



Guía para consultar SpringerLink

Esta es la página de inicio del sistema SpringerLink.
Contiene un motor de búsqueda rápida y uno de búsqueda avanzada.

The screenshot shows the SpringerLink homepage with several annotations in green boxes and arrows:

- SEARCH FOR:** A text input field containing "renal failure".
- RETURN:** A dropdown menu with "Articles" selected. Other options are "Publications" and "Publishers".
- GO:** A button next to the search field.
- ADVANCED SEARCH:** A button to the right of the search field.
- BUSQUEDA AVANZADA:** A green box pointing to the "ADVANCED SEARCH" button.
- MOTOR DE BUSQUEDA RAPIDA:** A green box pointing to the search field.
- ELIJA UNA DE ESTAS OPCIONES:** A green box pointing to the "RETURN" dropdown menu.
- USTED YA ESTA CONECTADO:** A green box pointing to the login status information.
- You are logged in as a user of IMSS:** A green box containing the user's name and institution.
- Your institution's MetaPress ID is '807-10-453':** A green box containing the institution's ID.
- IGNORE ESTOS ESPACIOS:** A green box pointing to the "Username:" input field.
- NO LLENE ESTOS ESPACIOS:** A green box pointing to the "Password:" input field.
- PUEDE VER EL CONTENIDO DE ESTOS NUEVOS TITULOS, PERO SIN ACCESO AL TEXTO COMPLETO:** A green box pointing to a list of new publications.
- INDICE DE REVISTAS:** A green box pointing to "Browse Publications".
- INDICE DE AREAS TEMATICAS:** A green box pointing to "Browse by Online Libraries".
- INDICE DE EDITORES:** A green box pointing to "Browse Publishers".

Para hacer una búsqueda rápida escriba su petición en el espacio que está en la parte superior de la página de inicio, elija la opción **Articles** del menú desplegable y ejecútela con el botón 

Este tipo de búsqueda es muy amplia ya que se realiza en todas las publicaciones del sistema, por lo que obtendrá como resultado referencias cuyo texto completo podrá desplegar si éstas tienen este símbolo , como se aprecia en la siguiente imagen.

66. **Renal replacement therapy for acute renal failure in children: European Guidelines**

Publication: Pediatric Nephrology
Authors: Vladimirs Strazdins, Alan R. Watson, Ben Harvey
Publisher: Springer-Verlag Heidelberg
Recency: Volume 19, Number 2
Relevancy: 11.2%

Excerpt: Acute renal failure (ARF) is uncommon in childhood and there is little consensus on the appropriate treatment modality when renal replacement therapy is required. Members of the European ...

INDICA QUE PUEDE DESPLEGAR EL TEXTO COMPLETO

67. **Acute renal failure as the first presenting sign of non-Hodgkin's lymphoma**

Publication: European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging
Authors: B. Krug, B. Willemart, I. Mathieu, *et al.*
Publisher: Springer-Verlag Heidelberg
Recency: Online First
Relevancy: 11.2%

Para desplegar el texto completo del documento hágalo con un clic sobre el título del artículo, enseguida se desplegará la siguiente pantalla donde le indica el formato en que se encuentra el documento que puede ser **PDF** o **HTML**, elija el que desee con el botón adecuado. Seguramente usted ya conoce estos formatos y sabrá que para desplegar un documento en PDF debe tener en su equipo el programa ADOBE READER.

Urological Research
 Publisher: Springer-Verlag Heidelberg
 ISSN: 0300-5623 (Paper) 1434-0879 (Online)
 DOI: 10.1007/s00240-003-0367-5
 Issue: Volume 31, Number 6
 Date: December 2003
 Pages: 426 - 432

Original Paper

Angiotensin II involvement in adaptive enteric oxalate excretion in rats with chronic renal failure induced by hyperoxaluria

Marguerite Hatch¹ and Robert W. Freel¹

(1) Department of Pathology, Immunology & Laboratory Medicine, College of Medicine, University of Florida, 1600 SW Archer Road, PO Box 100275, Gainesville, FL 32610, USA

Received: 20 February 2003 **Accepted:** 12 August 2003 **Published online:** 22 October 2003

Abstract Enteric secretion of oxalate is induced in rats that have chronic renal failure produced by 5/6 nephrectomy [2]. The purpose of the present study was to examine renal and intestinal handling of oxalate in rats with chronic renal failure

Previous article
Next article

Linking Options

Full Text Available
 The full text of this article is available. You may view the article as (a):

PDF
 The size of this document is 267 kilobytes. Although it may be a lengthier download, this is the most authoritative online format.

Local HTML (Non-Paginated)
 This offers the quickest access for ease of browsing. Please note that some scientific and mathematical characters may not render as precisely as in PDF versions.

PARA EL TEXTO COMPLETO UNA PAGINA A LA VEZ

Open

Entire document

One page at a time

Open Full Text

BOTÓN PARA EL TEXTO EN FORMATO HTML

Una vez abierto el documento, en cualquiera de los formatos, proceda a guardarlo.

Si desea hacer una búsqueda avanzada, active el botón **Advanced Search** que se encuentra en la parte superior de la pantalla principal. Se desplegará la siguiente pantalla que tiene tres opciones de búsqueda:

- **Articles by citation**

Search

Articles by citation | **Articles by text** | **Publications**

Criteria

* Publication:

Words in publication name
 Exact publication name
 ISSN

Article Title:

Author:

Volume: Issue: Supplement:

Year: Page:

* Required

Elija esta opción si quiere buscar información en una revista en particular. Escriba los datos que se piden, elija alguna de las opciones y ejecute la búsqueda con el botón **Search**

Elija esta opción si desea hacer una búsqueda por texto, llene los datos, elija alguna de las opciones, como se muestra en la imagen. Si quiere limitar su búsqueda a las revistas adquiridas por el Instituto marque la opción **Viewable Articles Only**. Ejecute la búsqueda con el botón **Search**

- **Articles by text**
-

Articles by citation | **Articles by text** | **Publications**

Criteria

Search For:

Using: ▾

Within: Full Text (Includes Abstract and Title)
 Abstract (Includes Title)
 Authors
 Title

Filter: Viewable Articles Only

Dates: Entire Range of Publication Dates
 Publication Dates Between (month/day/year)
 And

Publications: All Publications
 Only (Include as many as desired)

Abdominal Imaging

Accreditation and Quality Assurance

Acta Diabetologica

Acta ethologica

Return: Journal Articles

Elija esta opción si desea por revista. No olvide marcar, si así lo desea, la opción **Viewable Publications Only**, si su búsqueda está orientada a sólo revistas adquiridas por el Instituto. Ejecute la búsqueda con el botón **Search**

- **Publications**

Search

Articles by citation | **Articles by text** | **Publications**

Criteria

Search For:

Using: ▼

Within: Description (Includes Title)
 Title

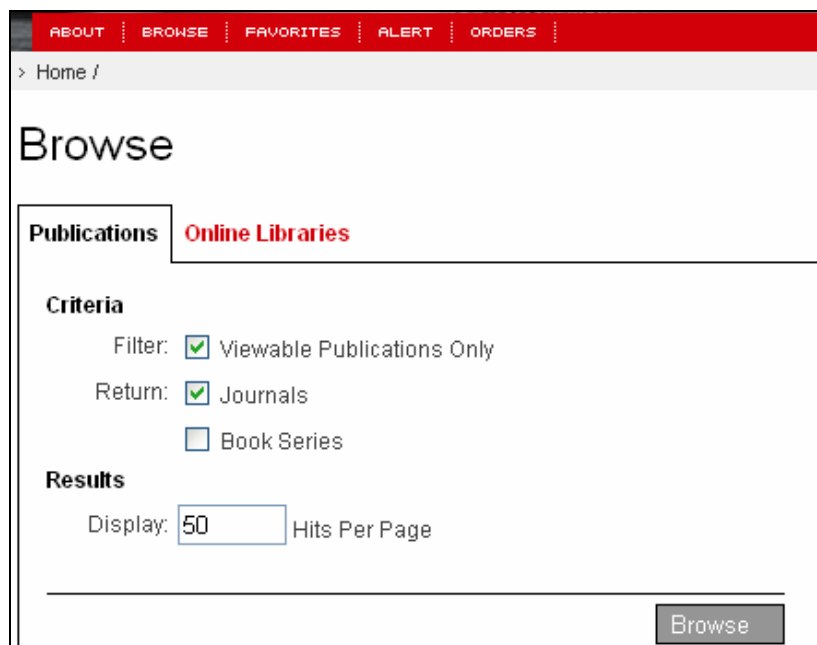
Filter: Viewable Publications Only

Return: Journals

Results

Display: Hits Per Page


También puede hacer una búsqueda desde la opción Browse que se encuentra en la barra roja o Browse Publications que se encuentran en la pantalla de inicio. Si elige Browse se desplegará la siguiente pantalla que tiene dos opciones: **Publications** y **Online Libraries**.



En esta pantalla puede elegir que se desplieguen sólo las revistas adquiridas o todas las del sistema con el botón **Browse**. Esta acción despliega la siguiente pantalla



Aquí puede revisar alguna revista en particular con un clic sobre el título. Se desplegará la siguiente pantalla con los volúmenes y números que contiene ese título.



Abdominal Imaging
 Publisher: Springer-Verlag New York
 ISSN: 0942-8925 (Paper) 1432-0509 (Online)
 Subject: [Medicine](#)

Publication 1 of 30
[Previous Publication](#)
[Next Publication](#)

Linking Options

[About This Journal](#)
[Editorial Board](#)
[Manuscript Submission](#)

Quick Search
 Search within this publication...
 For:

Table Of Contents Alert
 Click the button below to enable
 Table Of Contents Alert for this
 publication.

Issues in **bold** contain article full text that you are entitled to view.

Online First

Volume 28

Number 4

Number 3

Number 2

Number 1

Volume 27


Number 6

Number 5

Number 4

Para acceder a algún ejemplar hágalo con un clic sobre el número deseado y se desplegará la tabla de contenido del ejemplar

Issue



Abdominal Imaging
 Publisher: Springer-Verlag New York
 ISSN: 0942-8925 (Paper) 1432-0509 (Online)
 Issue: Volume 28, Number 4
 Date: July 2003

Issue 2 of 47
[Previous Issue](#)
[Next Issue](#)

Articles 1 to 24 of 24
[First page](#)
[Previous page](#)
[Next page](#)
[Last page](#)

Linking Options

Publisher's note

New and forthcoming electronic features for *Abdominal Imaging* **p. 453**
 DOI: 10.1007/s00261-003-0054-6

Feature section

Introduction **pp. 454 - 455**
 M. A. Meyers
 DOI: 10.1007/s00261-002-0098-z

Para desplegar el texto completo de algún artículo hágalo con un clic sobre el título del artículo y se desplegará la siguiente pantalla ya conocida en el ejemplo anterior. Siga los mismos pasos para desplegar y para imprimir el texto completo.



Abdominal Imaging

Publisher: Springer-Verlag New York

ISSN: 0942-8925 (Paper) 1432-0509 (Online)

DOI: 10.1007/s00261-002-0075-6

Issue: Volume 28, Number 4

Date: July 2003

Pages: 470 - 476

Feature section

What are the findings of esophageal cancer to be treated endoscopically?

T. Kouzu¹, E. Hishikawa¹ and S. Miyazaki¹

(1) Department of Endoscopic Diagnostics and Therapeutics, Chiba University School of Medicine, 1-8-1 Inohana, Chuo-Ku, Chiba city, Chiba 260-8677, Japan, JP

Abstract In Japan, the results of histopathologic analyses on esophageal carcinomas have shown that almost all of them are squamous epithelial cancers. The abnormal epithelium that is difficult to differentiate by endoscopy can be easily visualized by chromoendoscopy with the use of iodine staining. Since the

[Previous article](#)

[Next article](#)

Linking Options

Full Text Available

The full text of this article is available. You may view the article as (a):

PDF

The size of this document is 2,140 kilobytes. Although it may be a lengthier download, this is the most authoritative online format.

Open:

Local HTML (Non-Paginated)

This offers the quickest access for ease of browsing. Please note that some scientific and mathematical characters may not render as precisely as in PDF versions.