

Elsevier España

La publicación científica: calidad, impacto y visibilidad



José A. Mena

Date: Barcelona, mayo de 2011

¿Qué factores ayudan al crecimiento de una revista?

- Visibilidad
- Gestión editorial adaptada a sus necesidades
- Calidad de los manuscritos (científica y formal)
- Indexación



Visibilidad. Algunas revistas del catálogo 2011 de Elsevier España



Visibilidad. Archivo y publicación simultánea on-line de los contenidos



Revista Española de Medicina Legal
ISSN: 0377-4732
Periodicidad Periodicidad Trimestral (4 números anuales)
★★★★★
0 comentarios | [Escribe tu comentario](#)

[Suscribirse a esta revista >](#)

Enviar
Imprimir
Compartir

Recibir los sumarios por e-mail

En esta revista

- > Número actual
- > Números anteriores
- > Índice por secciones
- > Los más leídos
- > RSS

Sobre la revista

- > Envío de manuscritos
- > Comité Editorial
- > Normas de Publicación
- > Información de la Revista
- > Contactar

Archivo

- 2011
- 2010
- 2009
- 2008

Busca en esta revista: [Buscar](#)

Volumen 37, Número 01, Enero - Marzo 2011

Leer en: [Español](#) [English](#) < Número Ant.

Editorial

REVISTA ESPAÑOLA DE MEDICINA LEGAL: análisis de la nueva etapa
Martin Fumadó, Carles; Barbería Marcalain, Eneko; Pujol Robinat, Amadeo; Arimany Manso, Josep

Conclusiones de la Jornada de Trabajo sobre Determinación Forense de la Edad de los Menores Extranjeros no acompañados. Documento de Consenso de Buenas Prácticas entre los Institutos de Medicina Legal de España
, Grupo de Trabajo sobre Determinación Forense de la Edad de los Menores Extranjeros no acompañados *

Originales

Características del síndrome de latigazo cervical y valoración medicoforense en la provincia de Huelva (España)
Rodríguez-Díaz, J.; Garamendi-González, P.M.; López-Alcaraz, M.; Cordero-Hernández, I.

Originales breves

2010:

Más de 10 millones de visitas al sitio web de Elsevier Iberoamérica

Más de 30 millones de páginas visitadas

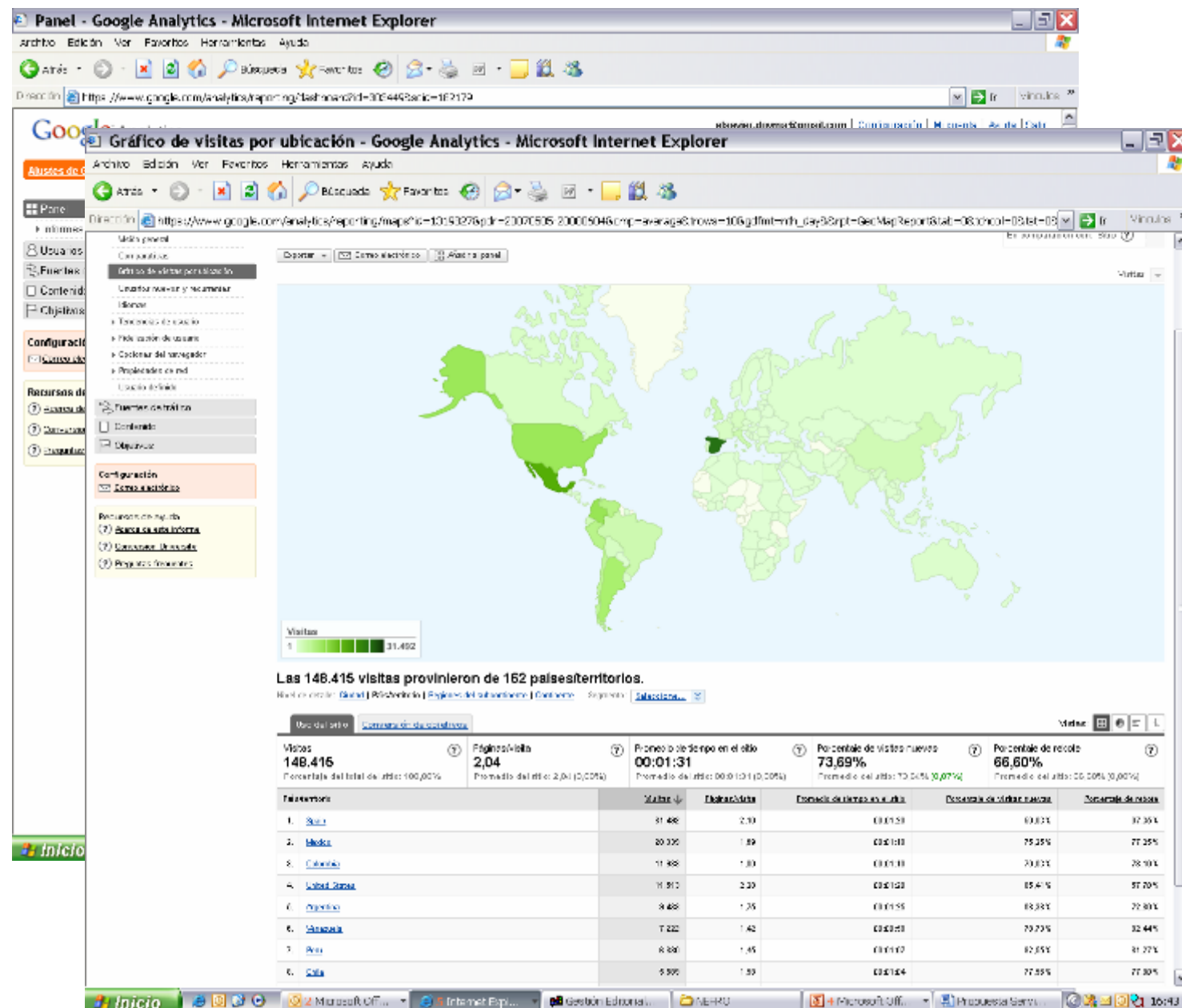
Más de un millón de PDF descargados

Origen de las visitas:

- 41% España
- 47% Latinoamérica
- 3% EE.UU.
- 9% Resto del mundo

Visibilidad. Monitorización de las visitas a las versiones electrónicas de las revistas

- Visitas recibidas
- PDF descargados
- Ubicación de las visitas
- Fuentes de tráfico
- Tiempo de permanencia en los sitios
- etc





Visibilidad. Inclusión de la revista en el portal ScienceDirect

ScienceDirect es uno de los portales de información científica, técnica y médica más avanzados del mundo.

A través de ScienceDirect, la comunidad científica internacional accede a prácticamente 9 millones de artículos – más de un 25% más información científica mundial publicada electrónicamente - de cerca de 2.500 revistas

The screenshot displays the ScienceDirect interface for the journal 'Revista Española de Medicina Legal'. The page includes a navigation bar with 'Home + Recent Actions', 'Browse', 'Search', 'My settings', 'My alerts', and 'Shopping cart'. A search bar is present with fields for 'All fields', 'Author', 'Journal/Book title', 'Volume', 'Issue', and 'Page'. The journal's cover image is shown on the left, and the main content area displays the journal title, copyright information, and a list of articles. The articles are categorized into 'Editorial' and 'Original' sections. The 'Editorial' section includes 'Revista Española de Medicina Legal: análisis de la nueva etapa' and 'Conclusiones de la Jornada de Trabajo sobre Determinación Forense de la Edad de los Menores Extranjeros no acompañados'. The 'Original' section includes 'Características del síndrome de fatiga cervical y valoración medicoforense en la provincia de Huelva (España)'. The page also features a sidebar with volume information and a footer with 'Libro' and 'Internet' links.



Visibilidad. Inclusión de la revista en Scopus

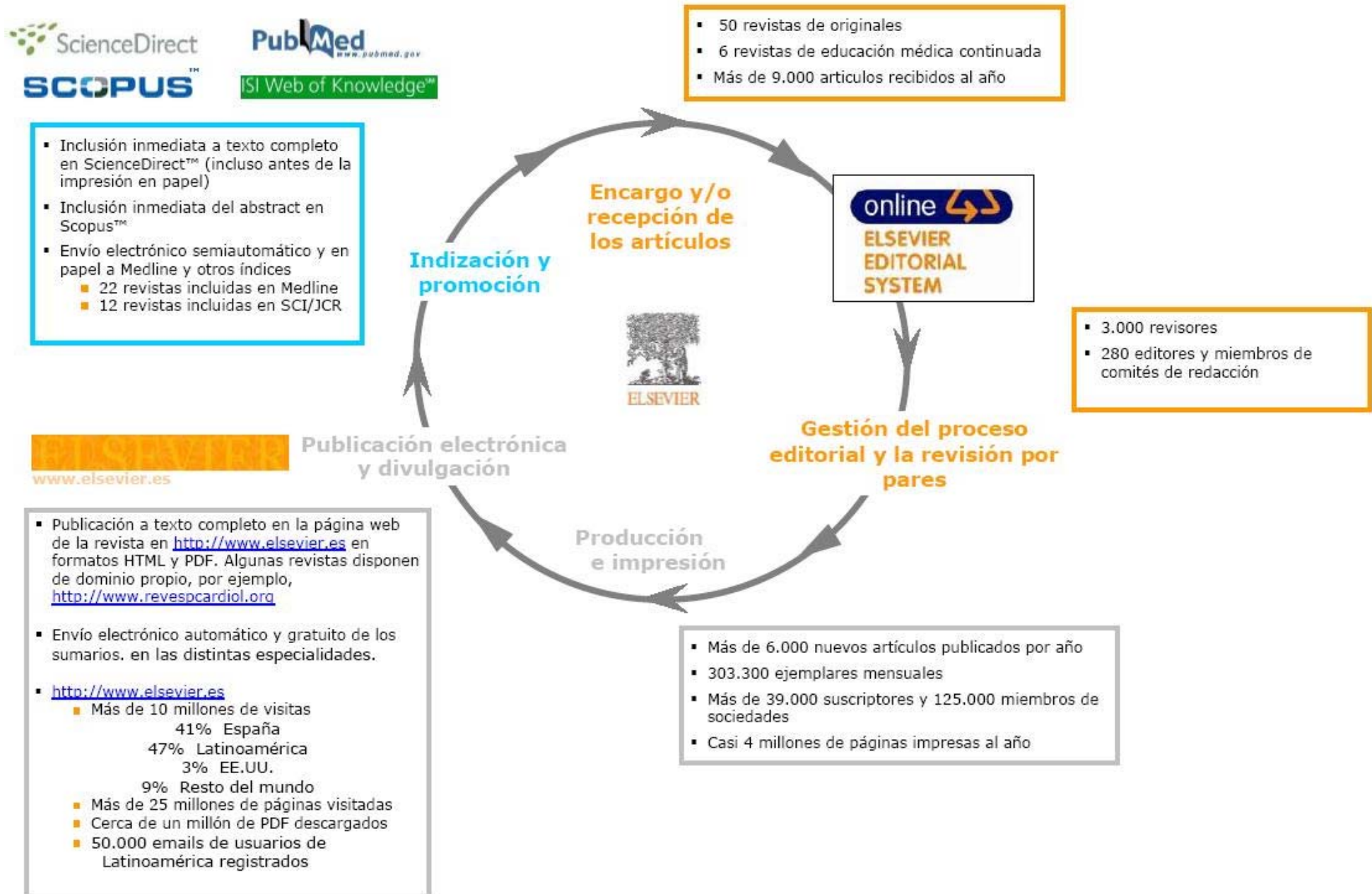
Scopus es la base de datos de literatura científica más grande del mundo.

Contiene abstracts y bibliografía de más de 15.400 revistas *peer reviewed*, con enlaces a la web de la revista (más de 1.200 de acceso gratuito).

Se puede ampliar la búsqueda a 433 millones de páginas web con contenido científico.

The screenshot shows the Scopus search interface. At the top, there is a navigation bar with the Scopus logo and links for Search, Sources, Analytics, My Alerts, My List, and My Profile. On the right, there are links for Register, Login, Live Chat, and Help. Below the navigation bar, there is a banner for a survey: "How do you use mobile devices in your scientific research? Share your experience...". The main search area is titled "Basic Search" and includes tabs for Author Search, Affiliation Search, and Advanced Search. The search form has a "Search for:" field with a dropdown menu set to "Article Title, Abstract, Keywords". Below this, there is an "AND" operator dropdown and another search field. The "Limit to:" section includes "Date Range (inclusive)" with options for "Published" (All years to Present) and "Added to Scopus in the last 7 days". There is also a "Document Type" dropdown set to "All". The "Subject Areas" section has checkboxes for Life Sciences (> 4,300 titles), Health Sciences (> 6,800 titles), Physical Sciences (> 7,200 titles), and Social Sciences (> 5,300 titles). Below the search form is a "Search History" section with a table header: Search, Results, Source, Actions. A note states: "You have not performed any searches in this session." At the bottom, there is a "What's New in Scopus:" section with a banner for "enrich your experience" and "refine your research SCOPUS". To the right, there is an "About Scopus:" section with links for "What is Scopus?", "Content coverage", "What do users think?", "Latest features", and "Scopus tutorials". Further right is a "Promotional Material:" section with a link for "Scopus brochure, user guides and fact sheets in many languages".

- Leer las normas de publicación y adecuar el artículo a la revista
- Adaptar el artículo a la sección a la que se desea enviar
- Comprobar que se envía todo el material requerido
- Carta de presentación
- Originalidad del material
- No duplicar envíos
- Conflicto de intereses y financiación
- Autoría
- Consentimiento informado
- Atender a las recomendaciones de comité y revisores





Gestión Editorial. Elsevier Editorial System

online ELSEVIER EDITORIAL SYSTEM

MEDICINA LEGAL

Contact Us | Help | Log In | No. Logged In: 0

Home | Main Menu | Submit Paper | Guide for Authors | Register | Change Decs | Log Out

Version: EES 2011.1

Revista Española de Medicina Legal

Bienvenido al sistema de envío electrónico de manuscritos de Revista Española de Medicina Legal.

La Revista Española de Medicina Legal se fundó en 1974 y es la publicación oficial de la Asociación Nacional de Médicos Forenses.

El objetivo es reunir y difundir el conocimiento científico de la medicina legal y fomentar la libre investigación y proporcionar una formación continuada a los profesionales, integrando a sus colegas de medicina forense, especialistas en toxicología, patología, patología celular, patología molecular, patología inmunológica, patología infecciosa, patología sistémica y Ciencias Forenses, así como a los expertos en valoración del dolo corporal, policía científica y juristas interesados en la materia, entre otros, para ofrecer una revista multidisciplinaria en el ámbito de la medicina legal.

The Spanish Journal of Medicine Legal was founded in 1974 and is the official publication of the National Association of Forensic Pathologists (Asociación Nacional de Médicos Forenses).

Its aim is to spread the scientific knowledge of Spanish and Latin American legal and forensic medicine, and providing continuing education to professionals, including, but not limited to, Forensic Pathologists, Specialists in Legal and Forensic Medicine, University Teachers, Members of the National Institute of Toxicology and Forensic Sciences (Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses), Pathologists and Psychologists, Experts in assessing body injury, scientific police and experts interested in the subject, with the purpose of offering a multidisciplinary journal in the field of legal medicine.

Ayuda:

¿Es usted un nuevo usuario de EES? Por favor, haga clic en el botón **registrar** en el menú superior de esta página e introduzca la información solicitada.

¿Está ya registrada como usuario en el EES de esta revista? No necesita volver a registrarse. Seleccione **login** en el menú superior de la página, introduzca sus datos de usuario "Usuario" y "Password" y seleccione el botón **login** que corresponde a la tarea que desea realizar (Autor, Revisor o Editor). Si sus datos de email o su dirección se modifican, puede cambiarlos en su cuenta de EES seleccionando la opción **change details**, una vez dentro del sistema.

¿Es usted autor y evaluador de esta revista? Puede **help** | **Privacy Policy** | **Terms and Conditions**

Author Information

- Log In
- Journal Information
- Guida for Authors
- Submit for Authors
- Submit Paper
- Author's Home
- Editor's Home
- Reviewer's Home
- Technical Problems or Questions
- Questions and Answers
- Registration Process
- EES Training Tutorial
- Author's Training Task

MEDICINA CLINICA

Contact Us | Help | Log In | No. Logged In: 0

Home | Main Menu | Submit Paper | Guide for Authors | Register | Change Decs | Log Out

Version: EES 2011.1

Medicina Clinica

Bienvenido al sistema electrónico de envío de manuscritos de Medicina Clinica.

Medicina Clinica, fundada en 1918, es la única publicación semanal de contenido clínico que se edita en España y contribuye al máximo bienestar de la salud y progreso de la medicina española. Son características fundamentales de esta publicación el rigor científico y metodológico de sus artículos, la actualización de los temas y, sobre todo, su extensión práctica buscando siempre la máxima utilidad en la práctica clínica. Los contenidos de Medicina Clinica abarcan dos frentes: trabajos de investigación original rigurosamente seleccionados atendiendo a su actualidad, originalidad e interés, y trabajos orientados a la formación médica, especialmente por la revista a autores relevantes (Editores, Revisores, Conferencias clínicas y discusiones patológicas, Diagnóstico y Tratamiento). El sitio web de la revista pone al día aspectos de destacado interés clínico o conceptual en la medicina actual. Medicina Clinica es un vehículo de información que ofrece la actualidad del conocimiento de nuestra disciplina en los más prestigiosos y selectivos índices bibliográficos del mundo.

Medicina Clinica está indexada en Current Contents/Clinical Medicine, JCR-Expanded, Index Medicus/Medline, Excerpta Medica/EMBASE, IBIDS, IME, PASCAL y SCOPUS.

Ayuda:

¿Es usted un nuevo usuario de EES? Por favor, haga clic en el botón **registrar** en el menú superior de esta página e introduzca la información solicitada.

¿Está ya registrada como usuario en el EES de esta revista? No necesita volver a registrarse. Seleccione **login** en el menú superior de la página, introduzca sus datos de usuario "Usuario" y "Password" y seleccione el botón que corresponde a la tarea que desea realizar (Autor, Revisor o Editor). Si sus datos de email o su dirección se modifican, puede cambiarlos en su cuenta de EES seleccionando la opción **change details**, una vez dentro del sistema.

¿Es usted autor y evaluador de esta revista? Puede **help** | **Privacy Policy** | **Terms and Conditions**

Reviewer Information

- Log In
- Journal Information
- Guida for Authors
- Submit for Authors
- Submit Paper
- Author's Home
- Editor's Home
- Reviewer's Home
- Technical Problems or Questions
- Questions and Answers
- Registration Process
- EES Training Tutorial
- Author's Training Task

MEDICINA CLINICA

Contact Us | Help | Log In | No. Logged In: 0

Home | Main Menu | Submit Paper | Guide for Authors | Register | Change Decs | Log Out

Version: EES 2011.1

Medicina Clinica

Bienvenido al sistema electrónico de envío de manuscritos de Medicina Clinica.

Medicina Clinica, fundada en 1918, es la única publicación semanal de contenido clínico que se edita en España y contribuye al máximo bienestar de la salud y progreso de la medicina española. Son características fundamentales de esta publicación el rigor científico y metodológico de sus artículos, la actualización de los temas y, sobre todo, su extensión práctica buscando siempre la máxima utilidad en la práctica clínica. Los contenidos de Medicina Clinica abarcan dos frentes: trabajos de investigación original rigurosamente seleccionados atendiendo a su actualidad, originalidad e interés, y trabajos orientados a la formación médica, especialmente por la revista a autores relevantes (Editores, Revisores, Conferencias clínicas y discusiones patológicas, Diagnóstico y Tratamiento). El sitio web de la revista pone al día aspectos de destacado interés clínico o conceptual en la medicina actual. Medicina Clinica es un vehículo de información que ofrece la actualidad del conocimiento de nuestra disciplina en los más prestigiosos y selectivos índices bibliográficos del mundo.

Medicina Clinica está indexada en Current Contents/Clinical Medicine, JCR-Expanded, Index Medicus/Medline, Excerpta Medica/EMBASE, IBIDS, IME, PASCAL y SCOPUS.

Ayuda:

¿Es usted un nuevo usuario de EES? Por favor, haga clic en el botón **registrar** en el menú superior de esta página e introduzca la información solicitada.

¿Está ya registrada como usuario en el EES de esta revista? No necesita volver a registrarse. Seleccione **login** en el menú superior de la página, introduzca sus datos de usuario "Usuario" y "Password" y seleccione el botón que corresponde a la tarea que desea realizar (Autor, Revisor o Editor). Si sus datos de email o su dirección se modifican, puede cambiarlos en su cuenta de EES seleccionando la opción **change details**, una vez dentro del sistema.

¿Es usted autor y evaluador de esta revista? Puede **help** | **Privacy Policy** | **Terms and Conditions**

1/1/11



Gestión Editorial. Gestión integrada de autores, revisores y editores

El EES permite que los editores tengan información actualizada en todo momento del estado de los artículos en proceso. Asimismo pueden extraer todo tipo de estadísticas relativas a los procesos editoriales (índices de rechazo, tiempos medios de los procesos, etc.)

Important Message: Site under development. Do not use for live manuscript submission.

Submissions with Required Reviews Complete - Dr. Editor

Contents: New and revised manuscripts that have the number of required reviews completed. These submission the up/down arrows to change the sort order.

Page: 1 of 1 (1 total submissions)

Action ▲	Manuscript Number ▲▼	Article Type ▲▼	Titulo	Team Elsevier	Current Status ▲▼
View Submission Details History File Inventory Edit Submission Classifications Invite Reviewers Solicit Commentary Similar Articles in MEDLINE Scopus Author Search Scirus Title Search Submit Editor's Decision and Comments Send E-mail	PRUEBAS-D-07-00002	Cartas al editor / Letters to the Editor			

Page: 1 of 1 (1 total submissions)

Display 10

SCOPUS

Search Sources My Alerts My List My Profile

Quick Search Go

Make Author Selection

Last Name: Initials or First Name: Go

E.g., smith E.g., J.L.

Además, proporciona acceso ilimitado a Scopus, la mayor base de datos de abstracts y citación sobre investigación y publicaciones científicas y que incluye todas las revistas indexadas en MedLine y Thomson Scientific.



Gestión editorial. Sistema de producción global de Elsevier

VENTAJAS DEL SISTEMA DE PRODUCCIÓN GLOBAL DE ELSEVIER

- Sistema automatizado que acorta los tiempos de producción.
- Se trabaja independientemente por artículo, lo que favorece la publicación pre-press y su visualización
- Publicación inmediata en la web de la revista y en las distintas bases de datos (Pub-Med, Science Direct, etc.)
- Adaptación del formato de la revista a estándares internacionales, que favorece la lectura de los artículos, su comprensión y su adaptación a las necesidades científicas.

Arch Bronconeumol. 2009;45(8):366-370



ARCHIVOS DE BRONCONEUMOLOGÍA

www.archbronconeumol.org



Original

Trasplante bipulmonar en hipertensión pulmonar. Una serie de 15 pacientes

Manuel López-Meseguer^a, Antonio Román^{a,*}, Víctor Monforte^a, Carlos Bravo^a, Joan Solé^b y Ferran Morell^a

^a Servei de Pneumologia, Hospital General Universitari Vall d'Hebron, Universitat Autònoma de Barcelona, CIBER de Enfermedades Respiratorias (CibeRes), Barcelona, España
^b Servei de Cirurgia Toràctica, Hospital General Universitari Vall d'Hebron, Universitat Autònoma de Barcelona, CIBER de Enfermedades Respiratorias (CibeRes), Barcelona, España

INFORMACIÓN DEL ARTÍCULO

Historia del artículo:
Recibido el 2 de septiembre de 2008
Aceptado el 27 de diciembre de 2008
On-line el 2 de mayo de 2009

Palabras clave:
Hipertensión pulmonar
Trasplante pulmonar
Trasplante bipulmonar

Keywords:
Pulmonary hypertension
Lung transplantation
Double-lung transplantation

RESUMEN

Introducción: La hipertensión pulmonar (HP) es una enfermedad grave tributaria de trasplante pulmonar (TP) en su fase terminal.
Pacientes y métodos: Se ha realizado un estudio retrospectivo de 15 pacientes con HP a los que se trató con un TP en el período 1994-2004. Se revisan los datos clínicos antes del trasplante y el seguimiento tras éste.
Resultados: En 8 pacientes (53%) la HP fue idiopática y en 2 estuvo relacionada con el consumo de aceite tóxico; el resto de etiologías, con un paciente cada una, fueron: embolia pulmonar crónica periférica, histiocitosis X, enfermedad venooclusiva, esclerodermia y cardiopatía congénita simple corregida. Los valores hemodinámicos medios fueron: presión arterial pulmonar sistólica, diastólica y media, 100; 50; y 67 mmHg, respectivamente; gasto cardíaco, 2.63 l/min; resistencia pulmonar total, 20.9 UW. El tiempo desde el diagnóstico de HP hasta el TP fue de 5.9 (rango: 0.4-20) años. Siete pacientes estaban en clase funcional III y 8 en clase funcional IV. La distancia media recorrida en la prueba de la marcha de 6 min fue de 204 m (rango: 0-360). La mortalidad perioperatoria fue de 4 pacientes (26%). La supervivencia a 1; 3, y 5 años fue de 9 (60%), 7 (46%) y 6 (40%) pacientes, respectivamente.
Conclusiones: El TP bilateral es una opción terapéutica que, en casos seleccionados, presenta resultados comparables al tratamiento médico más activo de la HP.
© 2008 SEPAR. Publicado por Elsevier España, S.L. Todos los derechos reservados.

Double-lung Transplantation in 15 Patients With Pulmonary Hypertension

ABSTRACT

Background: Pulmonary hypertension is a serious disease that, in its terminal phase, requires lung transplantation.
Patients and methods: A retrospective study was undertaken of 15 patients with pulmonary hypertension who underwent lung transplantation between 1994 and 2004. Clinical data recorded before the procedure and during follow-up were reviewed.
Results: Pulmonary hypertension was reported as idiopathic in 8 patients (53%) and related to consumption of toxic oil in 2. The remaining causes were documented as chronic peripheral pulmonary embolism, histiocytosis X, venoocclusive disease, scleroderma, and simple corrected congenital heart defect in 1 patient each. The mean values of the hemodynamic variables were 100, 50, and 67 mm Hg for systolic, diastolic, and mean pulmonary artery pressure, respectively; 2.63 L/min for cardiac output; and 20.9 Wood units for total pulmonary resistance. The mean time between diagnosis of pulmonary hypertension and lung transplantation was 5.9 years (range, 0.4-20 y). Seven patients were in functional class III and 8 in functional class IV. The mean 6-minute walk distance was 204 m (range, 0-360 m). Four patients (26%) died during the during the perioperative period and 9 (60%), 7 (46%), and 6 (40%) were still alive at 1, 3, and 5 years, respectively.
Conclusions: Double-lung transplantation is a therapeutic option that, in certain cases, has similar outcomes to those achieved with the most aggressive medical treatment for pulmonary hypertension.
© 2008 SEPAR. Published by Elsevier España, S.L. All rights reserved.

Introducción

La hipertensión pulmonar (HP) es una enfermedad infrecuente y grave para la que aún no existe tratamiento curativo. Se define por la presencia de una presión de arteria pulmonar media

* Autor para correspondencia.
Correo electrónico: a.roman@vhebron.net (A. Román).



Gestión editorial. Proceso de producción: Word-XML-PDF

Sección Original

Grosor de la íntima media carotídea en la hipercolesterolemia familiar heterocigota: factores asociados y variación al año de tratamiento

Carotid intima-media thickness in heterozygous familial hypercholesterolemia: associated factors and changes following 1 year of treatment.

Carlos LAHOZ ^a, José M. MOSTAZA ^a, Miguel A. SAN MARTÍN ^b, María F. GARCÍA Iglesias ^a, Manuel FRÍAS ^b, Ángel GARCÍA ^b, Roberto PERAIRA ^b, Fernando LAGUNA ^a, en nombre de los investigadores del estudio DISGEN área 5*

Servicios de Medicina Interna ^a y Cardiología ^b Hospital Carlos III. Madrid

Correspondencia:

Dr. Carlos Lahoz
Servicio Medicina Interna. Hospital Carlos III
C/ Sinesio Delgado 10. 28029 Madrid.
Tel.: 91-4532530
Fax: (+34) 91-7336614
e-mail: clahoz_hcii@salud.madrid.org

Recibido 25/9/08

Aceptado 12/2/09

```
<Article>
- <Journal>
  <PublisherName>Elsevier Espana</PublisherName>
  <JournalTitle>Medicina Clinica</JournalTitle>
  <Issn>0025-7753</Issn>
  <Volume />
  <Issue />
- <PubDate PubStatus="aheadofprint">
  <Year>2009</Year>
  <Month>June</Month>
  <Day>4</Day>
</PubDate>
</Journal>
<ArticleTitle>Carotid intima-media thickness in heterozygous familial hypercholesterolemia: associated factors and changes following 1 year of treatment</ArticleTitle>
<VernacularTitle>Grosor de la íntima-media carotídea en la hipercolesterolemia familiar heterocigota: factores asociados y variación al año de tratamiento</VernacularTitle>
<FirstPage />
<LastPage />
<Language>ES</Language>
- <AuthorList>
- <Author>
  <FirstName>Carlos</FirstName>
  <LastName>Lahoz</LastName>
  <Affiliation>Servicio de Medicina Interna, Hospital Carlos III, Madrid, España</Affiliation>
</Author>
- <Author>
  <FirstName>José M.</FirstName>
  <LastName>Mostaza</LastName>
  <Affiliation>Servicio de Medicina Interna, Hospital Carlos III, Madrid, España</Affiliation>
```

Med Clin (Barc). 2009;133(2):100-104



MEDICINA CLINICA

www.elsevier.es/medicinaclinica

Original

Grosor de la íntima-media carotídea en la hipercolesterolemia familiar heterocigota: factores asociados y variación al año de tratamiento

Carlos Lahoz ^{a,*}, José M. Mostaza ^a, Miguel A. San Martín ^b, María F. García Iglesias ^a, Manuel Frías ^b, Ángel García ^b, Roberto Peiraira ^b, Fernando Laguna ^a, en nombre de los investigadores del estudio DISGEN área 5**

^a Servicio de Medicina Interna, Hospital Carlos III, Madrid, España
^b Servicio de Cardiología, Hospital Carlos III, Madrid, España

INFORMACIÓN DEL ARTÍCULO

Historia del artículo:
Recibido el 25 de septiembre de 2008
Aceptado el 12 de febrero de 2009

Palabras clave:
Hipercolesterolemia familiar
Grosor íntima-media
Estatinas

RESUMEN

Fundamento y objetivo: Estudiar los factores asociados al grosor íntima-media (GIM) y las placas carotídeas en pacientes con hipercolesterolemia familiar y valorar su evolución tras un año de tratamiento.

Pacientes y método: Un total de 201 sujetos diagnosticados de hipercolesterolemia familiar heterocigota (HFH) probable o segura según los criterios Med-Ped. A todos se les realizó una historia clínica, una exploración física, una analítica general con perfil lipídico y una ecografía carotídea con medición del GIM a la altura de ambas carotídeas comunes y se buscó la presencia de placas. La determinación se repitió en 123 de ellos al año de tratamiento.

Resultados: La edad media fue de 47,8 (desviación estándar: 13,2) años; el 46,3% eran varones. Un 11,4% tenía antecedentes de enfermedad cardiovascular, el 15,9% era hipertenso y el 26,4% fumaba. El colesterol total medio fue de 362 (49)mg/dL. Un 66,2% recibía previamente tratamiento con estatinas. El GIM basal se asoció en el análisis multivariante directamente a la edad y a la presencia de enfermedad cardiovascular e inversamente a los años de tratamiento con estatinas. La ligada a lipoproteínas de baja densidad al año fue del 50%. Ni el GIM de los pacientes con HFH probable o segura en tratamiento hipolipemiente ni se incrementó el porcentaje de

© 2008 Elsevier España, S.L. Todos los derechos reservados.

Thickness in heterozygous familial hypercholesterolemia: associated factors and changes following 1 year of treatment

Objective: To evaluate the factors associated with intima-media thickness (IMT) and carotid plaques in patients with familial hypercholesterolemia (FH) and to assess the evolution following 1 year of treatment.

Patients and method: A total of 201 subjects diagnosed as having probable or definite FH according to the Med-Ped criteria were included. All patients underwent a clinical history, physical examination, blood chemistry and lipid profile to measure the IMT in both common carotid arteries and to assess the presence of plaques. The determination was repeated in 123 of the patients after 1 year of treatment.

Results: The mean age was 47.8 (standard deviation: 13.2) years; 46.3% were men. An 11.4% had a history of cardiovascular disease, 15.9% were hypertensive and 26.4% were smokers. The mean total cholesterol was 362 (49) mg/dL. A 66.2% had previously received treatment with statins. The baseline IMT was directly associated with age and the presence of cardiovascular disease and inversely with the years of treatment with statins. The low-density lipoprotein cholesterol at 1 year was 50%. Neither the IMT of patients with probable or definite FH on lipid-lowering treatment nor the percentage of

carotid plaques in patients with probable or definite FH on lipid-lowering treatment did not increase significantly after 1 year of treatment.

© 2008 Elsevier España, S.L. All rights reserved.

íntima-media en la hipercolesterolemia familiar heterocigota: factores asociados y variación al año de tratamiento

doi:10.1016/j.medcli.2009.02.052



Revista Española de Medicina Legal. Próxima parada: indexación



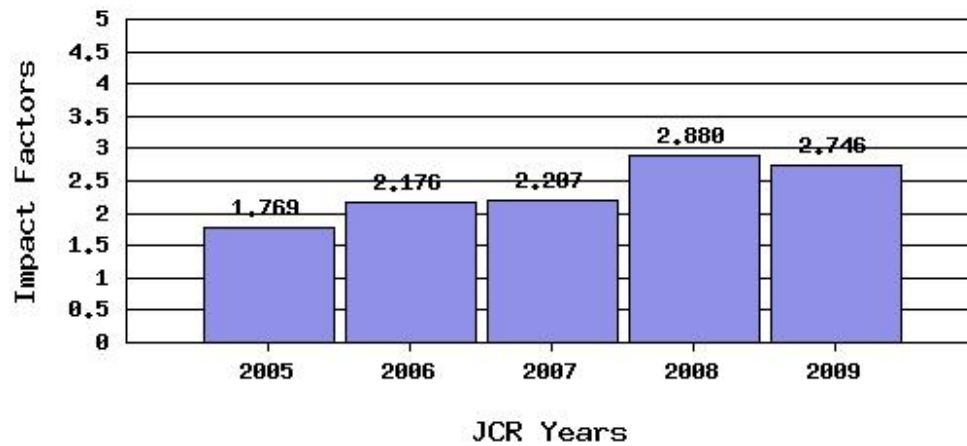
Revista Española de Medicina Legal nos brinda el ejemplo perfecto de cómo la colaboración entre una Asociación Científica y una editorial como Elsevier puede conseguir que su revista crezca y pueda conseguir importantes cotas. Revista Española de Medicina Legal cuenta con las mismas herramientas que cualquier otra revista de Elsevier.

- Imprescindible:
 - Puntualidad
 - Revisión por pares
 - Resúmenes en inglés
 - Presencia internacional (comité, autores)
 - Definir con claridad sus objetivos y contenidos
- Recomendable:
 - Tener alguna característica diferencial
 - Declarar la financiación institucional (becas)
 - Declaración de conflicto de intereses

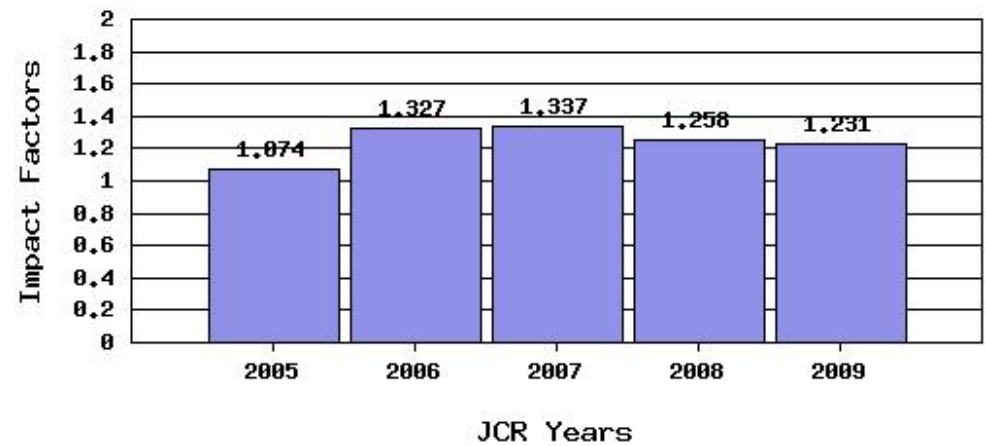
Indexación. Crecimiento de la cita y el Factor de Impacto

El aumento de la visibilidad y difusión de los contenidos así como el análisis bibliométrico periódico de las revistas de Elsevier España favorece el incremento del Factor de Impacto

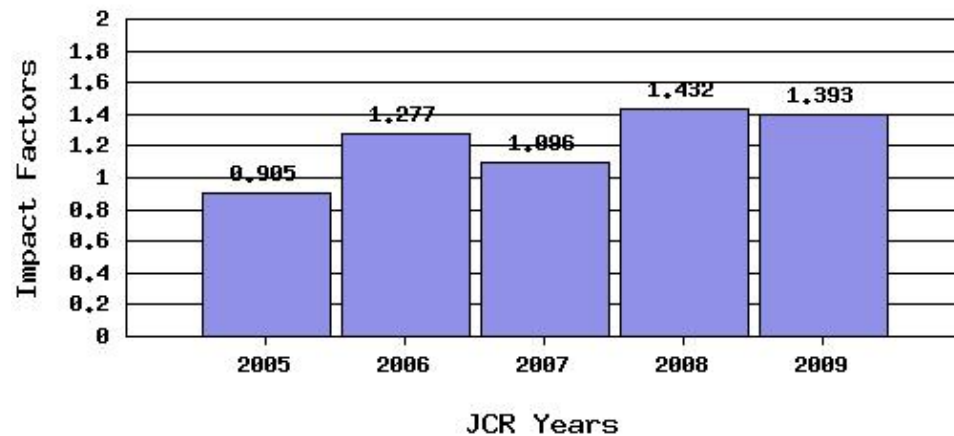
REVISTA ESPAÑOLA DE CARDIOLOGIA



MEDICINA CLINICA



ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y MICROBIOLOGIA CLINICA



ARCHIVOS DE BRONCONEUMOLOGIA

