

Fuentes de información bibliográfica (X). Recursos en internet de interés en pediatría: directorios de especialistas y de centros de atención e investigación, atlas y bancos de imágenes

L. Castelló Cogollos^{1,3}, A. García García², K.M. Al-Dwairi⁴, G. González Alcaide^{3,5}, R. Aleixandre Benavent^{3,6}, J. González de Dios⁷

¹Departamento de Psicobiología. Universitat de València. ²Instituto Universitario de Investigación «Dr. Viña Giner». Universidad Católica de Valencia «San Vicente Mártir». Valencia. ³Unidad de Información e Investigación Social y Sanitaria (UISYS). Universitat de València. ⁴Department of Library and Information Science. Princess Alia University College-Al-Balqa Applied University (Jordania). ⁵Departamento de Historia de la Ciencia y Documentación. Universitat de València. ⁶Instituto de Historia de la Medicina y la Ciencia López Piñero (CSIC). Valencia. ⁷Servicio de Pediatría. Hospital General Universitario de Alicante. Departamento de Pediatría. Universidad «Miguel Hernández». Alicante

Resumen

El gran desarrollo de internet ha favorecido el nacimiento de recursos, como directorios, atlas y bancos de imágenes, que sirven de apoyo a los especialistas y profesionales de diversos ámbitos. Estos recursos facilitan el acceso a la información pertinente, utilizando el menor tiempo posible para el desarrollo de su profesión. En este trabajo se presentan algunos de los principales directorios, atlas y bancos de imágenes, tanto generales como específicos en pediatría, publicados en internet. De todos ellos, se detallan las entidades a las que pertenecen, las características de su estructura y secciones y si poseen información sobre pediatría, así como una descripción de la búsqueda, sencilla o avanzada, y también las posibilidades de acotamiento de la búsqueda.

©2012 Ediciones Mayo, S.A. Todos los derechos reservados.

Palabras clave

Directorios, banco de imágenes, atlas, casos clínicos, fuentes de información

Introducción

Internet se ha convertido en el mayor suministrador de información en la actualidad. Tanta es la información volcada en internet, que se corre el riesgo de que sea incontrolable por el usuario y se llegue a un estado de «infoxicación» o sobresaturación de la información. Para evitar este fenómeno, se han desarrollado nuevas herramientas en internet que facilitan y sirven de guía a los usuarios: los directorios. Estos directorios son una herramienta útil para los profesionales que necesitan encontrar la información pertinente en su ámbito de conocimiento.

Abstract

Title: Sources of bibliographic information (X). Internet resources of interest in pediatrics: directories of specialists and research and care centers, atlas and image banks

The high development of Internet has been provided the origin of resources, atlas and images bank, which are the support of specialist and professionals of several scope. These resources make easy the access of relevant information using the shortest possible time for the development of their profession. This work shows some of main directories, atlas and images bank, as generalist as specific in pediatrics published on Internet. From all of them are explained the entities to which they belong, the characteristics of their structure and sections, if they have information about pediatrics, as well a description of search, simple or advanced and also, the possibilities of delimit de search.

©2012 Ediciones Mayo, S.A. All rights reserved.

Keywords

Directories, image bank, atlas, clinical cases, information sources

Uno de los grupos de profesionales que pueden verse afectados por esta situación son los pediatras. Para servir de apoyo a estos profesionales, a continuación se presenta una selección de directorios, atlas y bancos de imágenes, tanto generales con secciones pediátricas como directorios específicos de esta especialidad.

Directorios

Los directorios de internet son fuentes de información terciaria que contienen datos descriptivos de diferentes sitios web. Son páginas que ofrecen enlaces comentados a otras páginas o

documentos. Existen directorios generales y especializados en distintos campos (*Internet subject gateways*).

Los directorios descritos en este artículo se han clasificado de la siguiente forma:

- Directorios generales.
- Directorios médicos generales.
- Directorios de recursos especializados en pediatría.
- Directorios de médicos.

Directorios generales

Open Directory Project

(http://www.dmoz.org/Health/Medicine/Medical_Specialties/Pediatrics/)

Es un directorio general, totalmente gratuito. Dentro de las 16 secciones principales se encuentra *Salud*, que se subdivide en 40 subcategorías. En esta sección se encuentra la subsección de *Pediatría*, en la que se presentan enlaces a instituciones, departamentos académicos, formación, revistas, centros de investigación, etc., todos relacionados con este ámbito. Además, ofrece el acceso a esta misma categoría en otros idiomas (español, catalán, alemán, holandés, ruso, japonés, etc.).

Yahoo! Directory. Pediatría

(<http://dir.yahoo.com/Health/Medicine/Pediatrics/>)

El directorio de Yahoo, que es el más antiguo de los directorios generales, ofrece los listados de enlaces clasificados en categorías y subcategorías. Dentro de cada una de ellas, los enlaces están ordenados según criterios comerciales. Permite realizar búsquedas en la web, en el directorio o por categorías. En la categoría de *Medicina* aparece la subcategoría *Pediatrics*, en la que hay 112 entradas.

Directorios médicos generales

Fisterra.com

(<http://www.fisterra.com/>)

Web médica dedicada a proporcionar recursos de información a los profesionales de la atención primaria. Esta web es independiente y se financia a través de la venta de sus productos y servicios. En ella, la información, que es de acceso gratuito, se divide en información para pacientes y profesionales. La información, las recomendaciones y la ayuda de interés sanitario son seleccionadas por especialistas de la información (bibliotecarios-documentalistas) en esta materia.

La información contenida en esta página se distribuye en 8 secciones: *Guías clínicas*, *Ayuda a la consulta*, *Medicamentos*, *Formación*, *Biblioteca virtual*, *El lado humano de la medicina*, *Cursos en Fisterra* y *La tienda*.

La sección *Guías clínicas* es de acceso restringido para los usuarios registrados. La información contenida en *Ayuda en consulta* está subdividida en: a) información práctica para los pacientes, con consejos sobre problemas de salud, dietas, vacunas, etc., y b) para los médicos, con información sobre dietas y nutrición, técnicas de atención primaria, urgencias y vacunas. A su vez, también proporciona herramientas de ayuda para la consul-

ta, como el *Calculmed* o el *Calcuvac*. En la sección *Medicamentos* se incluye información relevante sobre medicamentos y guías farmacoterapéuticas para la consulta. En el apartado de *Formación* se presenta la información relativa a los cursos *on-line*, pero sólo es accesible para los usuarios registrados.

La *Biblioteca virtual* da acceso a buscadores generales, médicos y de portales médicos, todos clasificados por idioma, en español o en inglés. Además, ofrece diccionarios o enciclopedias generales y de medicina. También se pueden encontrar atlas y libros clasificados por idioma, bases de datos españolas e internacionales, guías médicas por especialidades e idiomas, revistas generales y especializadas o en *open acces*, españolas e internacionales, y sociedades científicas por especialidades.

Por último, en la sección de *El lado humano de la medicina* se incluye literatura, arte y curiosidades relacionadas con el ámbito de la medicina.

MedlinePlus

(<http://www.nlm.nih.gov/medlineplus/directories.html>)

Es un servicio de la National Library of Medicine y del National Institutes of Health de Estados Unidos. Esta web ofrece distintas secciones: *Temas de salud*, que incluye información sobre más de 900 enfermedades clasificadas por temática; *Drugs & Supplements*, que contiene información sobre medicamentos, suplementos y hierbas medicinales; *Medical encyclopedia*, que incluye artículos sobre enfermedades, exámenes, síntomas, lesiones y cirugías, además de una biblioteca de imágenes fotográficas médicas e ilustraciones; *Dictionary*, un diccionario de terminología médica que permite buscar con los términos trucados; *News*, que ofrece artículos de noticias relacionados con información en salud, además de comunicados de prensa de las principales organizaciones médicas; *Directories*, con enlaces a los directorios de profesionales de la salud y servicios e instituciones; *Go loca*, que proporciona información sobre servicios de salud locales y presenta un mapa para seleccionar el territorio deseado; *Outher resoucer*, donde se presentan recursos para la localización de bibliotecas de Estados Unidos y Canadá, instituciones gubernamentales de otros países, bases de datos y un acceso directo a *MEDLINE/PubMed*, y *Multiple Languages*, que ofrece un listado de enlaces para obtener información sanitaria en más de 40 idiomas.

Medical Matrix

(<http://www.medmatrix.org/index.asp?showall=1#specialties>)

Directorio especializado en ciencias de la salud que presenta enlaces a recursos informáticos de este ámbito. La información se presenta en 8 categorías: *Specialities*, *Diseases*, *Clinical practice*, *Education*, *Healthcare and profesional*, *Medical Computing*, *Internet and tecnologia* y *Marketplace*. Dentro de las especialidades se puede encontrar *Pediatría*, y en ella se incluyen 146 entradas distribuidas en tipología de enlaces: *Searches*, *News*, *Fulltext*, *Journals*, *Textbooks*, *Major sites/Home pages*, *Procedures*, *Practice Guidelines/FAQs*, *Cases*, *Images*, *Path/Clinical*, *CME*, *Patien Education*, *Directories*, *Educational material*, *Classifields* y *Forum*.



Figura 1. Página inicial de Recursos útiles en la Pediatría, de la Guía de Salud del Plan de Calidad del Sistema Nacional de Salud

En la cabecera de la página se presenta una herramienta de búsqueda para poder ajustar los resultados. Los resultados se presentan en un listado de enlaces con una serie de signos identificativos de su calidad (estrellas), si el usuario se debe registrar (REG), etc. Para poder entrar en esta web, se pide al usuario que esté registrado.

UPVmed

(<http://personales.upv.es/jbasago/>)

Directorio de recursos médicos realizado por Ignacio Basagoiti, en el que existe una sección de especialidades que da la opción de seleccionar *Pediatría*. Esta sección organiza la información en los siguientes apartados: Organizaciones y asociaciones pediátricas, internacionales, españolas, europeas y americanas; Asociaciones por especialidades pediátricas; Revistas de pediatría; Manuales, atlas y textos sobre pediatría; Servicios hospitalarios y departamentos universitarios; Indexadores; Información para pacientes; Lactancia materna; Páginas personales de especialistas en pediatría, y enlaces de interés. Esta página contiene mucha información de interés, pero debería ser revisada, ya que desde 2005 no ha sido actualizada y hay varios enlaces rotos.

Directorios de recursos especializados en pediatría

Guía de Salud. Recursos útiles en la Pediatría

(<http://www.guiasalud.es/recursos/pediatria/index.html>)

Web de recursos digitales en pediatría del Plan de Calidad del Sistema Nacional de Salud, del Ministerio de Sanidad y Política Social (figura 1). La información ofrecida en este portal se clasifica en: *Guías de prácticas clínicas*; *Información sobre evaluaciones económicas*; *Información sobre revisiones sistemáticas*; *Informes de las Agencias de Evaluación de Tecnologías Sanitarias*; y *Preguntas clíni-*

cas. También ofrecen información sobre revistas en pediatría, blogs, webs de interés y webs para padres. Los resultados se presentan en una lista con una imagen y una pequeña descripción del sitio web.

GeneralPediatrics.com

(<http://www.generalpediatrics.com/>)

Portal de recursos en pediatría que ofrece un listado de enlaces de interés relacionados con este ámbito. La información contenida en la web se distribuye en una serie de recursos para servir de apoyo a la formación de los especialistas en pediatría. Proporciona acceso a artículos, recursos de medicina basada en la evidencia, revistas, directrices, asociaciones profesionales, estudios de casos, recursos informáticos, cursos de medicina y noticias.

Zona Pediátrica. Red Social de Salud infantil

(<http://www.zonapediatrica.com/>)

Web especializada en pediatría, que ofrece la oportunidad de contacto entre los padres y los pediatras. Esta red social ofrece determinados servicios, como mensajería, blogs, escuela para padres, noticias sobre eventos, un directorio médico con la información de los médicos y un mapa de su ubicación. También existe un campus para los profesionales médicos. Para poder acceder completamente a toda la información, se recomienda que el usuario se registre.

Directorios de médicos

Consejo General de Colegios de Médicos en España

(<http://www.cgcom.org/>)

Web del Consejo General de Colegios de Médicos en España, desarrollada por la Organización Médica Colegial. El Consejo coordina y representa a 52 colegios en el ámbito nacional e internacional.



Figura 2. Página de inicio de abcmedico.com. Directorio de Médicos y Clínicas en Internet

La página presenta dos secciones principales: una colegial, donde se encuentra la información relacionada con el Consejo, y otra para los profesionales, donde se ofrece información a los profesionales sobre trabajo, formación, congresos, información sobre medicamentos y alertas farmacológicas. También hay una sección con publicaciones de interés, como las guías de buenas prácticas clínicas de diferentes especialidades.

En el área del ciudadano se presenta información relacionada con la salud, la tramitación de certificados y enlaces a distintas asociaciones médicas. Además, permite la búsqueda de médicos colegiados por especialidad, provincia y nombre.

ABC Médico

(http://www.abcmedico.com/index.php?gclid=CJiMsbu1yZ8CFYKzAodeR_0ew#)

Directorio de médicos y clínicas en internet (figura 2), que forma parte del sistema editorial de PulsoMed, y ofrece tres posibilidades a los médicos para darse a conocer: una ficha básica, una ficha ampliada o una página web. La ficha básica recoge información elemental: nombre, especialidad, dirección postal, teléfono de contacto, dirección de internet y horario de consulta.

En la ficha ampliada, además de la información básica, se ofrece una información más amplia sobre procesos destacables, publicaciones, intervenciones quirúrgicas, etc. También ofrece la posibilidad de tener una página web propia.

La búsqueda de información permite seleccionar la provincia, la especialidad y la compañía aseguradora. En la página de los resultados obtenidos aparece un enlace de los más buscados en esa especialidad en todo el territorio español. La página inicial del registro básico de cada médico se muestra en la figura 3.

Infomedicos.com

(<http://www.infomedicos.com/>)

Directorio de profesionales médicos que proporciona información organizada por especialidades, provincia y población. Dentro del registro de cada especialista aparece la dirección postal, el horario de consulta, un mapa de ubicación y la posibilidad de enviar un correo electrónico.

Healthfinder.go

(<http://www.healthfinder.gov/espanol/sobrenosotros/mapa.asp>)

Directorio de salud donde se puede encontrar información sobre salud, noticias y una guía rápida para una vida sana. Ofrece

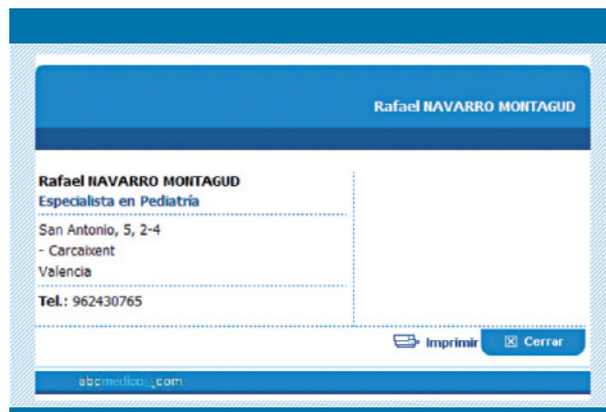


Figura 3. Registro de datos sobre especialistas de abcmedico.com

la posibilidad de controlar la salud a través de una serie de herramientas interactivas que están al alcance de los ciudadanos. A su vez, permite buscar especialistas o centros de salud, organizaciones y bibliotecas.

Directorio Internacional de Médicos

(<http://www.entornomedico.org/medicos/dirmedicos/index.html>)

Directorio de médicos desarrollado por Entorno Médico, que contiene especialistas internacionales de habla hispana. En la página web se puede buscar por país, con un mapa sensible en las zonas de las que existe información: España, México, Colombia, Venezuela y Argentina. Permite seleccionar la especialidad y por Estado, pero en esta opción no aparece España. No obstante, cuando se clica en España, aparece un listado de especialistas por áreas en las que sí aparecen pediatras.

Bancos de imágenes, atlas y casos clínicos

Según Codina (2001), un «banco de imágenes» es sinónimo de «base de datos de imágenes» que contiene los datos secundarios del documento y el documento en sí. Los «bancos de imágenes» se diferencian de los «bancos de datos» en que estos últimos no contienen el documento, sino que sólo aparecen los datos secundarios incluidos en un registro. Asimismo, el banco de imágenes suele explotar los derechos de los documentos que contiene.



Figura 4. Página de la sección de Pediatría de Shutterstock

Los recursos descritos en este apartado se distribuyen del modo siguiente:

- Bancos de imágenes generales.
- Bancos de imágenes especializados en medicina.
- Atlas pediátricos.
- Casos clínicos.

Bancos de imágenes generales

Shutterstock

(www.shutterstock.com)

Shutterstock es una agencia de fotografía que contiene un depósito de más de 10 millones de imágenes. Para poder descargarlas hay que suscribirse. Son fotografías de alta resolución. Este banco de imágenes contiene 4.355 imágenes relacionadas con la pediatría (figura 4). En la parte izquierda de la página de inicio del portal, la herramienta de búsqueda permite ajustar ésta por palabras clave, categorías y tipo de imagen (fotografías o ilustraciones); además, permite buscar por el nombre del autor, si se conoce. Antes de descargarlas, proporciona la posibilidad de seleccionar el tamaño y la calidad de las fotografías, pero esta opción no es posible con las ilustraciones.

Dreamstime

(www.dreamstime.com)

Banco de imágenes con un total de 7.865.126 imágenes. Se pueden descargar imágenes gratis, pero para las descargas de alta calidad y sin marca de agua se debe estar registrado. Las imágenes están clasificadas por categorías, y la categoría *Pediatrics* incluye 457 registros. Si se pasa el ratón por encima de la imagen, se agranda para ver su calidad. El registro de cada fotografía ofrece la posibilidad de seleccionar la resolución en

la que se quiere descargar. También aparece una selección en la parte inferior de imágenes similares.

Inmagine

(www.inmagine.com)

Banco de imágenes general que incluye más de 3,5 millones de imágenes. La colección de pediatría consta de 621 fotografías. Al seleccionar la imagen deseada, aparecen las distintas opciones de descarga, en función de la calidad y de los píxeles.

Bancos de imágenes especializados en medicina

Science Photo Library

(<http://www.sciencephoto.com/>)

Base de datos de imágenes, fundada en 1981 por Michael Marten, que cuenta con una colección de más de 350.000 imágenes, gracias a la colaboración de un nutrido grupo de expertos en ciencia y medicina. Desde 2009, Science Photo Library ha ampliado su campo, y ahora abarca todos los aspectos de la ciencia y su repercusión en la vida cotidiana. Las imágenes están clasificadas en: *Healthcare, Animals, Science & Technology, Flowers Space, History* y *Environment*. La sección *Pediatrics* cuenta con 254 imágenes. En el registro de cada imagen aparecen los datos descriptivos de cada una y la posibilidad de descarga según la calidad de imagen que se quiera (figura 5).

Yale Image Finder

(<http://krauthammerlab.med.yale.edu/imagefinder/>)

En esta página se pueden encontrar las imágenes y los datos de más de 448.046 documentos de PubMed Central. En las búsquedas se pueden seleccionar los datos que se desea que aparezcan

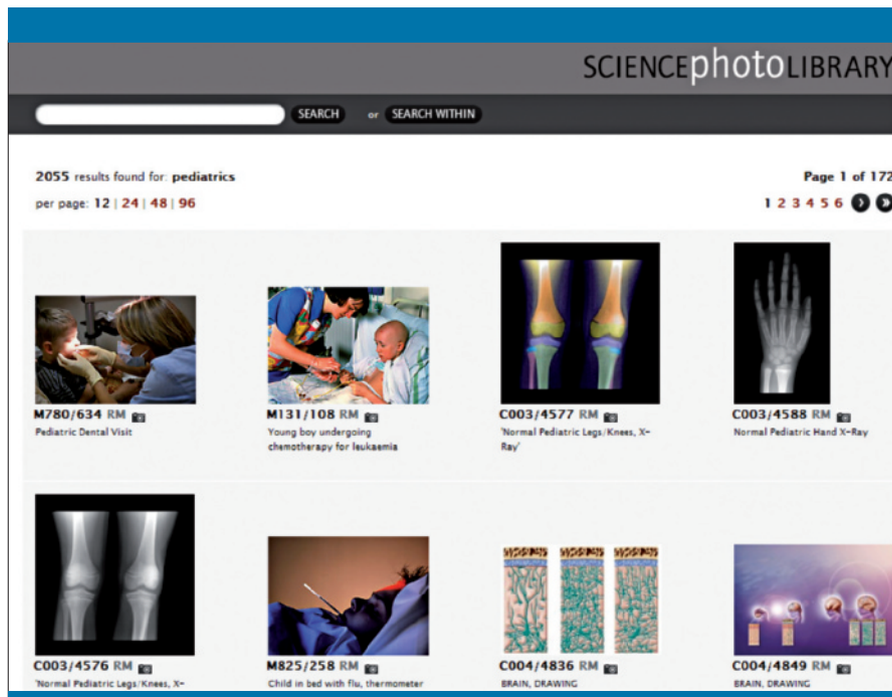


Figura 5. Página de la sección de Pediatría de Science Photo Library

(p. ej., el resumen o el título del documento). En el registro aparecen todas las imágenes del artículo, junto con la posibilidad de acceder al texto completo, ya sea en la web o en formato pdf.

Jupiter Images

(<http://www.jupiterimages.com/Search/Image#pediatrics/f=CBPIHVNS/p=1>)

Banco de imágenes de pago. Es una filial propiedad de Getty Images, que es líder mundial en distribución de imágenes y multimedia. Recoge algunas de las mejores colecciones de fotografía del mundo. Se puede buscar por palabras clave, acotando por colección o tipología del documento. En la categoría *Pediatrics* aparecen más de 2.000 imágenes. Cada imagen tiene un precio, en función de la calidad.

Pediatric Surgery @ Brown

(<http://med.brown.edu/pedisurg/Brown/IBCategories.html>)

Archivo de imágenes de Brown Alpert Medical School, en el que se pueden buscar imágenes pediátricas por categorías, o bien poniendo las palabras clave. En la página se advierte que en este archivo hay imágenes que pueden herir la sensibilidad del usuario. También ofrece la posibilidad de acceder a las imágenes de otras especialidades.

Wellcome Images

(<http://images.wellcome.ac.uk/>)

Es un banco de imágenes especializado de biomedicina, que contiene más de 40.000 imágenes de este ámbito. Ofrece la posibilidad de realizar búsquedas sencillas y avanzadas, en las que se pueden seleccionar imágenes históricas y contemporáneas, o bien las dos a la vez. En los resultados se presenta la

imagen y sus datos descriptivos. También ofrece la posibilidad de descargarla, enviarla por correo electrónico, imprimirla, etc.

Hon Media

(<http://www.hon.ch/HONmedia/>)

Directorio general de imágenes médicas de la Health on the Net Foundation, que colabora con distintos hospitales de Ginebra y el Instituto Suizo de Bioinformática, en el que participan profesionales de Europa y Estados Unidos. Contiene 6.800 imágenes médicas y vídeos. Ofrece la posibilidad de realizar búsquedas simples o por un índice alfabético.

Hardin.MD. Hardin Mate Directory

(<http://www.lib.uiowa.edu/hARDIN/MD/ped.html>)

Web de recursos y banco de imágenes sobre enfermedades infantiles. Esta web depende de la Universidad de Iowa, y en ella se presenta un directorio de directorios, organizado por enfermedades infantiles. Los resultados se clasifican según la información sobre los síntomas de la enfermedad y proporciona imágenes sobre ella.

Atlas pediátricos

Pediatricaonline. Atlas Pediátrico

(http://www.pediatriccareonline.org/pco/ub/index/Visual-Library/Chapter_Names/A)

Web desarrollada por la American Academy of Pediatrics, en la que existe un atlas pediátrico en la sección *Library*. Para poder visualizarlo en su totalidad, el usuario debe estar registrado, pues existen unas partes del atlas que son de libre acceso y otras que están restringidas. En ella la información se puede seleccionar por temática, por la tabla de contenidos o por los capítulos del atlas.



Figura 6. Página de la web de Pediatría del Hospital Infantil «La Paz»

Atlas de la Vía Aérea en Niños

(<http://escuela.med.puc.cl/publ/AtlasViaAerea/portadaviaaerea.html>)

Atlas electrónico de la Escuela de Medicina de la Universidad Católica de Chile, nacido en 2002. En él se pueden localizar las imágenes siguiendo una clasificación por órganos de la vía aérea. En cada registro aparece la imagen con una leyenda de las partes de la misma. También ofrece información de casos clínicos de interés.

Atlas de Dermatología Pediátrica

(<http://www.dermatologiapediatrica.net/sitio/atlas-dermatologia-pediatria.html>)

Atlas en línea de la página Dermatología Pediátrica, que pertenece al Hospital Universitario de Caracas. En él se pueden encontrar las imágenes por enfermedades. Dentro de cada categoría aparecen las imágenes y una pequeña explicación de la enfermedad. Cada imagen se describe en un registro de propiedades.

Casos clínicos

Web PEDIátrica

(<http://www.webpediatrica.com/casosped/index.htm>)

En esta web, desarrollada por el Hospital Infantil «La Paz», se puede encontrar una sección de *Casos clínicos*. En esta sección se ofrece un listado de 118 casos clínicos pediátricos ordenados por especialidades (figura 6). En cada uno de los registros aparecen todos los datos e imágenes del caso, y en la parte inferior hay un enlace a la «evolución» y el «diagnóstico» del mismo. En esta última opción se ofrecen dos enlaces, uno para acceder al *Centro de discusión*, donde se puede participar con comentarios sobre el caso, y otro para acceder al texto completo del artículo.

Pediatría. Galería de casos clínicos

(<http://kepler.uag.mx/uagwbt/pediav10/galeria/default.cfm>)

Web de la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Guadalajara, que contiene una sección de casos clínicos, *Galería de casos clínicos*, donde se puede encontrar información sintetizada sobre patologías pediátricas ordenada en tres subapartados: *Medicina pediátrica*, *Pediatría médica* y *Minicasos*. En cada registro se presentan las imágenes del

caso, así como un texto descriptivo, la bibliografía y el autor del caso. ■

Bibliografía

- Aleixandre-Benavent R, González Alcaide G, González de Dios J, Alonso-Arroyo A. Fuentes de información bibliográfica (I). Fundamentos para la realización de búsquedas bibliográficas. *Acta Pediatr Esp.* 2011; 69: 235-240.
- Codina L, Del Valle Palma M. Bancos de imágenes y sonido y motores de indexación en la www. *Rev Esp Doc Cient.* 2001; 24(3): 251-274. Disponible en: <http://www.lluiscodina.com/articulos/392.doc>
- Coronado Ferrer S, Peset Mancebo F, Ferrer Sapena F, González de Dios J, Aleixandre-Benavent R. Web 2.0 en medicina y pediatría (I). *Acta Pediatr Esp.* 2011; 69(1): 3-11.
- Coronado Ferrer S, Peset Mancebo F, Ferrer Sapena F, González de Dios J, Aleixandre-Benavent R. Web 2.0 en medicina y pediatría (y II). *Acta Pediatr Esp.* 2011; 69(2): 235-243.
- De la Cueva Martín A, Aleixandre Benavent R, Rodríguez Gairín JM. *Fonts d'informació en Ciències de la Salut.* Valencia: Universitat de València, 2001.
- Directorios temáticos en internet como herramienta de difusión de la ciencia. Análisis comparativo [consultado el 23 de febrero de 2010]. Disponible en: <http://digital.csic.es/handle/10261/4584>
- Fresquet Febrer JL. *Internet para profesionales de la salud.* Barcelona: Fundación Uriach, 2008.
- González de Dios J, Aleixandre-Benavent R. Formación e información en pediatría: aproximación a las necesidades de los profesionales. *Acta Pediatr Esp.* 2010; 68: 535-540.
- González de Dios J. Búsqueda de información en pediatría basada en la evidencia (I): «infoxicación» e internet. *Rev Esp Pediatr.* 2003; 59: 246-258.
- González de Dios J. Búsqueda de información en pediatría basada en la evidencia (II): fuentes de información secundarias y primarias. *Rev Esp Pediatr.* 2003; 59: 259-273.
- Maldonado Martínez A, Rodríguez Yunta L. *IV Congreso Comunicación Social de la Ciencia: cultura científica y cultura democrática.* Madrid, 2007.
- Navarro Bonilla D, Tramullas Sanz J. Directorios temáticos especializados: definición, características y perspectivas de desarrollo. *Rev Esp Doc Cient.* 2005; 28(1): 49-69.
- Sorli Rojo A, Merlo Vega JA. Directorios de fuentes de información y referencia. *Rev Esp Doc Cient.* 1999; 22(3): 411-416.
- Yegros Yegros A, Aleixandre Benavent R, Doménech Vidal S. Fuentes de información en dermatología (III). Directorios, diccionarios, globosarios y atlas. *Piel.* 2004; 19(2): 74-80.