

La biblioteca:

la información de calidad que necesitas para tus estudios

Fundamentos de Fisioterapia
Seminario

Grado en Fisioterapia. 1er curso

Biblioteca E.U. Enfermería y Fisioterapia
<http://bibliotecaenfermeriayfisioterapia.usal.es/>

Sonia Martín Castilla
castilla@usal.es

16 y 18 de octubre de 2019

Información de calidad: ¿cómo saber si lo que leo es fiable?



The image is a screenshot of a website page from NutriWhite. At the top left is the NutriWhite logo with the tagline "Tu nutrición, tu salud." To the right of the logo are navigation links: "NOSOTROS", "SERVICIOS", "BLOG", "RECETAS Y +", and "EVENTOS". In the top right corner, there are social media icons for Facebook, Twitter, and Instagram. The main heading of the article is "Alimentación adecuada para niños con TEA" in a large, bold, teal font. Below the heading, it says "Autismo" and "17 Noviembre 2014". To the right of the date are Facebook and Twitter share icons. The article content begins with the question "*¿A qué se refiere TEA?*". The text explains that TEA (Trastorno del espectro del autismo) is a general term for a group of complex developmental brain disorders, including "Síndrome Autista", "Hiperactividad", and "Síndrome de Asperger". It notes that these disorders are characterized by varying degrees of difficulty in social interaction, verbal and non-verbal communication, and repetitive behaviors. The text then states "El autismo se caracteriza por:" followed by a list of characteristics: "Perturbaciones en la rapidez de aparición de las habilidades físicas, sociales y de lenguaje.", "Respuesta anormal a sensaciones. Cualquier combinación de los sentidos y sus respuestas están afectados: visión, oído, tacto, dolor, equilibrio, olfato, gusto y el modo en que el niño maneja su cuerpo.", "El habla y el lenguaje no aparecen o retrasan su aparición a pesar de que existan capacidades intelectuales evidentes.", and "Relación anormal con personas, objetos o acontecimientos".

Información de calidad: ¿cómo saber si lo que leo es fiable?

Neurociencia

El blog de José Ramón Alonso

Blog ▾ Ciencia Universidad

Problemas gastrointestinales y TEA



José R. Alonso

28/04/2016

Autismo, Bases genéticas,
moleculares y celulares



Los niños con TEA tienen una probabilidad cuatro veces mayor de sufrir problemas gastrointestinales que el resto de la población. Es un dato que se conocía desde la primera descripción clínica del autismo en los años 1940 y es muy posible que esas molestias tengan que ver con la tendencia de muchos niños con

autismo a restringir su dieta a unos pocos alimentos favoritos, un tema que causa profunda preocupación en los padres. Un grupo de investigadores del centro médico de la Universidad de Columbia ha encontrado evidencias en ratones de que estos problemas digestivos pueden estar causados por los mismos cambios genéticos implicados en los cambios comportamentales y sociales característicos de este trastorno. El estudio ha sido publicado en el Journal of Clinical Investigation.

La idea del estudio es que en algunos casos de autismo hay mutaciones genéticas que inhiben la actividad de la serotonina. La serotonina es una molécula que actúa como neurotransmisor,

SEROTONIN & DOPAMINE



Technically, the only two things
you enjoy

Información de calidad: ¿cómo saber si lo que leo es fiable?

 Biblioteca Nacional de Medicina de los EE. UU.

 **MedlinePlus**
Información de salud para usted

Busque en MedlinePlus **BUSCAR**

[Sobre MedlinePlus](#) [Índice](#) [FAQs](#) [Contáctenos](#)

[Temas de salud](#) [Medicinas y suplementos](#) [Videos y multimedia](#) English

[Página Principal](#) → [Temas de salud](#) → [Trastorno del espectro autista](#)

Trastorno del espectro autista

Otros nombres: Autismo

En esta página

| | | |
|--|--|---|
| Entérese <ul style="list-style-type: none">IntroducciónComience aquíSíntomasDiagnóstico y exámenesPrevención y factores de riesgoTratamientos y terapias | Para saber más <ul style="list-style-type: none">Asuntos relacionadosAsuntos específicos | Para ver, jugar y aprender <ul style="list-style-type: none">ImágenesHerramientas para evaluar la salud |
| Investigaciones <ul style="list-style-type: none">Estadísticas e investigación | Recursos <ul style="list-style-type: none">Especialistas | Para usted <ul style="list-style-type: none">Niños/asAdolescentes |

Introducción

El trastorno del espectro autista (TEA) es una condición neurológica y de desarrollo que comienza en la niñez y dura toda la vida. Afecta cómo una persona se comporta, interactúa con otros, se comunica y aprende. Este trastorno incluye lo que se conocía como síndrome de Asperger y el trastorno generalizado del desarrollo no especificado.

Reciba actualizaciones sobre Trastorno del espectro autista por email 

Ingrese su email **ENVIAR**



Información de calidad: ¿cómo saber si lo que leo es fiable?

Incluida en el banco de preguntas el 22/09/2016. Categorías: [Digestivo](#), [Salud Infantil](#), [Salud Mental](#) . La información ofrecida puede no estar actualizada. Es posible que nuevos estudios o publicaciones modifiquen o maten la respuesta dada.

¿Dietas libres de gluten y caseína en niños con Trastornos del Espectro Autista?

La pregunta original del usuario era "¿Existe evidencia científica de que eliminar el gluten de la dieta de los niños con diagnóstico de trastorno de espectro autista mejore sus síntomas? ¿Y en el caso de la caseína?"

Tras la revisión realizada concluimos que *no hay evidencia que apoye la adopción de dietas libres de gluten y caseína en niños con Trastornos del Espectro Autista (TEA)*, salvo en el supuesto de que existan causas clínicas que justifiquen la restricción de dichos alérgenos (al igual que se haría en población infantil sin TEA). Hay que destacar además la *ausencia de datos sobre la seguridad de estas dietas restringidas en niños* y la posibilidad de que ocurran *deficiencias nutricionales*, si se adoptan.

En base a los resultados de una **revisión sistemática** de la Cochrane de 2008⁽¹⁾, la **guía de práctica clínica (GPC)** española sobre el manejo de pacientes con TEA en Atención Primaria⁽²⁾ concluía que "Los profesionales deberán informar a los padres de que actualmente no existe evidencia de la efectividad de las dietas libres de gluten y caseína, secretina, vitamina B6 + magnesio, ácidos grasos Omega-3, dimetilglicina, oxígeno hiperbárico y musicoterapia, para el tratamiento específico de los TEA" (grados de recomendación A y B según el producto específico)*. En concreto sobre el gluten y la caseína la guía comentaba que "Se ha demostrado la inconsistencia de las teorías que afirman que los niños con autismo metabolizan de manera incompleta los productos metabólicos del gluten y la leche, por lo que no se justifica el uso de las dietas libres de gluten y caseína"

En **GPCs** más recientes⁽³⁻⁶⁾ se menciona, de forma similar, la falta de evidencia sobre la efectividad de las dietas libres de gluten o caseína o la recomendación expresa de no adoptar este tipo de dietas en población infantil con autismo o TEA⁽⁵⁾, sugiriendo que los riesgos potenciales de este tipo de dieta pueden superar los beneficios

En la más reciente de las **GPCs**⁽³⁾ se hace referencia a una **revisión sistemática**⁽⁷⁾ sobre las dietas libres de caseína y/o libres de gluten para niños con autismo en la que se identificaron tres ensayos clínicos aleatorios (ECAs) que informaron de una ausencia de mejora a nivel del lenguaje, atención, nivel de actividad, sueño, o hábitos intestinales de los infantes; en dos estudios adicionales incluidos en la revisión se reportaron algunos efectos beneficiosos en el comportamiento, pero se matiza que sus resultados pueden estar comprometidos por el efecto placebo y las altas tasas de abandono. Se añade además que todos los estudios tuvieron tamaños de muestra pequeños y se considera necesaria más investigación para confirmar los resultados.

Información de calidad: ¿cómo saber si lo que leo es fiable?

A starburst graphic with a jagged, multi-pointed border in a light orange color. Inside the starburst, the text "Utiliza tu espíritu crítico: analiza lo que ves" is written in a bold, dark orange font.

Utiliza tu espíritu
crítico: analiza
lo que ves

Localización de la información

Dónde se aloja la información: página institucional, revista científica...

Autoría

Quién produce la información: autores *identificados*, cargo que ocupan, lugar de trabajo, contacto...

Actualización de la información

Cuándo se generó la información, cuándo se actualizó, frecuencia de actualización...

Fuentes

Indicación sobre los estudios en los que se basa, o el origen de los datos:
referencias bibliográficas

Conflictos de intereses

¿Qué *intención* tiene la página? ¿*Para qué* se creó?

Información de calidad: ¿cómo saber si lo que leo es fiable?

A starburst graphic with a light orange fill and a dark orange outline, containing the text 'Utiliza tu espíritu crítico: analiza lo que ves'.

Utiliza tu espíritu
crítico: analiza
lo que ves

Más ejemplos...

[Cáncer de mama 1](#)

[Cáncer de mama 2](#)

[Cáncer de mama 3](#)

[Lumbalgia 1](#)

[Lumbalgia 2](#)

Información sanitaria de calidad: ¿cómo saber si lo que leo es fiable?

Sellos de calidad



Hon Code como buscador:

<http://www.hon.ch/HONsearch/Pro/index.html>



WMA como buscador:

<http://wma.comb.es/es/google-search.php>



Información de calidad: ¿dónde la busco?



Utilizar recursos que contengan solo información de **calidad**



<http://bibliotecaenfermeriayfisioterapia.usal.es> Servicio de Bibliotecas / E.U. Enfermería y Fisioterapia / Catálogo / Renovaciones y reservas

  **Biblioteca de la Facultad de Enfermería y Fisioterapia** 

Inicio Quiénes somos Nuestros servicios ¡NUEVO!

Te apoyamos en el aprendizaje, el estudio, la enseñanza y la investigación en Enfermería y Fisioterapia.

TE OFRECEMOS:

- Libros electrónicos
- Revistas electrónicas
- Bases de datos y buscadores de información
- Boletines EnfiNet
- EnfiNews!: noticias sanitarias
- Cursos, congresos, premios, becas...
- Información sobre empleo
- Escribir, publicar, investigar...
- Recursos en Internet

RECURSOS:

- Acceso remoto: acceder desde casa
- Repositorio Gredos
- RefWorks: gestor de referencias
- Agenda
- Préstamo interbibliotecario
- Normativa
- Tutoriales



Información de calidad: ¿dónde la busco?

...utilizando:

Fuentes filtradas

Productos de las Bibliotecas

... puedo:

Leer información sanitaria de calidad.

Guardar y compartir la información que necesito.

... y además:

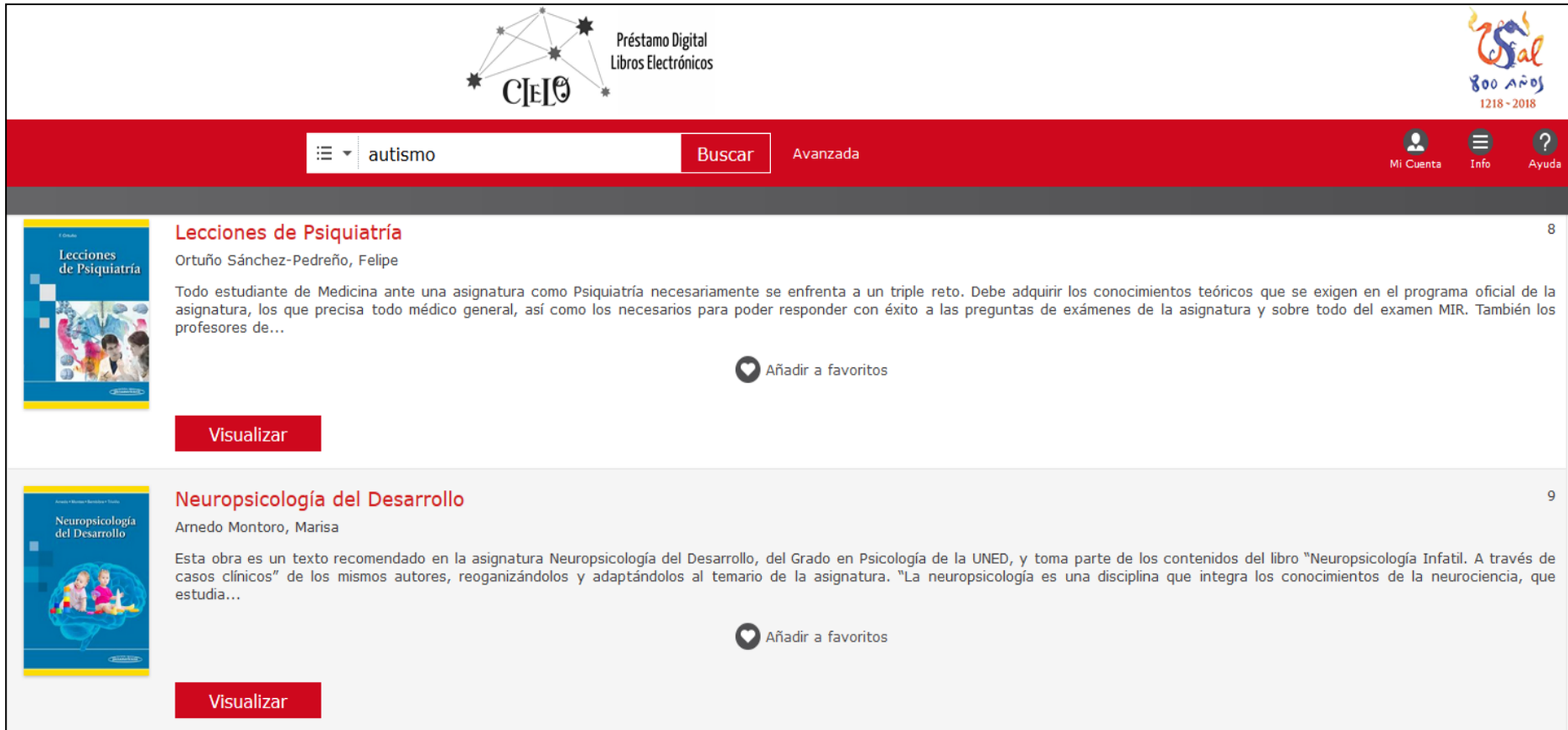
Estar permanentemente **actualizado** en los temas que me interesen.

Información de calidad:

¿Para qué la necesito?

- Para mis estudios de **Grado**.
- Para el **TFG**.
- Para **seguir estudiando** (postgrado, máster, tesis)...
- Para mi **práctica profesional**: nuevos pacientes, nuevas intervenciones....
¡actualización constante!
- **Práctica basada en la Evidencia**.
- Para contribuir al **desarrollo de la Fisioterapia**: **investigación y publicación**.
- Para comunicar aportaciones a la Fisioterapia: participación en **congresos**, conferencias, cursos de formación...
- Para mejorar mi **curriculum**.

Información de calidad: ¿cómo saber si lo que leo es fiable?



The screenshot shows a digital library interface. At the top, there is a logo for 'Préstamo Digital Libros Electrónicos' (Digital Loan Electronic Books) with the acronym 'CIELO' and a network diagram. To the right is a logo for '800 años 1218-2018'. Below the logo is a search bar containing the text 'autismo' and a 'Buscar' button. To the right of the search bar are links for 'Avanzada', 'Mi Cuenta', 'Info', and 'Ayuda'. The main content area displays two search results. The first result is 'Lecciones de Psiquiatría' by Ortuño Sánchez-Pedreño, Felipe, with a page count of 8. The second result is 'Neuropsicología del Desarrollo' by Arnedo Montoro, Marisa, with a page count of 9. Each result includes a book cover image, a brief description, and a 'Visualizar' button.

Préstamo Digital Libros Electrónicos

800 años 1218-2018

☰ autismo **Buscar** Avanzada   

Lecciones de Psiquiatría 8

Ortuño Sánchez-Pedreño, Felipe

Todo estudiante de Medicina ante una asignatura como Psiquiatría necesariamente se enfrenta a un triple reto. Debe adquirir los conocimientos teóricos que se exigen en el programa oficial de la asignatura, los que precisa todo médico general, así como los necesarios para poder responder con éxito a las preguntas de exámenes de la asignatura y sobre todo del examen MIR. También los profesores de...

 Añadir a favoritos

Visualizar

Neuropsicología del Desarrollo 9

Arnedo Montoro, Marisa

Esta obra es un texto recomendado en la asignatura Neuropsicología del Desarrollo, del Grado en Psicología de la UNED, y toma parte de los contenidos del libro "Neuropsicología Infantil. A través de casos clínicos" de los mismos autores, reorganizándolos y adaptándolos al temario de la asignatura. "La neuropsicología es una disciplina que integra los conocimientos de la neurociencia, que estudia..."

 Añadir a favoritos

Visualizar

Información de calidad:

¿cómo saber si lo que leo es fiable?

Google Académico

Artículos Aproximadamente 805 resultados (0,09 s)

Cualquier momento
Desde 2018
Desde 2017
Desde 2014
Intervalo específico...

Ordenar por relevancia
Ordenar por fecha

Cualquier idioma
Buscar sólo páginas en español

incluir patentes
 incluir citas

Crear alerta

[PDF] Efectividad de la dieta libre de gluten y caseína en el tratamiento de los síntomas **gastrointestinales** e interacción social en niños con **autismo**
MJ Arroyo, S Kremer, J Ochagavía - 2016 - repositorio.udd.cl
... Esto indicaría que en niños **autistas** la dieta libre de gluten sería adecuada para este **trastorno** ...
Clinical Key, BEIC utilizando las palabras claves (niños **autistas**, **autismo**, **Trastornos** del espectro **autista** (TEA), gluten, caseína, dieta libre de gluten y caseína, terapia nutricional) ...
☆ Artículos relacionados

[PDF] ... del bajo consumo de alimentos con gluten y caseína sobre síntomas **gastrointestinales** en niños de 3-12 años de edad con **trastorno** del espectro **autista**.
ACH Cruz, LGL Ordaz, GG Sepúlveda... - RESPYN Revista de ..., 2017 - medigraphic.com
Introducción: Los **trastornos** del espectro **autista**, presentan alteraciones **gastrointestinales** tales como diarrea, flatulencia, reflujo gastroesofágico y constipación las cuales se han relacionado con el consumo de dietas con gluten y caseína. Objetivo: Evaluar el efecto de la ...
☆ Artículos relacionados Las 3 versiones

[HTML] Dietas «milagro» en pediatría. Posibilidades dietéticas en los **trastornos** del espectro **autista**/Miracle diets in Pediatrics. Dietary possibilities in autism ...
AC Baeza, MJ Ruiz, HR Escobar - Acta Pediatrica Espanola, 2015 - search.proquest.com
... Dietas en el **trastorno** del espectro **autista** ... El uso de los quelantes se basa en la hipótesis de que el comportamiento de los pacientes **autistas** podría estar ... Cada vez van apareciendo más ofertas de estudios analíticos para conocer la causa del **autismo** de un niño, utilizando la ...
☆ Artículos relacionados Las 5 versiones

[HTML] Microbiota **gastrointestinal** aeróbica en niños con **trastorno** del espectro **autista**. Estudio preliminar
X Moreno, G Santamaria, R Sánchez, B la Torre... - Gen, 2015 - scielo.org.ve
Introducción: la alteración de la microbiota intestinal o Dis-biosis ha sido implicada en los cambios de comportamiento del neurodesarrollo y problemas **gastrointestinales** en pacientes con **trastorno** del espectro **autista** (TEA). Objetivo: evaluar la micro-biota intestinal ...
☆ Citado por 1 Artículos relacionados Las 9 versiones

Información de calidad: ¿cómo saber si lo que leo es fiable?

PubMed.gov
US National Library of Medicine
National Institutes of Health

PubMed

Create RSS Create alert Advanced Help

Article types
Clinical Trial
Review
Customize ...

Text availability
Abstract
Free full text
Full text

Publication dates
5 years
10 years
Custom range...

Species
Humans
Other Animals

Languages
English
Customize ...

[Clear all](#)
[Show additional filters](#)

Format: Summary Sort by: Most Recent Per page: 20 Send to Filters: [Manage Filters](#)

Search results

Items: 1 to 20 of 239

<< First < Prev Page 1 of 12 Next > Last >>

Filters activated: English. [Clear all](#) to show 251 items.

- [CMIP haploinsufficiency in two patients with autism spectrum disorder and co-occurring gastrointestinal issues.](#)
Luo M, Fan J, Wenger TL, Harr MH, Racobaldo M, Mulchandani S, Dubbs H, Zackai EH, Spinner NB, Conlin LK.
Am J Med Genet A. 2017 Aug;173(8):2101-2107. doi: 10.1002/ajmg.a.38277. Epub 2017 May 15.
PMID: 28504353
[Similar articles](#)
- [Modeling environmental risk factors of autism in mice induces IBD-related gut microbial dysbiosis and hyperserotonemia.](#)
Lim JS, Lim MY, Choi Y, Ko G.
Mol Brain. 2017 Apr 20;10(1):14. doi: 10.1186/s13041-017-0292-0.
PMID: 28427452 **Free PMC Article**
[Similar articles](#)
- [Gut-Brain Axis and Behavior.](#)
Martin CR, Mayer EA.
Nestle Nutr Inst Workshop Ser. 2017;88:45-53. doi: 10.1159/000461732. Epub 2017 Mar 27. Review.
PMID: 28346923
[Similar articles](#)
- [New evidences on the altered gut microbiota in autism spectrum disorders.](#)
Strati F, Cavalieri D, Albanese D, De Felice C, Donati C, Hayek J, Jousson O, Leoncini S, Renzi D,

Results by year

[Download CSV](#)

Find related data

Database:

Search details

"Autism Spectrum Disorder/etiology" [Mesh] AND "Gastrointestinal Diseases" [Mesh] AND English [lang]

[See more...](#)



Biblioteca de la Facultad de Enfermería y Fisioterapia



Inicio

Quiénes somos

Nuestros servicios

¡NUEVO!



TE OFRECEMOS:

- Libros electrónicos
- Revistas electrónicas
- Bases de datos y buscadores de información
- Boletines EnfiNet
- EnfiNews!: noticias sanitarias
- Cursos, congresos, premios, becas...
- Información sobre empleo
- Escribir, publicar, investigar...
- Recursos en Internet

Libros en papel y libros electrónicos:
Obras de carácter general: para completar apuntes, estudiar, tener una visión general de un tema, realizar una introducción, una primera aproximación....

Te apoyamos en el aprendizaje

⇒ **Infórmate:** recibe nuestras novedades con los [Boletines EnfiNet](#)



⇒ **Ponte al día** con [EnfiNews!:](#) revista de noticias científicas



⇒ **Fórmate** con los [libros electrónicos en Pinterest](#)



RECURSOS:

- Acceso remoto: acceder desde casa
- Repositorio Gredos
- RefWorks: gestor de referencias
- Agenda
- Préstamo interbibliotecario
- Normativa
- Tutoriales



Biblioteca de la Escuela Universitaria de Enfermería y Fisioterapia



Inicio

Quiénes somos

Nuestros servicios

¡NUEVO!



TE OFRECEMOS:

- Libros electrónicos
- **Revistas electrónicas**
- Bases de datos y buscadores de información
- Boletines EnfiNet
- EnfiNews!: noticias sanitarias
- Cursos, congresos, premios, becas...
- Información sobre empleo
- Escribir, publicar, investigar...
- Recursos en Internet

Revistas:

Principal vehículo de la transmisión de la información científica. Investigación reciente, novedosa y especializada. Para profundizar en un tema, realizar trabajos, investigar, estar al día.

Te apoyamos en el aprendizaje

⇒ **Infórmate:** recibe nuestras novedades con los [Boletines EnfiNet](#)



⇒ **Ponte al día** con [EnfiNews!:](#) revista de noticias científicas



⇒ **Fórmate** con los [libros electrónicos en Pinterest](#)



RECURSOS:

- Acceso remoto: acceder desde casa
- Repositorio Gredos
- RefWorks: gestor de referencias
- Agenda
- Préstamo interbibliotecario
- Normativa
- Tutoriales

Inicio

Quiénes somos

Nuestros servicios

¡NUEVO!



Te apoyamos en el aprendizaje

Bases de datos y buscadores de información:

Herramientas para realizar búsquedas de información especializada, fundamentalmente en el contenido de las revistas. Para ampliar información, realizar trabajos, investigar, estar actualizado.

TE OFRECEMOS:

- Libros electrónicos
- Revistas electrónicas
- Bases de datos y buscadores de información
- Boletines EnfiNet
- EnfiNews!: noticias sanitarias
- Cursos, congresos, premios, becas...
- Información sobre empleo
- Escribir, publicar, investigar...
- Recursos en Internet

⇒ **Infórmate:** recibe nuestras novedades con los [Boletines EnfiNet](#)



⇒ **Ponte al día** con [EnfiNews!](#): revista de noticias científicas



⇒ **Fórmate** con los [libros electrónicos en Pinterest](#)



RECURSOS:

- Acceso remoto: acceder desde casa
- Repositorio Gredos
- RefWorks: gestor de referencias
- Agenda
- Préstamo interbibliotecario
- Normativa
- Tutoriales

Inicio

Quiénes somos

Nuestros servicios

¡NUEVO!



Te apoyamos en el aprendizaje, el estudio, la enseñanza y la investigación en Enfermería y Fisioterapia.

⇒ **Infórmate:** recibe nuestras novedades con los [Boletines EnfiNet](#)



⇒ **Ponte al día** con [EnfiNews!](#): revista de noticias científicas



⇒ **Fórmate** con los [libros electrónicos en Pinterest](#)



Otros servicios:

TE OFRECEMOS:

- Libros electrónicos
- Revistas electrónicas
- Bases de datos y buscadores de información
- Boletines EnfiNet
- EnfiNews!: noticias sanitarias
- Cursos, congresos, premios, becas...
- Información sobre empleo
- Escribir, publicar, investigar...
- Recursos en Internet

RECURSOS:

- Acceso remoto: acceder desde casa
- Repositorio Gredos
- RefWorks: gestor de referencias
- Agenda
- Préstamo interbibliotecario
- Normativa
- Tutoriales

Inicio

Quiénes somos

Nuestros servicios

¡NUEVO!



Te apoyamos en el aprendizaje, el estudio, la enseñanza y la investigación en Enfermería y Fisioterapia.

⇒ **Infórmate:** recibe nuestras novedades con los [Boletines EnfiNet](#)



⇒ **Ponte al día** con [EnfiNews!](#): revista de noticias científicas



⇒ **Fórmate** con los [libros electrónicos en Pinterest](#)



Acceder desde casa a los recursos suscritos:

TE OFRECEMOS:

- Libros electrónicos
- Revistas electrónicas
- Bases de datos y buscadores de información
- Boletines EnfiNet
- EnfiNews!: noticias sanitarias
- Cursos, congresos, premios, becas...
- Información sobre empleo
- Escribir, publicar, investigar...
- Recursos en Internet

RECURSOS:

- Acceso remoto: acceder desde casa
- Repositorio Gredos
- RefWorks: gestor de referencias
- Agenda
- Préstamo interbibliotecario
- Normativa
- Tutoriales

Inicio

Quiénes somos

Nuestros servicios

¡NUEVO!



Te apoyamos en el aprendizaje, el estudio, la enseñanza y la investigación en Enfermería y Fisioterapia.

⇒ **Infórmate:** recibe nuestras novedades con los [Boletines EnfiNet](#)



⇒ **Ponte al día** con [EnfiNews!](#): revista de noticias científicas



⇒ **Fórmate** con los [libros electrónicos en Pinterest](#)



Acceder desde casa a los recursos suscritos:

TE OFRECEMOS:

- Libros electrónicos
- Revistas electrónicas
- Bases de datos y buscadores de información
- Boletines EnfiNet
- EnfiNews!: noticias sanitarias
- Cursos, congresos, premios, becas...
- Información sobre empleo
- Escribir, publicar, investigar...
- Recursos en Internet

RECURSOS:

- Acceso remoto: acceder desde casa
- Repositorio Gredos
- RefWorks: gestor de referencias
- Agenda
- Préstamo interbibliotecario
- Normativa
- Tutoriales



VNIVERSIDAD
DSALAMANCA



Biblioteca de la Facultad de Enfermería y Fisioterapia



Infórmate con:

⇒ **Infórmate:** recibe nuestras novedades con los [Boletines EnfiNet](#)

Boletines
EnfiNet

EnfiNet: lista de correo-e

⇒ **Ponte al día** con [EnfiNews!](#): revista de noticias científicas



⇒ **Fórmate** con los [libros electrónicos en Pinterest](#)



Síguenos en:



Redes sociales

- Bases de datos y buscadores de información
- Boletines EnfiNet
- EnfiNews!: noticias sanitarias
- Cursos, congresos, premios, becas...
- Información sobre empleo
- Escribir, publicar, investigar...
- Recursos en Internet

RECURSOS:

- Acceso remoto: acceder desde casa
- Repositorio Gredos
- RefWorks: gestor de referencias
- Agenda
- Préstamo interbibliotecario

La biblioteca:

la información de calidad que necesitas para tus estudios

Introducción a la investigación y documentación clínica en Fisioterapia
Seminario

Grado en Fisioterapia. 1er curso

Biblioteca E.U. Enfermería y Fisioterapia
<http://bibliotecaenfermeriayfisioterapia.usal.es/>

Sonia Martín Castilla
castilla@usal.es

16 y 18 de octubre de 2019