

Acceso a los recursos
electrónicos de la
Biblioteca del
HOSPITAL G.
UNIVERSITARIO DE ELDA
a través del módulo A17

Marzo 2016

Acceso usuarios no registrados

- Tecleamos en el navegador: a-helda.c17.es
- Pinchamos en “Alta de usuarios”



The screenshot displays the homepage of the a-helda.c17.es website. At the top left, there is a photograph of a large, modern hospital building. Below the photo, a navigation menu includes links for 'AZ', 'Materias', 'Solicitar documento', and 'Biblioteca'. On the right side of the page, there are two buttons: 'Alta de usuario' and 'Entrar'. The 'Alta de usuario' button is circled in blue, and a blue arrow points to it from the right. On the left side, there is a sidebar titled 'Enlaces' which lists various databases: PubMed.gov, Ovid, UPTodate, Cochrane Library Plus, Dialnet, Medes, and WOS. The main content area is titled 'AZ Relación de revistas' and features a search interface with a row of buttons for letters A through Z and a '#' symbol. Below this is a search box labeled 'Búsqueda' with a 'Título' label and a search button.

AZ Materias Solicitar documento Biblioteca

Alta de usuario Entrar

Enlaces

PubMed.gov

Bases de Datos ▾

- Ovid
- UPTodate
- Cochrane Library Plus
- Dialnet
- Medes
- WOS

AZ Relación de revistas

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z #

Búsqueda

Título

Búsqueda

© Compact Software International SA
C/ Londres, 17 28028 MADRID Tel. 91 725 63 74 csi@c17.net
CIF: A58579764

Esta aplicación utiliza información procedente de NCBI de acuerdo las siguientes condiciones: ver
Tiempo de ejecución = 268 ms

Acceso usuarios no registrados

- Nos solicitará una dirección de correo electrónico
- Una vez cumplimentado y enviado recibiremos un correo electrónico en la bandeja de entrada con un enlace que nos llevará al formulario de alta

Menú

[Registro](#)

[Recuperar contraseña](#)

[Mi cuenta](#)

[Opac](#)

[Pubmed](#)

Registro

Complete el siguiente campo con su email para iniciar el proceso de alta.

Correo electrónico de registro

Enviar



Un producto con tecnología **CSi**

Acceso usuarios no registrados

Menú

[Inicio de sesión](#)

[Recuperar contraseña](#)

[Registro](#)

[Opac](#)

[PubMed](#)

Registro

Complete el formulario para finalizar el proceso de alta.

Nombre de usuario

Nombre

Apellidos

Teléfono

Correo electrónico de registro

prueba@gmail.com

Tipo de empleado

Servicio

Organización

Hospital G. Universitario de ELDA

Contraseña

Confirmación de contraseña

Cumplimentamos los campos solicitados (sólo es opcional el teléfono). El correo-e debe ser el mismo donde hemos recibido el enlace que hemos incluido en el paso anterior.


Recibiremos otro correo-e indicándonos que nuestro usuario está a la espera de aprobación.

Una vez aprobada la solicitud, recibiremos un nuevo correo-e.

El campo “Nombre de usuario” se debe rellenar con el DNI o NIE

Una vez registrados como usuarios en la Biblioteca del Hospital

Tecleamos en el navegador: a-helda.c17.es y hacemos click en “Entrar”



The screenshot displays the website interface for the Hospital Library. At the top left, there is a photograph of a large, modern hospital building. Below the photo, a navigation menu includes links for 'AZ', 'Materias', 'Solicitar documento', and 'Biblioteca'. On the right side of the header, there are two buttons: 'Alta de usuario' and 'Entrar'. The 'Entrar' button is circled in blue, and a blue arrow points to it from the right. Below the navigation bar, the main content area is divided into two sections. On the left, there is a sidebar titled 'Enlaces' which lists various databases: PubMed.gov, Ovid, UPTodate, Cochrane Library Plus, Dialnet, Medes, and WOS. The main section is titled 'AZ Relación de revistas' and features a search interface. At the top of this section is a row of buttons for each letter of the alphabet (A-Z) and a '#' symbol. Below this is a search box labeled 'Búsqueda' with a 'Título' label and an input field. A 'Búsqueda' button is located below the input field. At the bottom of the page, there is a footer containing copyright information for Compact Software International SA, contact details for C/ Londres, 17 28028 MADRID, and a notice stating that the application uses information from NCBI under certain conditions.

AZ Materias Solicitar documento Biblioteca

Alta de usuario Entrar

Enlaces

PubMed.gov

Bases de Datos ▾

- Ovid
- UPTodate
- Cochrane Library Plus
- Dialnet
- Medes
- WOS

AZ Relación de revistas

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z #

Búsqueda

Título

Búsqueda

© Compact Software International SA
C/ Londres, 17 28028 MADRID Tel. 91 725 63 74 csi@c17.net
CIF: A58579764

Esta aplicación utiliza información procedente de NCBI de acuerdo las siguientes condiciones: ver
Tiempo de ejecución = 268 ms

Acceso usuarios registrados

Menú

[Registro](#)

[Recuperar contraseña](#)

[Mi cuenta](#)

[Opac](#)

[PubMed](#)

Servidor de Autenticación

Una vez que usted se haya identificado correctamente podrá acceder a todos nuestros recursos electrónicos. Si tuviera alguna dificultad respecto al acceso a nuestras revistas, plataformas, bases de datos o servicio de obtención de documentos, no dude en ponerse en contacto con el personal de la Biblioteca responsable de este tema a través del correo biblioteca_helda@gva.es en el teléfono [96.698.90.19](tel:96.698.90.19)

DNI

Clave

Iniciar sesión

Estado

Cerrar sesión



Un producto con tecnología **CSI**

Acceso usuarios registrados

En el caso de que hayamos olvidado nuestra contraseña haremos click en “Recuperar contraseña”; en este caso el sistema le solicitará una dirección de correo electrónico. Para poderla recuperar es necesario que el usuario incluya la dirección del correo electrónico que tenga en su ficha de registro.

Menú

- Registro
- Recuperar contraseña
- Mi cuenta
- Opac
- PubMed

Servidor de Autenticación

Una vez que usted se haya identificado correctamente podrá acceder a todos nuestros recursos electrónicos. Si tuviera alguna dificultad respecto al acceso a nuestras revistas, plataformas, bases de datos o servicio de obtención de documentos, no dude en ponerse en contacto con el personal de la Biblioteca responsable de este tema a través del correo biblioteca_helda@gva.es el teléfono [96 698.90.19](tel:966989019)

DNI

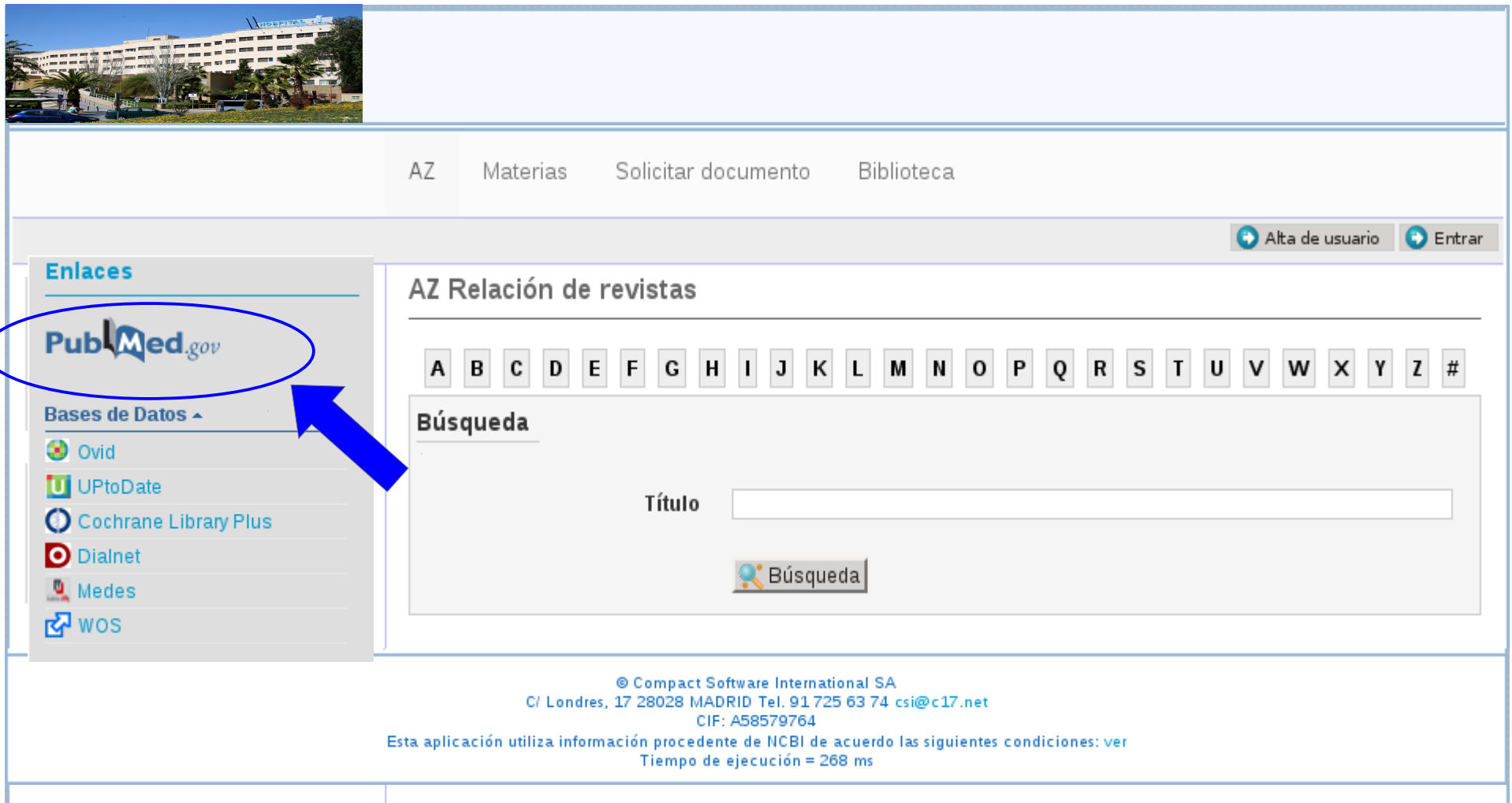
Clave

Iniciar sesión

Estado

Cerrar sesión

Acceso usuarios registrados



The screenshot displays a library website interface. At the top left, there is a photograph of a large, modern building. Below the photo, navigation links include 'AZ', 'Materias', 'Solicitar documento', and 'Biblioteca'. On the right side, there are buttons for 'Alta de usuario' and 'Entrar'. A sidebar on the left, titled 'Enlaces', lists various databases: 'PubMed.gov' (circled in blue with a blue arrow pointing to it), 'Bases de Datos', 'Ovid', 'UPtoDate', 'Cochrane Library Plus', 'Dialnet', 'Medes', and 'WOS'. The main content area is titled 'AZ Relación de revistas' and features a search interface with a row of letters (A-Z and #) and a search box labeled 'Búsqueda' with a 'Búsqueda' button. At the bottom, there is copyright information for Compact Software International SA and a note about data from NCBI.

Para localizar artículos, la forma más cómoda es a través de PubMed. A través de este enlace podremos ver si el artículo al que queremos acceder se encuentra entre los recursos de la biblioteca, está libre, o en su defecto, podremos solicitarlo al servicio de obtención de documentos a nuestra biblioteca.

Acceso usuarios registrados

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

PubMed 2393186[uid] Search

RSS Save search Advanced Help

Display Settings: Abstract

Ann Emerg Med. 1990 Sep;19(9):994-6.

Aerobic and anaerobic microbiology of paronychia.

Brook I¹.

Author information

Abstract

Pus specimens from 28 patients with paronychia of the finger yielded bacterial growth by techniques for cultivation of aerobic and anaerobic bacteria. Anaerobic and aerobic organisms only were isolated in pure culture in five (18%) and eight patients (29%), respectively; mixed aerobic and anaerobic flora were present in 15 patients (54%). Seventy-two isolates were recovered, or 2.6 isolates per specimen. The predominant anaerobic organisms were Gram-positive anaerobic cocci, Bacteroides species, and Fusobacterium species. The predominant aerobic organisms were Staphylococcus aureus, gamma-hemolytic streptococci, Eikenella corrodens, group A beta-hemolytic streptococci, alpha-hemolytic streptococci, and Klebsiella pneumoniae. Candida albicans was recovered in four cases. This study demonstrates the mixed aerobic and anaerobic bacteriology of paronychia.

PMID: 2393186 [PubMed - indexed for MEDLINE]



MeSH Terms

LinkOut - more resources

Send to:

Full text links

ELSEVIER
FULL-TEXT ARTICLE

Localizar en
mi Biblioteca

Save items

Add to Favorites

Related citations in PubMed

Paronychia: a mixed infection.
Microbiology ; [J Hand Surg Br. 1993]

Microbiology of infected atopic
dermatitis. [Int J Dermatol. 1996]

Aerobic and anaerobic microbiology
of peri [Oral Microbiol Immunol. 1991]

Review Role of anaerobic bacteria
in bite-wound in [Rev Infect Dis. 1984]

Review Microbiology and
management of myc [Int Orthop. 2004]

See reviews...

Una vez localizado el artículo en PubMed haremos click en este enlace

Acceso usuarios registrados

Formulario

Artículos Revistas Libros

PMID Single Citation Matcher

PMID

PMID

Datos del artículo

Título

PMID

DOI

Autores

Año

Volumen

Fascículo

Página de inicio

Página fin

Título de la revista

ISSN papel

ISSN electrónico

Ejemplo:
Estamos interesados en el artículo correspondiente al PMID 345679. Tecleamos el PMID en el campo correspondiente y hacemos click en “Búsqueda”. A continuación se rellenarán los datos del artículo.


Hacemos click en “Enviar”.

En la mayoría de los casos nos llevará directamente al texto completo del artículo, en otros casos...

Acceso usuarios registrados

Mis colecciones-

Colección propia 1989-2004.

Colección suscrita Wiley
1997- 

Colección completa 1989-2004.
1997-

Colecciones Libres-

Wiley Open Access 1997 - [12 Meses] 

Datos del artículo

Título Changes in the granulocyte membrane following chemotherapy for chronic myelogenous leukaemia.

PMID 3456789

Autores Baker, M A; Kanani, A; Hindenburg, A; Taub, R N;

Año 1986

Volumen 62

Fascículo 3

Página de inicio 431

Página fin 438

Linkout

No hay enlaces Linkout para este Id medline

Formulario de petición

Nota

... podremos ver si tenemos acceso:

Aquí podemos ver que nuestra biblioteca tiene acceso a esta revista desde el año 1997. Pinchando en esta flecha podremos acceder a la revista

Aquí podemos ver que esta revista tiene acceso gratuito con un embargo de 1 año.

Acceso usuarios registrados

Mis colecciones-

Colección propia 1989-2002.

Colección suscrita *OVID BV*
 1995-

Colección completa 1989-2002.
 1995-

Aquí podemos ver que nuestra biblioteca tiene acceso a esta revista desde el año 1995. Pinchando en esta flecha podremos acceder a la revista

Datos del artículo

Título The biochemical effects of restricting chloride-rich fluids in intensive care.

PMID 21705897

DOI 10.1097/CCM.0b013e31822571e5

Autores Yunos, No'azim Mohd; Kim, In Byung; Bellomo, Rinaldo; Bailey, Michael; Ho, Lisa; Story, David; Gutteridge, Geoff A; Hart, Graeme K;

Año 2011

Volumen 39

Fascículo 11

Página de inicio 2419

Página fin 2424

Linkout

Lippincott Williams &

Ovid Technologies, Inc.

En el caso de que Pubmed tenga un linkout para ese artículo aparecerá aquí. Si el editor de alguno de los linkout que aparecen coincide con el que aparece en "Mis colecciones", (en este caso concreto sería Ovid) podemos pinchar en el editor correspondiente y nos llevará al texto completo del artículo.

DOI

Enlace DOI

Formulario de petición

Nota

Pedir a Biblioteca Cancelar

Acceso usuarios registrados

Biblioteca + info

Nombre - Código: HOSPITAL G. U. DE ELDA
Teléfono: 96 698.90.19
Fax: 96 697.51.48
Email Biblioteca: biblioteca_helda@gva.es
Email Notificación: fernandez_ang@gva.es

Datos de los títulos + info

Título JAPANESE JOURNAL OF PHYSIOLOGY
ISSN papel 0021-521X
ISSN electrónico 1881-1396

Datos del artículo


Título Hypersensitivity in the proximal region of the frog retina after weak light adaptation.
PMID 6982364
Autores Ando, H;
Año 1982
Volumen 32
Fascículo 3
Página de inicio 463
Página fin 467


Linkout

No hay enlaces Linkout para este Id medline

Formulario de petición

Nota

 Pedir a Biblioteca

 Cancelar

En el caso de que el artículo que estemos buscando no esté entre los recursos de la biblioteca (no se encuentra entre “Mis colecciones” ni en “Colecciones libres) podremos solicitarlo mediante el servicio de obtención de documentos haciendo click en “Pedir a biblioteca”.

Acceso usuarios registrados

Catálogo Formulario Materias Biblioteca

Iniciar Sesión

Enlaces

PubMed.gov

Bases de Datos

- Ovid
- UPtoDate
- Cochrane Library Plus
- Dialnet
- Medes
- WOS

Opac


A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z #

Búsqueda

Título, ISSN

Año

Catálogo de la biblioteca



También podemos hacer búsquedas de los artículos en el propio Opac de la biblioteca por título, ISSN

Acceso usuarios registrados

O bien, rellorando el formulario (por PMID o rellorando el formulario libre)

Usuario: Y0000000Z@M-HiICsinetEsAS [X salir](#)

Formulario

Artículos **Revistas**

PMID **Single Citation Matcher**

PMID [Búsqueda](#)

Datos del artículo

Título

PMID

DOI

Autores

Año

Volumen

Fascículo

Página de inicio

Página fin

Título de la revista

ISSN papel

ISSN electrónico

[+ Enviar](#) [X Cancelar](#) [X Desbloquear](#)

Enlaces

PubMed.gov

Bases de Datos

- Ovid
- UPToDate
- Cochrane Library Plus
- Dialnet
- Medes
- WOS

Acceso usuarios registrados

También podemos buscar las revistas de nuestra especialidad

Catálogo Formulario Peticiones ▼ **Materias** Biblioteca

Usuario: Y0000000Z@M-HilCsinetEsAS [✖ salir](#)

Enlaces

PubMed.gov

Bases de Datos ▲

-  Ovid
-  UPtoDate
-  Cochrane Library Plus
-  Dialnet
-  Medes
-  WOS

Opac

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z #

Búsqueda

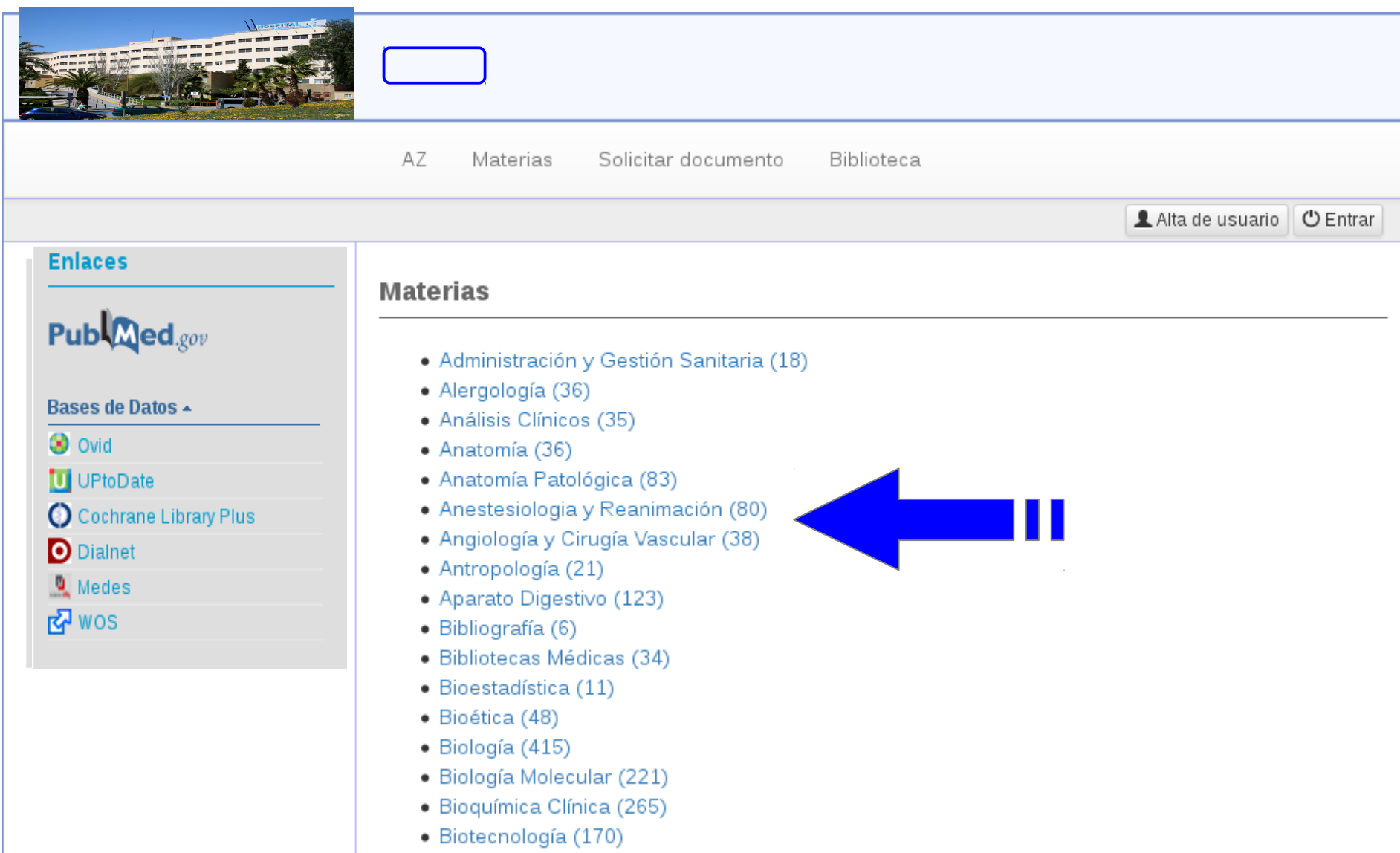
Título, ISSN

Año

Catálogo de la biblioteca
 Catálogo completo

 **Búsqueda**

Acceso usuarios registrados



AZ Materias Solicitar documento Biblioteca

Alta de usuario Entrar

Enlaces

PubMed.gov

Bases de Datos ▾

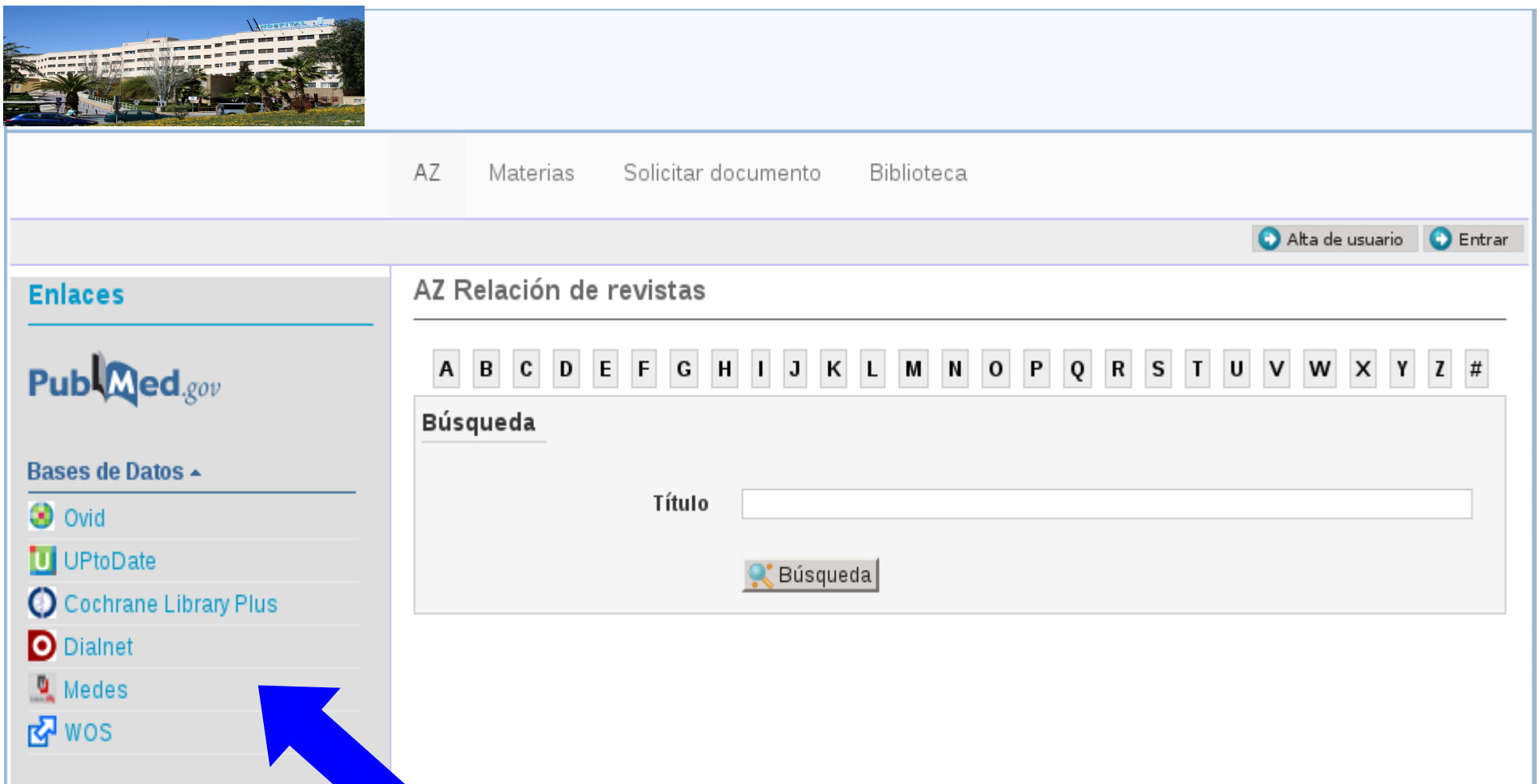
- Ovid
- UPToDate
- Cochrane Library Plus
- Dialnet
- Medes
- WOS

Materias

- Administración y Gestión Sanitaria (18)
- Alergología (36)
- Análisis Clínicos (35)
- Anatomía (36)
- Anatomía Patológica (83)
- Anestesiología y Reanimación (80)
- Angiología y Cirugía Vascul ar (38)
- Antropología (21)
- Aparato Digestivo (123)
- Bibliografía (6)
- Bibliotecas Médicas (34)
- Bioestadística (11)
- Bioética (48)
- Biología (415)
- Biología Molecular (221)
- Bioquímica Clínica (265)
- Biotecnología (170)

Acceso usuarios registrados

A través de la página del Opac también podemos acceder a los distintos recursos de la biblioteca (Embase, Science Direct, Ovid, etc.) desde el hospital y en remoto desde cualquier otra ubicación



The screenshot displays a library website interface. At the top left, there is a photograph of a large, modern hospital building. Below the photo, a navigation bar contains the text "AZ", "Materias", "Solicitar documento", and "Biblioteca". To the right of this bar are two buttons: "Alta de usuario" and "Entrar".

On the left side, there is a sidebar titled "Enlaces" (Links) which includes the "PubMed.gov" logo and a section titled "Bases de Datos" (Databases) with a dropdown arrow. This section lists several databases: Ovid, UPtoDate, Cochrane Library Plus, Dialnet, Medes, and WOS. A large blue arrow points to the "WOS" link.

The main content area is titled "AZ Relación de revistas" (AZ Journal List). Below this title is a horizontal row of buttons representing the alphabet (A through Z) and a hash symbol (#). Below the alphabet row is a search section titled "Búsqueda" (Search) with a text input field labeled "Título" (Title) and a "Búsqueda" button.