 no considerará actas de congresos, cartas al editor, notas o discusiones de otros artículos.

Esta aportación es un Q4 de JCR. Se tendrá en cuenta la aportación si está publicada en una revista que aparece en JCR de WoS Clarivate empleando el Journal Impact Factor (JIF), con el criterio de estar en los primeros 2 cuartiles de la revista para su año de publicación.

Esta aportación no es open access y no está disponible en ningún repositorio institucional ni temático. Se recomienda depositar el posprint o la versión final del editor con embargo en el repositorio institucional. Los metadatos ya están alojados en <http://hdl.handle.net/10651/42306>. Envíe PDF a accesoabierto@uniovi.es. Si el texto completo no es accesible, adjunte el PDF a su solicitud de sexenio.

APORTACIÓN 10

Nistal-Villán E, Rodríguez-García E, Di Scala M, Ferrero-Laborda R, Olagüe C, Vales Á, Carte-Abad B, Crespo I, García-Sastre A, Prieto J, Larrea E, González-Aseguinolaza G. A RIG-I 2CARD-MAVS200 Chimeric Protein Reconstitutes IFN- β Induction and Antiviral Response in Models Deficient in Type I IFN Response. *J Innate Immun.* 2015;7(5):466-81. doi: 10.1159/000375262. Epub 2015 May 5. PMID: 25966783; PMCID: PMC4553127.

[Aportación en el Portal de Investigación de la Universidad de Oviedo](#)

Indicios de relevancia e impacto del medio de publicación

Datos de la publicación:

TÍTULO	JOURNAL OF INNATE IMMUNITY
ISSN	1662-8128

Impacto:

Base de datos de indexación: Science Citation Index (JCR-SCIE)

Año: 2015

Factor de impacto: 4.273

Categoría: Immunology

Posición que ocupa la revista en la categoría: 40/151

Cuartil: D3, Q2, T1

Calidad editorial de la revista:

Tipo de revisión por pares: Ciego

Miembro COPE ³⁴

Adhesión ICMJE

Sello DOAJ

³⁴ <https://publicationethics.org/members/journal-innate-immunity>

Indicios de relevancia e impacto de la aportación

Autoría:

Entre 15 y 30 autores

Más de 30 autores

Tipo de documento: Review article

Conteo de Citas:

A. WoS (Core Collection):

Total: 11

Citas año de publicación: 1

Citas año en curso: 1

B. Scopus:

Total: 11

Autocitas: 3

Citas año de publicación: 0

Citas año en curso: 1

C. Dimensions:

Total: 12

Citas año de publicación: 0

Citas año en curso: 1³⁵

D. Scite:

Total: 11

Supporting citations: 1

Mentioning citations: 10

Contrasting citations: 0

Contextualización de las citas:

FWCI (Scopus): 0.22 

³⁵ El 33% de las citas recogidas en Dimensions se ha recibido en los últimos dos años, lo que es más de lo que cabría esperar. Este dato sugiere que actualmente este trabajo está recibiendo mucho interés.

Percentil citas (Scopus): 39 

Hot Paper

Highly Cited Paper

Métricas de uso e impacto social:

[Altmetrics](#)

[PlumX](#)

Capturas Mendeley: 21

Usuarios X: 1

Usuarios Facebook: 0

Menciones blogs: 0

Menciones noticias: 1

Menciones en Wikipedia: 0

Visualización y descargas:

Repositorio: Sin datos

Editorial: Desde 1 de mayo de 2023: 75 vistas, 37 descargas

[Enlace](#)

Beneficios y trascendencia que ha generado esta aportación fuera de la academia:

Objetivos ODS de la Agenda 2030:

Scopus: ODS3³⁶

WoS: ODS3

Dimensions: Sin datos

Influencia o adopción social: 0

Acceso abierto:

Depositado en repositorio institucional o temático

PID: [PMC4553127](#)³⁷

Licencia Creative Commons

³⁶ Salud y bienestar. Garantizar una vida sana y promover el bienestar para todos en todas las edades. Más de 5 millones de niños mueren antes de los 5 años de edad.

³⁷ Repositorio temático PMC (PubMed Central). Depósito incluye datos asociados.

Tipo de licencia CC: N/A

Sherpa Services: [Enlace](#)

Otras observaciones

Este trabajo es una review. En el Campo 4 se puede presentar un máximo de dos aportaciones extraordinarias, aceptándose que una de ellas sea de casos clínicos, short communications, artículos de revisión bibliográfica, revisiones sistemáticas incluyendo las scoping review, con la excepción de las revisiones sistemáticas con metaanálisis, que serán consideradas como artículo de investigación.

RESUMEN

Se marcan las casillas con valores favorables a la aportación

PUBLICACIÓN	CUARTIL JCR	AUTORÍA	TIPO DE APORTACIÓN	FWCI (Scopus)	PERCENTIL CITAS (Scopus)	HOT PAPER (WoS)	HIGHLY CITED PAPER (WoS)	ACCESO ABIERTO
1	Q4		😊	😊	😊			😊
2	Q2	😊	😊	😊	😊			😊
3	Q1	😊	😊					😊
4	Q3	😊	😊		😊			😊
5	Q4	😊	😊					😊
6	Q2	😊	😊					😊
7	Q3	😊	😊					😊
8	Q1	😊	😊		😊			😊
9	Q4	😊						
10	Q2	😊						😊

Feedback

Por favor contacte con nosotros en buobcs@uniovi.es si tiene alguna cuestión acerca de este informe

¡Gracias por utilizar nuestros servicios!

