

IMPORTAR PUBLICACIONES DE LA WEB OF SCIENCE (WOS) AL CVN

<https://bibliotecahuca.com>

Carolina Pinín Osorio

Responsable Biblioteca Área Sanitaria IV. HUCA.

Aurora Peteira Montenegro y Celia Macías Caneda. Biblioteca HUCA.

¿Qué es el CVN?

CVN es un currículum vitae único para los investigadores e interoperable entre los sistemas informáticos.

Un currículum vitae digital y normalizado con un contenido y formato común.

Un estándar de intercambio de la información científica y curricular.

¿Qué posibilita?

Unificar el formato de CV en las distintas convocatorias de actuaciones de I+D+I.

Facilitar la transferencia y valorización de resultados de la investigación.

Contribuir al desarrollo de la administración electrónica.



BIBLIOTECA HUCA ÁREA SANITARIA IV



El CVN es una herramienta que permite importar currículos completos en formato **CVN-PDF**, **Formae** o **CICYT**. Asimismo, posibilita cargar automáticamente las publicaciones desde las bases de datos de **WoS** y desde el sistema **ORCID** (**actualmente sin servicio**).

Unificar el formato de CV en las distintas convocatorias de actuaciones de I+D+I.

Facilitar la transferencia y valorización de resultados de la investigación.

Contribuir al desarrollo de la administración electrónica.



BIBLIOTECA HUCA ÁREA SANITARIA IV



Para actualizar y añadir las publicaciones al CVN desde la base de datos de la WOS es necesario:

1. **Descargar las publicaciones del investigador desde la WOS** para luego importarlas al CVN.
2. **Importarlas al CVN.**

Acceso a la WOS desde la página de la Biblioteca

<https://bibliotecahuca.com>

Hay dos opciones:

- A) Desde la pestaña “Recursos”-“Bases de datos y recursos electrónicos”-“Índices de impacto y citas”, o
- B) Desde la barra lateral

A

LA BIBLIOTECA / BLOG / SERVICIOS / **RECURSOS** / PERFIL INVESTIGADOR / GUÍAS / CONTACTO / PREGUNTAS FRECUENTES

BASES DE DATOS Y RECURSOS ELECTRÓNICOS

REVISTAS ELECTRÓNICAS

LIBROS

GESTORES BIBLIOGRÁFICOS

OTROS RECURSOS DE INTERÉS

BIBLIOGRÁFICAS

SÍNTESIS DE EVIDENCIA

PLATAFORMAS

ÍNDICES DE IMPACTO Y CITAS

REPOSITORIOS

uiden Plus

WEB OF SCIENCE® Es una plataforma multidisciplinar suministrada por Thomson Reuters a la que se accede por licencia nacional gestionada por la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT). Contiene referencias de las principales publicaciones científicas. Incluye también las bases de datos Medline y Scielo; el gestor de referencias EndNote y Journal Citation Reports y otras bases de datos integradas en la WOS, sirve para evaluar publicaciones científicas y conocer la importancia relativa de cada revista en su categoría temática. Permite conocer cuáles tienen mayor impacto en la comunidad científica. El acceso es mediante la Universidad de Oviedo.

Acceso. Guía de uso.

B

BASES DE DATOS Y RECURSOS

Buscador Ovid

CINAHL Complete

ClinicalKey

DynaMed

Embase

Enferteca

Fisterra-e

Harrison online 20ª ed.

Journal Citation Reports

La Biblioteca Cochrane Plus

PEDro

PubMed

Scopus

UpToDate

WOS

BIBLIOTECA HUCA ÁREA SANITARIA IV



SERVICIO DE SALUD
DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS
GERENCIA ÁREA SANITARIA IV
HOSPITAL UNIVERSITARIO CENTRAL DE ASTURIAS



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN

FECYT
INNOVACIÓN



Clarivate

English ▾

Products

Web of Science™

Search

Recuperar publicaciones de un autor

Sign In ▾

Register

>I
MENU

Clicar en la
opción
Researchers
y hacer la
búsqueda por
apellidos y
nombre.

DOCUMENTS

RESEARCHERS

Name Search ▾

Last Name *

AVANZAS FERNANDEZ

X

AVANZAS FERNANDEZ

AVANZAS-FERNANDEZ

First Name and Middle Initial(s)

X Clear

Search



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN

FECYT
INNOVACIÓN



Clarivate

English ▾

Prod

Web of Science™

Search

Sign In ▾

Register

Search > Author Re

Si aparece más de un perfil asociado a un investigador hay que combinarlos

5 results from the web of science for:

Q AVANZAS FERNANDEZ (Author Name)

Refine results

Quick Filters

- ☐ Includes Web of Science Core Collection ... 5
- ☐ Includes peer reviews 1
- ☐ Includes editor records 1

Claimed Status

- ☐ Unclaimed profiles 4
- ☐ Claimed profiles 1

Author name ▾

- ☐ Avanzas Fernandez, P. 2
- ☐ Avanzas Fernandez, Pablo 2

☒ 5/5

View as combined record

Merge Records

How to correct author records, evance ▾

< 1 of 1 >

☒ 1

Avanzas, Pablo ✓

Central University Hospital Asturias

Heart Area

OVIEDO, SPAIN

Web of Science ResearcherID: B-6811-2008

Published names: Avanzas, P. Avanzas, P. [more...](#)

Top Journals: Revista Espanola De Cardiologia, International Journal of Cardiology, European Heart Journal

[Recent publications ▾](#)

Seleccionar *View as
combined record*

2002-2023

Years

Documents: 331

Peer Reviews: 548

Editor Records: 165



Clarivate

English ▾ Products

Web of Science™

Search

Sign In ▾

Register

Heart Area

OVIEDO, SPAIN

Published names ⓘ Avanzas, Pablo Avanzas, P. Avanzas, P. Avanzas Fernandez, P. Fernandez, Patricio A. [Show more](#)

Published Organizations ⓘ Asturias Cent Hosp, Universidad Nacional de Educacion a Distancia (UNED), Instituto de Investigacion Sanitaria del Principado de Asturias (ISPA) [Show more](#)

Subject Categories BETA Cardiovascular System & Cardiology; General & Internal Medicine; Respiratory System; Endocrinology & Metabolism; Surgery

Web of Science ResearcherID: B-6811-2008 [Share this profile](#)

Hacer clic en el total
de publicaciones

Documents

Author Impact Beamplot

367 Publications from the Web of Science Core Collection

record on your author record page.

Go to author search

Metrics

Profile summary

367 Total documents

367 Web of Science Core Collection publications

0 Preprints

Web of Science Core Collection metrics ⓘ

30

H-Index

3,342

Sum of Times Cited

367

Total Publications

2,815

Citing Articles



365 results from the Web of Science Core Collection for:

Avanzas, Pablo (Author)

Copy query link

Publications

You may also like...

Refine results

Search within results...

Filter by Marked List

Quick Filters

- ☐ Review Article 8
- ☐ Open Access 79
- ☐ Enriched Cited References 12

Citation Topics Meso

- Excel
- Tab delimited file
- Printable HTML file
- InCites
- FECYT CVN
- Email
- Fast 5000
- More Export Options

0/365

Add To Marked List

Export ▾

Sort by: Relevance ▾

1 of 8

- 1 Percutaneous Pulmonary Valve Implantation in Native Right Ventricular Outflow Tract with Myval Transcatheter Heart Valve

Ogando, AR; Sanchez, FC; (...); Martinez, JLZ

Dec 2022 | PEDIATRIC CARDIOLOGY 43 (8) , pp.2009-2009

Links

Clicar en *Export* y seleccionar
FECYT CVN

0
References

- 2 Different Phenotypes in Monozygotic Twins, Carriers of the Same Pathogenic Variant for Hypertrophic Cardiomyopathy

Avanzas, Pablo (Author)

Copy query link

Publications

You may also like...

Analyze Results

Citation Report

Create Alert

Refine results

Search within results...

Filter by Marked List

Quick Filters

- ☐ Review Article 8
- ☐ Open Access 79
- ☐ Enriched Cited References 12

Citation Topics Meso

Export Records to FECYT CVN

Record Options

☐ All records on page

☒ Records from: 1 to 365

No more than 500 records at a time

Export

Cancel

Seleccionar la opción
Records from o
Seleccionar los que
queramos exportar

0/365

1

0

De

→

2

2

2

2

Different Phenotypes in Monozygotic Twins, Carriers of the Same Pathogenic Variant for Hypertrophic Cardiomyopathy

by: Relevance

inscatheter Heart

0

References

1 of 8

1

2

2

2

BIBLIOTECA HUCA ÁREA SANITARIA IV



C V N CURRÍCULUM VITAE NORMALIZADO



Generado desde: Base de datos Web of Science de
Clarivate Analytics
Fecha del documento: 12/04/2023
v 1.3.0
96c0606b47fbee1c9e0304110034801d

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar o importar los datos contenidos desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponibles en <http://cvt.unh.es/>



96c0606b47fbee1c9e0304110034801d

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

1 Rodríguez-Junqueira, Manuel; Salgado, María; González-LHizondo, Francisco; Allen, Alberto; Julián Rodríguez-Riquero, José; Silva, Inés; Coto, Eliecer; Avanzas, Pablo; Moris, Cesar; Gomez, Juan; Lanza, Rebecca. Different Phenotypes in Monozygotic Twins, Carriers of the Same Pathogenic Variant for Hypertrophic Cardiomyopathy. LIFE-BASEL. 12 - 9, MDPI, 01/09/2022. ISSN 2076-1729
Tipo de producción: Artículo
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Revista
Citas: 0

2 Dominguez-Rodriguez, Alberto; Hernandez-Vaquero, Daniel; Abreu-Gonzalez, Pedro; Baez-Ferrer, Nestor; Diaz, Rocio; Avanzas, Pablo; Simko, Pedro; Dominguez-Gonzalez, Virginia; Sharma, Ramaswami; Reiter, Russel J. Early Treatment of Acute Myocardial Infarction with Metastatin: Effects on MyRIP-S and Adverse Cardiac Events. JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE. 11 - 7, MDPI, 01/04/2022. ISSN 2077-0383
Tipo de producción: Artículo
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Revista
Citas: 0

Exportar archivo PDF

Adobe Export PDF

Convertir archivos PDF a Word o Excel Online

Seleccionar archivo PDF

AVANZAS.pdf

Convertir a

Microsoft Word (*.docx)

Idioma del documento:
Español [Cambiar](#)

Convertir

Editar PDF

Crear archivo PDF

Comentar

Combinar archivos

Organizar páginas

Convierte, edita y firma electrónicamente
formularios y contratos PDF

Prueba gratis de 7 días

Guardar el
archivo
resultante en el
ordenador.



ACCESO AL CVN FECYT

<https://www.bibliotecahuca.com>

WEBS RECOMENDADAS

CVN- Curriculum Vitae
Normalizado Fecyt

ISPA- Instituto para la
Investigación Sanitaria del
Principado de Asturias

Mi CVN Online



Para añadir el fichero con las publicaciones recuperadas de la WOS, vamos la opción
“Utilizar curriculum existente (importar)”

- 1 Datos de identificación y contacto(Completado)
- 2 Situación profesional(Completados 8)
- 3 Formación académica recibida(Completados 138)
- 4 Actividad docente(Completados 48)
- 5 Experiencia científica y tecnológica(Completados 26)
- 6 Actividad científica y tecnológica(Completados 585)
- 7 Actividad en el campo de la sanidad(Completados 126)
- 8 Resumen de texto libre(Completados 1)

Accesos directos



[Editar CVN](#)



[Utilizar curriculum existente \(importar\)](#)



[Descargar y publicar mi CVN](#)



[¿Dónde introduzco este mérito?](#)



Está usted en: [Menú principal](#) >> Utilizar currículum existente (importar)

Importación de Currículum Vitae

Con la ayuda del asistente de importación de Currículum Vitae podrá importar su CV a partir de formato CVN-PDF, Formae, CICYT u ORCID

Seleccione el formato de fichero

CVN-PDF ▼

Seleccione el fichero a importar

Seleccionar archivo

Ninguno archivo selec.

Aceptar

Cancelar

2. Aceptamos

1. Desde la opción *Seleccionar Archivo*, adjuntamos el fichero descargado *anteriormente*.

BIBLIOTECA HUCA ÁREA SANITARIA IV



Editor de CVN

cau.editor.cvn@fecyt.es

Está usted en: [Menú principal](#) >> Utilizar currículum existente (importar)

Carolina Pinin

Mostrar

Importación de Currículum Vitae

Con la ayuda del asistente de importación de Currículum Vitae podrá importar su CV a partir de formato CVN-PDF, Formae, CICYT u ORCID

Seleccione el formato de fichero

CVN-PDF

Seleccione el fichero a importar

Seleccionar archivo savedrecs (30).pdf

Importación de Identificación CVN (1)

☐ Apellidos

☐

✓ El contenido de algunas tablas de CVN se ha modificado según las nuevas especificaciones, tal es el caso del campo "Conocimiento de idiomas" para adaptarlo a la legislación europea. Por favor, revise su CVN y verifique que la información contenida en él es correcta.

Aceptar

Sexo

Fecha de nacimiento

Su currículum actual tiene un capítulo similar

Dejar existente

Importación de Publicaciones, documentos científicos y técnicos (26)

☐ Título de la publicación

- ☐ Pemetrexed plus platinum with or without pembrolizumab in patients with previously untreated metastatic nonsquamous NSCLC: protocol-specified final
- ☐ Circulating Levels of the Interferon-gamma-Regulated Chemokines CXCL10/CXCL11, IL-6 and HGF Predict Outcome in Metastatic Renal Cell Carcinoma
- ☐ Pazopanib as Second-line Antiangiogenic Treatment in Metastatic Renal Cell Carcinoma After Tyrosine Kinase Inhibitor (TKI) Failure: A Phase 2 Trial
- ☐ Osimertinib in advanced EGFR-T790M mutation-positive non-small cell lung cancer patients treated within the Special Use Medication Program in Spain:
- ☐ Evaluation of Marine Agarose Biomaterials for Tissue Engineering Applications
- ☐ Randomised Phase II study comparing alternating cycles of sunitinib and everolimus vs standard sequential administration in first-line metastatic renal
- ☐ Updated Analysis From KEYNOTE-189: Pembrolizumab or Placebo Plus Pemetrexed and Platinum for Previously Untreated Metastatic Nonsquamous
- ☐ Patient-reported outcomes following pembrolizumab or placebo plus pemetrexed and platinum in patients with previously untreated, metastatic, non-
- ☐ Sunitinib rechallenge in advanced renal cell carcinoma: outcomes of a multicenter retrospective study
- ☐ Risk Factors for Mortality in Pediatric Postsurgical versus Medical Severe Sepsis
- ☐ PTEN expression and mutations in TSC1, TSC2 and MTOR are associated with response to rapalogs in patients with renal cell carcinoma
- ☐ Observational Prospective Study to Determine the Evolution of the Symptomatic Profile of Metastatic Non-Small Cell Lung Cancer (NSCLC) Patients and Its
- ☐ Hazard Identification and Characterization: Criteria for Categorizing Shiga Toxin-Producing Escherichia coli on a Risk Basis
- ☐ Results of the FLAC European Database of Metastatic Castration-Resistant Prostate Cancer Patients Treated With Docetaxel, Cabazitaxel, and Androgen
- ☐ Pembrolizumab plus Chemotherapy in Metastatic Non-Small-Cell Lung Cancer

Nombre de la publicación

ANNALS OF ONCOLOGY
CANCERS
EUROPEAN UROLOGY ONCOLOGY
BMC CANCER
INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES
BJU INTERNATIONAL
JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY
LANCET ONCOLOGY
CANCER CHEMOTHERAPY AND PHARMACOLOGY
JOURNAL OF SURGICAL RESEARCH
INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER
ADVANCES IN THERAPY
JOURNAL OF FOOD PROTECTION
CLINICAL GENITOURINARY CANCER
NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE

Tipo de producción

Artículo científico
Artículo científico
Artículo científico
Artículo científico
Artículo científico
Artículo científico
Artículo científico
Artículo científico
Artículo científico
Artículo científico
Artículo científico
Artículo científico
Artículo científico
Artículo científico
Artículo científico
Artículo científico
Artículo científico
Artículo científico
Artículo científico
Artículo científico
Artículo científico
Artículo científico
Artículo científico
Artículo científico

Fecha de publicación

02/06/2021
01/06/2021
28/05/2021
06/03/2021
01/02/2021
02/08/2020
10/05/2020
01/03/2020
01/10/2019
01/10/2019
09/08/2019
01/06/2019
01/01/2019
01/08/2018
31/05/2018

Automáticamente se cargan las publicaciones. Clicar en *Aceptar*



- ☐ Evaluation of TMB in KEYNOTE-189: Pembrolizumab Plus Chemotherapy vs Placebo Plus Chemotherapy for Nonsquamous
- ☐ Tailored immunotherapy approach with nivolumab in advanced renal cell carcinoma (TITAN-RCC)
- ☐ Recurrence Pattern After Adjuvant Customized Chemotherapy Based on BRCA Expression Level (SCAT Trial)
- ☐ BRCA1 expression level as prognostic factor for recurrence in resected NSCLC with adjuvant chemotherapy: SCAT Trial
- ☐ mTOR mutations are not associated with shorter PFS and OS in patients treated with mTOR inhibitors
- ☐ Outcomes among patients (pts) with metastatic nonsquamous NSCLC with liver metastases or brain metastases treated with
- ☐ KEYNOTE-189: Updated OS and progression after the next line of therapy (PFS2) with pembrolizumab (pembro) plus chemo
- ☐ Impact of the combination of durvalumab (MEDI4736) plus olaparib (AZD2281) administered prior to surgery in the molecular p
- ☐ Prognostic role of PD-L1 expression in patients with advanced renal cell carcinoma (RCC) treated with sunitinib.
- ☐ Tobacco as a possible prognostic factor in advanced renal cell carcinoma.
- ☐ KEYNOTE-189 study of pembrolizumab (pembro) plus pemetrexed (pem) and platinum vs placebo plus pem and platinum for
- ☐ Preliminary safety results of the randomized phase II ABIDO-SOGUG trial: Toxicity profile of concomitant abiraterone acetate
- ☐ KEYNOTE-189 study of pembrolizumab (pembro) plus pemetrexed (pem) and platinum vs placebo plus pem and platinum for
- ☐ Health-Related Quality of Life with Pembrolizumab or Placebo plus Pemetrexed plus Platinum in Non-Squamous NSCLC: KE
- ☐ Health-Related Quality of Life (HRQoL) with Pembrolizumab or Placebo plus Pemetrexed plus Platinum in Patients with Meta
- ☐ KEYNOTE-189: Randomized, double-blind, phase 3 study of pembrolizumab (pembro) or placebo plus pemetrexed (pem) and
- ☐ Experience with the implant of vascular access devices by medical oncologist in a non-surgical scenery.
- ☐ Experience with the implant of vascular access devices by medical oncologists in a non-surgical setting
- ☐ Prospective study assessing the expression of angiogenesis-related genes as markers of anti-VEGFR2 response in advanced
- ☐ Experience with the implant of vascular access devices by medical oncologist in a non-surgical scenery
- ☐ Predictors of radiologic progression free survival (rPFS) during abiraterone acetate (AA) treatment in a randomized phase II stu

Seleccionar todos

Guardar Seleccionados

Finalizar

3. Finalizamos

1. Seleccionamos los
artículos que nos
interesen o
Seleccionar todos

2. Guardamos y
Aceptamos

cvn-fecyt-es.uniovi.idm.oclc.org dice

Se han importado 2 elementos

Aceptar



Nos remite a la página principal del editor del CVN, donde pincharemos en *Editar CVN* y comprobaremos nuestras publicaciones.

Editor de CVN

✉ cau.editor.cvn@fecyt.es

Está usted en: Menú principal



Carolina Pinin



- 1 Datos de identificación y contacto (Completado)
- 2 Situación profesional (Completados 1)
- 3 Formación académica recibida (Sin rellenar)
- 4 Actividad docente (Sin rellenar)
- 5 Experiencia científica y tecnológica (Sin rellenar)
- 6 Actividad científica y tecnológica (Completados 188)
- 7 Actividad en el campo de la sanidad (Sin rellenar)
- 8 Resumen de texto libre (Sin rellenar)

Accesos directos



[Editar CVN](#)



[Utilizar currículum existente \(importar\)](#)



[Descargar y publicar mi CVN](#)



[¿Dónde introduzco este mérito?](#)

BIBLIOTECA HUCA ÁREA SANITARIA IV



En alguna ocasión la WOS no recupera las métricas de los artículos: índice de impacto, citas etc...con lo que debemos añadirlas manualmente.

Seleccionar en el menú el punto número 6: Actividad científica y tecnológica.

Editor de CVN

Está usted en: [Menú principal](#) >> Actividad científica

Isolina Riaño-Galan

1 Datos de identificación y contacto (Completado)

2 Situación profesional (Completados 8)

3 Formación académica recibida (Completados 138)

4 Actividad docente (Completados 48)

5 Experiencia científica y tecnológica (Completados 25)

6 Actividad científica y tecnológica (Completados 580)

7 Actividad en el campo de la sanidad (Completados 126)

8 Resumen de texto libre (Completados 1)

Indicadores generales calidad (1) | Publicaciones científicas y técnicas (209) | Trabajos presentados en congresos (335) | Comités científicos, técnicos y/o asesores (4) | Organiz. activ. I+D+I (0) | Gestión I+D+I (0) | Estancias en centros I+D+I (1) | Sdades. Científicas y Asoc. Profesionales (8) | Consejos editoriales (1) | Resumen de otros méritos (21) |

Indicadores generales de calidad de la producción científica

Mostrar

Rellene los siguientes campos recomendados

Indicadores generales calidad

Autora de 44 libros/ capítulos de libros, 116 artículos científicos (20 en Q1), 1285 citas en JCR y h-index 17. 266 comunicaciones (61 internacionales) y 39 ponencias. Dirección de 3 Tesis doctorales y 20 TFM. IP de dos ensayos clínicos de fase III.

Mostrar

Guardar

Publicaciones, documentos científicos y técnicos (209)

Para los elementos seleccionados

Título de la publicación	Nombre de la publicación	Tipo de producción	Fecha de publicación	Modificar	Duplicar	Borrar
Childhood exposure to non-persistent pesticides and subdental	ENVIRONMENTAL POLLUTION	Artículo científico	04/01/2023			

BIBLIOTECA HUCA ÁREA SANITARIA IV



Ejemplo de publicación con todos los campos que recoge:

<input type="checkbox"/>	Household income, fetal size and birth weight: an analysis of eight	JOURNAL OF EPIDEMIOLOGY AND COMMUNITY HEALTH	Artículo científico	03/04/2022			
<input type="checkbox"/>	Association between maternal thyroid function and risk of	LANCET DIABETES & ENDOCRINOLOGY	Artículo científico	21/03/2022			
<input type="checkbox"/>	Omega-3 Fatty Acid Intake during Pregnancy and Child	NUTRIENTS	Artículo científico	01/02/2022			
<div> <div></div> <div>Cerrar</div> </div> <div> <p>Índice de impacto: 5,719, Fuente de impacto: WOS (JCR), Num. revistas en cat.: 88, Categoría: NUTRITION & DIETETICS - SCIE, Revista dentro del 25%: Sí, Posición de publicación: 17</p> <p>Tipo de producción: Artículo científico</p> <p>Título de la publicación: Omega-3 Fatty Acid Intake during Pregnancy and Child Neuropsychological Development: A Multi-Centre Population-Based Birth Cohort Study in Spain</p> <p>Fecha de publicación: 01/02/2022</p> <p>Citas:0, Fuente de citas: WOS</p> <p>ISBN/ISSN:2072-6643</p> <p>Tipo de soporte: Revista</p> <p>Editorial:MDPI</p> <p>Autores/as (p. o. de firma): Tahaei, Hana ;Gignac, Florence ;Pinar, Ariadna ;Fernandez-Barres, Silvia ;Romaguera, Dora ;Vioque, Jesus ;Santa-Marina, Loreto ;Subiza-Perez, Mikel ;Llop, Sabrina ;Soler-Blasco, Raquel ;Arija, Victoria ;Salas-Salvado, Jordi ;Tardon, Adonina ;Riano-Galan, Isolina ;Sunyer, Jordi ;Guxens, Monica ;Julvez, Jordi</p> <p>Nombre de la publicación: NUTRIENTS</p> <p>Volumen:14 - 3</p> </div>							
<input type="checkbox"/>	Prenatal exposure to fluoride and neuropsychological development	ENVIRONMENTAL RESEARCH	Artículo científico	28/01/2022			
<input type="checkbox"/>	Review of the evidence on the health benefits of	JOURNAL OF HEALTH CARE QUALITY RESEARCH	Artículo científico	04/04/2022			

BIBLIOTECA HUCA ÁREA SANITARIA IV



Formulario de registro de publicaciones en la Biblioteca HUCA. Sección "Índice de impacto" resaltada con un recuadro rojo.

ISBN/ISSN

ISBN: ISSN: [Mostrar](#)

Identificador publicación

[+ Añadir](#) [Mostrar](#)

Depósito legal: Colección: URL:

Ciudad de publicación: País de publicación: C. Autón./Reg. de publicación:

Índice de impacto

[+ Añadir](#) [Mostrar](#) [✖ Borrar](#)

Fuente de impacto: Categoría: Índice de impacto:

Posición de publicación: Num. revistas en cat.: Revista dentro del 25%:

Citas

[+ Añadir](#) [Mostrar](#) [✖ Borrar](#)

Fuente de citas: Citas:

Publicación relevante

Reseñas en revistas:

Traducciones

Filtro:

Cumplimentar el índice de impacto (para cada una de las categorías) y dar a **"Guardar"**, antes de pasar al siguiente artículo.

Formulario de registro de publicaciones en la Biblioteca HUCA. Sección "Índice de impacto" resaltada con un recuadro rojo.

Índice de impacto

[+ Añadir](#) [Mostrar](#) [✖ Borrar](#)

Fuente de impacto: Categoría: Índice de impacto:

Posición de publicación: Num. revistas en cat.: Revista dentro del 25%:

Índice de impacto

[+ Añadir](#) [Mostrar](#) [✖ Borrar](#)



Fuente de impacto: Categoría: Índice de impacto:

Posición de publicación: Num. revistas en cat.: Revista dentro del 25%:


BIBLIOTECA HUCA ÁREA SANITARIA IV



En la WOS se busca por “Documentos”



GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN



FECYT
INNOVACIÓN

Clarivate

English ▾ Products

Web of Science™ Search

Sign In ▾ Register

DOCUMENTS

RESEARCHERS

Search in: All Databases ▾ Collections: All ▾

DOCUMENTS

CITED REFERENCES

Topic ▾

Example: oil spill* mediterranean


+ Add row

+ Add date range

Advanced Search

× Clear

Search



Jump back into your research - try out our new personalized homepage dashboard.
Don't have an account? [Register for a new account](#)

Sign in to access


19 ?

Introducir el título de la publicación y hacer clic en “Search”

BIBLIOTECA HUCA ÁREA SANITARIA IV



0/14 [Add To Marked List](#) [Export](#) Sort by: Relevance < 1 of 1 >

1  1 [Omega-3 Fatty Acid Intake during Pregnancy and Child Neuropsychological Development: A Multi-Centre Population-Based Birth Cohort Study in Spain](#) 3 Citations

[Tahaei, H; Gignac, E; \(...\); Julvez, J](#)

Feb 2022 | [NUTRIENTS](#) 14 (3)

[Enriched Cited References](#)

Background: There are few studies that look at the [intake](#) of all types of [omega-3](#) polyunsaturated [fatty](#) acids (n-3 PUFAs) [during](#) the different stages of [pregnancy](#) along with a long-term neuropsychological follow-up of the [child](#). This study aims to explore the association between maternal n-3 PUFA [intake during](#) two periods of [pregnancy](#) and the [child](#)'s neuropsychological scores at different ages. ... [Show more](#)

[+ See more data fields](#)

Journal information

[CLINICAL NUTRITION](#)

ISSN: 0261-5614
eISSN: 1532-1983
Current Publisher: CHURCHILL LIVINGSTONE, JOURNAL PRODUCTION DEPT, ROBERT STEVENSON HOUSE, 1-3 BAXTERS PLACE, LEITH WALK, EDINBURGH EH1 3AF, MIDLOTHIAN, SCOTLAND
Table of Contents: [Current Contents Connect](#)
Journal Impact Factor: [Journal Citation Reports™](#)
Research Areas: Nutrition & Dietetics
Web of Science Categories: Nutrition & Dietetics

45 Cited References

7.643
Journal Impact Factor™ (2021)

1.59
[New](#) Journal Citation Indicator™ (2021)

Una vez dentro del artículo en la parte de abajo, nos muestra la información sobre el Factor Impacto.

BIBLIOTECA HUCA ÁREA SANITARIA IV



Los datos de extraen de esta pantalla:

La publicación puede pertenecer a más de una Categoría.

× CLOSE JOURNAL INFORMATION

CLINICAL NUTRITION

PublisherName: CHURCHILL LIVINGSTONE

Journal Impact Factor™

2021

7.643

Five Year

8.23

Si es Q1, la Revista está dentro del 25%

JCR Category

NUTRITION & DIETETICS
in SCIE edition

Category Rank

13/90

Category Quartile

Q1

Source: Journal Citation Reports 2021 [Learn more](#)

Posición de la publicación

Número de revistas incluidas en la categoría



BIBLIOTECA HUCA ÁREA SANITARIA IV



Más información en:

biblioteca.gae4@sespa.es

bvgcs@asturias.org

Ext. 36397 / 39471

¡¡¡MUCHAS GRACIAS!!!