

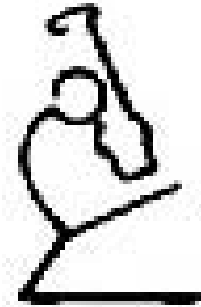
Impactia, evaluar la actividad científica del SSPA

*Pilar Izquierdo Moya
Inmaculada Gómez Blázquez
Teresa Matamoros Casas
Carrión Pérez Jose María
Verónica Juan Quilis*



Biblioteca Virtual
del Sistema Sanitario Público de Andalucía

Índice



Impactia

- Módulo de administración
- Módulo de bibliotecarios
- Módulo de gestores
- Conclusiones

Módulo de administración

- Objetivos:
 - ¿Por qué WoS y Scopus?
 - Búsquedas: provincia y pueblos.
 - Demo: cargar datos de octubre de Almería.
 - Corregir lo que ha entrado
 - Duplicados.
 - Miscelánea .

Módulo de administración



Scientific Electronic Library Online



Biblioteca Virtual
del Sistema Sanitario Público de Andalucía

Módulo de administración



SCOPUS
Find out.

¡Sólo WoS y Scopus recogen la afiliación completa de todos los autores y permiten exportar los resultados!

Módulo de administración

- Búsquedas:

- Provincias:

(AD=SEVILL* OR CI=SEVILL*)AND CU=SPAIN

- Pueblos:

AD=SPAIN AND (AD=GUADIX OR AD=BAZA OR AD=MOTRIL OR AD=MONTILLA OR AD=PUENTE GENIL OR AD=GUADIATO OR AD=CABRA OR AD=POZOBLANCO OR AD=EJIDO OR AD=TOYO OR AD=HUERCAL OR AD=OSUNA OR AD=ECIJA OR AD=UTRERA OR AD=MORON OR AD=SIERRA NORTE OR AD=CONSTANTINA OR AD=ANTEQUERA OR AD=VELEZ OR AD=VELEZ-MALAGA OR AD=RONDA OR AD=TORREMOLINOS OR AD=BENALMADENA OR AD=ANDUJAR OR AD=LINARES OR AD=UBEDA OR AD=ALCAUDETE OR AD= SEGURA OR AD=RIOTINTO OR AD=JEREZ DE LA FRONTERA OR AD=LA LINEA OR AD=ALGECIRAS OR AD=PUERTO REAL)

Effects of Delayed Hip Fracture Surgery on Mortality and Morbidity in Elderly Patients

Author(s): Rodriguez-Fernandez, P (Rodriguez-Fernandez, Pedro)¹; Adarraga-Cansino, D (Adarraga-Cansino, Dolores)²; Carpintero, P (Carpintero, Pedro)¹

Source: CLINICAL ORTHOPAEDICS AND RELATED RESEARCH **Volume:** 469 **Issue:** 11 **Pages:** 3218-3221 **DOI:** 10.1007/s11999-010-1756-z
Published: NOV 2011

Times Cited: 0 (from Web of Science)

Cited References: 11 [[view related records](#)]  [Citation Map](#)

Abstract: The effects of delaying hip fracture surgery on mortality and morbidity in elderly patients are not completely understood.

We examined the effects of delays in surgical treatment of hip fracture on mortality, postoperative complications, length of stay in hospital, and functional recovery, in elderly patients.

We studied two groups of patients with hip fractures. The first group was studied retrospectively (n = 109); these patients had been exposed to an average delay in receiving surgical treatment of more than 1 week owing to a fire at our hospital. Patients in the second group (n = 79), which we studied prospectively, were operated on within 48 hours of admission if their medical condition permitted. Rates of mortality and complications were registered for each patient.

We found a larger number of postoperative complications, including pulmonary embolism, deep vein thrombosis, and postoperative length of stay in the first group.

A 1-week delay in surgery increased the incidence of postoperative complications, but did not increase the incidence of mortality. Functional recovery was similar in both groups as soon as patients were discharged from hospital.

Level III, therapeutic study. See also 10.1007/s11999-010-1756-z

Document Type: Article

Language: English

Reprint Address: Carpintero, P (reprint author), Univ Hosp Reina Sofia, Dept Orthopaed, Menendez Pidal Ave, Cordoba 14004, Spain

Addresses:

1. Univ Hosp Reina Sofia, Dept Orthopaed, Cordoba 14004, Spain
2. Basic Hosp Alto Guadalquivir, Dept Internal Med, Montilla, Spain

Addresses:

1. Univ Hosp Reina Sofia, Dept Orthopaed, Cordoba 14004, Spain
2. Basic Hosp Alto Guadalquivir, Dept Internal Med, Montilla, Spain



Módulo de administración

DEMO

Módulo para bibliotecarios

- **Objetivos:**
 - ¿Cómo buscar un artículo en Impactia?
 - Formulario para enviar artículos
 - Estado de mis artículos
 - Comentarios y sugerencias

Módulo para bibliotecarios

Bibliotecarios Gestores

Bibliotecarios > Bibliotecarios

Bibliotecarios

1. Buscar un documento en Impactia.
2. Insertar un nuevo documento.
3. Ver el estado de mis documentos.
4. Formulario para enviar comentarios y correcciones.

NOTAS INFORMATIVAS

- **28 de Octubre de 2011:** nueva carga de datos de WoS y Scopus en Impactia.
- **7 de Octubre de 2011:** nueva carga de datos de WoS y Scopus en Impactia.
- **5 de Octubre de 2011:** se han incorporadon los FI de 2010 a Impactia. Los datos de la sección Gestores para 2010 y 2011 están calculados respecto al FI de 2010.
- **7 de Septiembre de 2011:** nueva carga de datos de WoS y Scopus en Impactia.

Módulo para bibliotecarios

Formulario de Búsqueda

- Usar **partes** del título.
- **Sin acentos**. WoS y Scopus no los tienen.
- Encuentro el artículo y en base de datos pone “centro”. ¿?

Buscar un documento en Impactia

Título:

Empieza por

Contiene

Autor:

Módulo para bibliotecarios

A continuación se muestran los resultados que han encajado con su búsqueda:

- Título: Treatment effects of atypical .
- Author: .

Cada artículo aparece con sus autores y centros a los que se ha asignado, compruebe que los autores de su centro aparecen. En caso contrario, utilice el siguiente [formulario](#) para enviarnos las correcciones necesarias.

Treatment effects of atypical versus conventional long-acting injectable antipsychotics in a 60-month follow-up and subsequent extension study

- ID: 3618

- **Base de datos: centro**

Autores: S.L. Romero Guillena N. Casas Barquero

- ROMERO GUILLENA, SAMUEL LEO - . Hospital Virgen Macarena (SEVILLA)
- CASAS BARQUERO, M NIEVES - . Hospital Virgen Macarena (SEVILLA)

- **Dirección:** salud mental Virgen Macarena, Dept. of Psychiatry, Sevilla
- **Revista:** 0924-977X-European Neuropsychopharmacology
- **Página de inicio:** 469
- **Página de fin:**
- **Tipo de documento:** Meeting Abstract
- **Año:** 2011

Módulo para bibliotecarios

Formulario para enviar un artículo

1. Los autores del centro se introducirán por apellido/s, nombre completo separado por “;” de otro autor
2. Antes de enviarlo comprobar que los campos están correctamente cumplimentados
3. En caso de que la base sea propia y ponga centro, introducirlo si aparecen autores de otro centro y no el nuestro

Módulo para bibliotecarios

Estado de mis documentos

Documentos aceptados

Ver sólo los documentos: [aceptados](#), [rechazados](#), [pendientes de revisión](#), [todos](#).

ID	Título	Tipo doc.	ISSN	Estado	Observaciones
3315	Treatment of cancer with oral drugs: a position statement by the Spanish Society of Medical Oncology (SEOM)	Editorial Material	ANNALS OF ONCOLOGY	Aceptado	Ya está recogido en Impactia a través de las búsquedas de WoS y Scopus
3316	Pandemic Influenza A in the ICU: Experience in Spain and Latin America GETGAG/SEMICYUC / (Spanish Work Group on Severe Pandemic Influenza A/SEMICYUC)	Article	MEDICINA INTENSIVA	Aceptado	Ya está recogido en Impactia a través de las búsquedas de WoS y Scopus
3317	QUALITY OF LIFE OF OSTOMIZED PATIENTS: INVOLVEMENT OF TYPE OF STOMA AND ADAPTATION PERIOD	Meeting Abstract	JOURNAL OF WOUND OSTOMY AND CONTINENCE NURSING	Aceptado	Ya está recogido en Impactia a través de las búsquedas de WoS y Scopus
3318	Metformin Improves Sustained Virologic Response in Difficult-to-Cure Hepatitis C: More Questions than Answers Reply	Letter	HEPATOLOGY	Aceptado	Ya está recogido en Impactia a través de las búsquedas de WoS y Scopus

Módulo para bibliotecarios

Enviar comentarios

Formulario para enviar comentarios y correcciones

Correo electrónico:

Identificador del artículo en Impactia.

Poner también la base de datos, por ejemplo WOS-10298, SCOPUS-2398, Centro-2454:

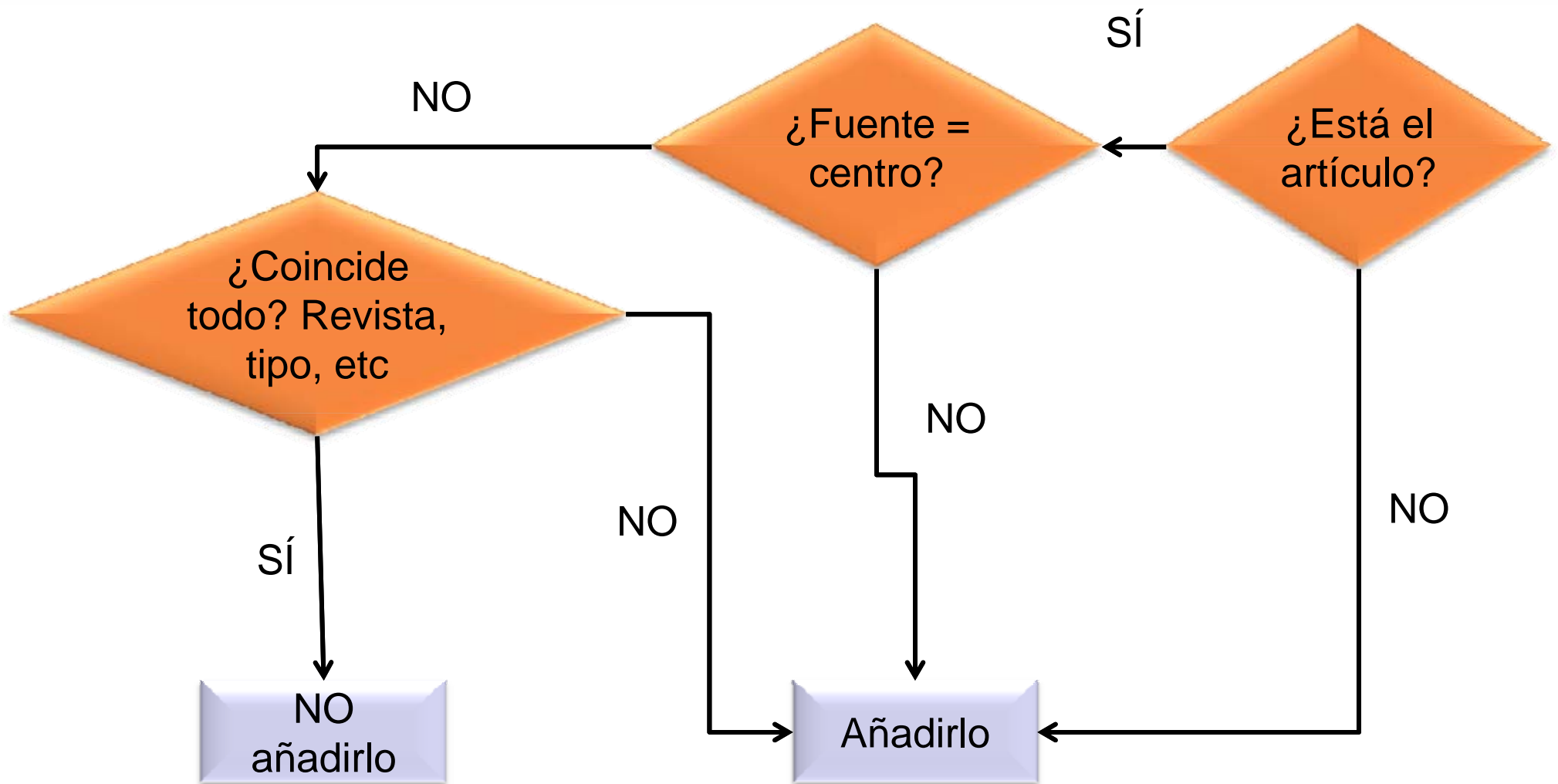
Observaciones:



Módulo para bibliotecarios

PRÁCTICA

Módulo para bibliotecarios



Módulo de Gestores

Publicaciones por centros

Publicaciones por centros ASISTENCIALES en 2011

1. Número de publicaciones de los centros ASISTENCIALES.

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA DE LOS CENTROS ASISTENCIALES EN 2011						
PROVINCIA	CENTRO	Nº DOCUMENTOS	Nº Doc. con FI	FI total	Q1	D1
ALMERIA	AGS Norte de Almería	7				
ALMERIA	Empresa Pública Hospital de Poniente	20	12	24,097	2	
ALMERIA	Hospital Torrecárdenas	56	15	38,229	5	1
CADIZ	AGS Campo de Gibraltar	18	7	16,596	4	1
CADIZ	DSAP Bahía de Cádiz-La Janda	2	1	4,659	1	
CADIZ	DSAP Jerez-Costa Noroeste	1				
CADIZ	Hospital de Jerez	28	11	54,089	8	4
CADIZ	Hospital de Puerto Real	36	14	45,810	8	3
CADIZ	Hospital Puerta del Mar	63	29	59,413	5	1
CORDOBA	AGS Norte de Córdoba	7	2	3,093		
CORDOBA	DSAP Córdoba	8	2	1,393		
CORDOBA	DSAP Córdoba Sur	1				
CORDOBA	DSAP Guadalquivir	2				
CORDOBA	Hospital Infanta Margarita - Cabra	5	3	8,054	1	
CORDOBA	Hospital Reina Sofía	342	189	732,671	104	49
GRANADA	AGS Sur de Granada	8	4	6,757	1	
GRANADA	DSAP Granada	11	3	3,475	1	1
GRANADA	DSAP Metropolitano de Granada	3	2	1,266		
GRANADA	Hospital de Baza	8	3	6,580	1	
GRANADA	Hospital San Cecilio	213	91	315,752	43	20
GRANADA	Hospital Virgen de las Nieves	217	109	293,827	38	12
HUELVA	AGS Norte de Huelva	6	2	4,202		
HUELVA	DSAP Condado-Campiña	4	2	5,278	1	
HUELVA	DSAP Huelva-Costa	3	2	1,238		
HUELVA	Hospital Infanta Elena	5	1	6,254	1	1
HUELVA	Hospital Juan Ramón Jiménez	49	25	74,622	10	7
JAEN	DSAP Jaén	6	2	2,996		

1. Número de publicaciones científicas.
2. Número de documentos por cuartil, decil y centro.
3. Listado de publicaciones por centro.

Conclusiones

- ¿Por qué artículos que tienen FI aparecen en Scopus y no en WoS?
 - Son colaboradores y Scopus los pone como autores.
 - WoS no siempre recoge la segunda firma.
 - Aparecen en el suplemento de la revista y WoS no la indiza.
 - Fallo humano. También se nos ha podido escapar alguno, para ello está el formulario de comentario/sugerencias ;)

Conclusiones

– Desfase en la actualización de las BD

Update on pathogenesis and diagnosis of intravascular catheter-related infections

•**EMBASE**: 2011-04-11 (Article in Press/In process) → 2011-04-13 (Full record)

•**WOS**: NO APARECE

•**PubMed**: PMID: 21458716 [PubMed - indexed for MEDLINE]

•**SCOPUS**: Publicado

Conclusiones

– WoS. Demora en la indización de la Publicación

Results Publication Name=(revista de neurologia)
Timespan=All Years. Databases=SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI, CPCI-S, CPCI-SSH.
Lemmatization=On

Scientific WebPlus BETA View Web Results >>

Results: **5.864** Page 1 of 587 Go Sort by: Publication Date -- newest to oldest

Save to: EndNote Web EndNote RefWorks ResearcherID more options Analyze Results Create Citation Report

Refine Results
Search within results for [] Search

Web of Science Categories Refine
 CLINICAL NEUROLOGY (5,864)

Document Types Refine
 ARTICLE (3,956)
 LETTER (887)
 REVIEW (734)
 PROCEEDINGS PAPER (307)
 EDITORIAL MATERIAL (253)
[more options / values...](#)

Subject Areas
Authors
Group Authors
Editors
Source Titles
Book Series Titles
Conference Titles
Publication Years
Institutions
Funding Agencies
Languages
Countries/Territories

For advanced refine options, use [Analyze Results](#)

- Title: HIV-1 neuropathogenesis: therapeutic strategies against neuronal loss induced by gp120/Tat glycoprotein in the central nervous system**
Author(s): Merino Jose J.; Luisa Montes M.; Blanco Almudena; et al.
Source: **REVISTA DE NEUROLOGIA** Volume: 52 Issue: 2 Pages: 101-111 Published: **JAN 16 2011**
Times Cited: 0 (from Web of Science)
[BV-SPPA](#) [View abstract](#)
- Title: Reactivation herpes zoster die by electrocution?**
Author(s): Ochoa-Guzman Ana; Chiquete Erwin; Navarro-Bonnet Jorge; et al.
Source: **REVISTA DE NEUROLOGIA** Volume: 52 Issue: 2 Pages: 125-126 Published: **JAN 16 2011**
Times Cited: 0 (from Web of Science)
[BV-SPPA](#)
- Title: Social dimension in quality of life with multiple sclerosis**
Author(s): Rivera-Navarro Jesus; Benito-Leon Julian
Source: **REVISTA DE NEUROLOGIA** Volume: 52 Issue: 2 Pages: 127-127 Published: **JAN 16 2011**
Times Cited: 1 (from Web of Science)
[BV-SPPA](#)
- Title: Replica**
Author(s): Olascoaga Javier
Source: **REVISTA DE NEUROLOGIA** Volume: 52 Issue: 2 Pages: 127-128 Published: **JAN 16 2011**
Times Cited: 0 (from Web of Science)
[BV-SPPA](#)
- Title: On the composition of the pudendal nerve**
Author(s): Duque-Parra Jorge E.; Barco-Rios John; Castano-Molina Carlos E.
Source: **REVISTA DE NEUROLOGIA** Volume: 52 Issue: 2 Pages: 128-128 Published: **JAN 16 2011**
Times Cited: 0 (from Web of Science)
[BV-SPPA](#)
- Title: Economic evaluation of neurological and mental disorders in Spain: systematic review and comparative analysis**
Author(s): Catala-Lopez Ferran; Garcia-Altes Anna; Alvarez-Martin Elena; et al.
Source: **REVISTA DE NEUROLOGIA** Volume: 52 Issue: 2 Pages: 65-71 Published: **JAN 16 2011**
Times Cited: 0 (from Web of Science)
[BV-SPPA](#) [View abstract](#)
- Title: Nummular headache: clinical features and therapeutic experience in a series of 30 new cases**
Author(s): Cortijo Elisa; Guerrero-Peral Angel L.; Herrero-Velazquez Sonia; et al.
Source: **REVISTA DE NEUROLOGIA** Volume: 52 Issue: 2 Pages: 72-80 Published: **JAN 16 2011**
Times Cited: 1 (from Web of Science)
[BV-SPPA](#) [View abstract](#)

Jan 16 2011

dalucia

Conclusiones

- Es necesario la normalización de las firmas de los autores
 - Objetivo: evitar confusiones y aumentar visibilidad.
 - Fuentes de errores en las firmas:
 - Nombres y apellidos
 - Dirección del centro
 - ¿Qué hacer? Comunicar incidencia

Conclusiones

Apellido poco visible.

de 396 registros << <Anterior Siguiente> >>

[SFX](#) [Full Text](#)

Recurso: [CINAHL](#)

Título: [Efficacy of adalimumab in patients with Crohn's disease and failure to infliximab therapy: a clinical series. \[Spanish\]](#)

Autor: [Ruiz, Patricia C](#)

Autor/Editor alt.: [Ruiz, Patricia C](#)
[Marquez, Christina C](#)
[Rufian, Vanessa M](#)
[Laria, Luisa C](#)
[Alvarez, Angel C](#)
[Vazquez, Javier R](#)
[Gutierrez, Juan MH](#)

Cita: [Revista Española de Enfermedades Digestivas 2011 Jun 103 \(6\): 294-8](#)

Año: **2011**

Resumen: Background: An anti-TNF- α (adalimumab) is more limited. Aim: to evaluate the efficacy of adalimumab, in patients with Crohn's disease (CD) and failure to previous treatment with infliximab. Methods: Sixty patients with CD and failure to previous treatment with infliximab were enrolled; they were treated with 160/80 (24 patients) and 80/40 (36) mg of adalimumab by the Crohn's disease Activity Index (CDAI) and plasma concentration of C-reactive protein (CRP), steroid use and fecal calprotectin. Results: eighteen out of twenty-five patients (72%) achieved clinical remission (CDAI score < 150) at week 24 and 48. Significant difference ($p < 0.01$) in CRP serum levels from 21 to 8 mg/dl at week 48. Nine out of fifteen patients (60%) treated with corticosteroids had complete remission. Ten out of eleven patients (27%) with fistulizing Crohn's disease had complete fistula closure after the treatment. Seventy-two patients (70%) were able to maintain clinical response with adalimumab to weekly dose, in order to maintain clinical response. Five out of twenty-five patients (20%) had adverse events; two patients (8%) had Crohn's disease (colitis) and three patients (12%) had Crohn's disease (colitis, proctitis, proctocolitis, proctosigmoiditis and abdominal abscess) that forced the withdrawal of treatment. Conclusions: according to these data, adalimumab is more effective than infliximab in patients with CD and failure to previous therapy with infliximab.

Materia: [Crohn Disease](#)
[Infliximab](#)
[Treatment Failure](#)
[Tumor Necrosis Factor- \$\alpha\$](#)
[C-Reactive Protein](#)
[Descriptive Statistics](#)
[Drug Approval -- Methods](#)
[Drug Evaluation](#)
[Female](#)
[Gastroenterology Care](#)
[Human](#)
[Immunity](#)
[Male](#)
[Patient Care -- Methods](#)
[United States](#)

SSN: 1130-0108

Fecha publicación: **2011** Jun, 103 (6)

Id: 21736395

Contenido: abstract

Nota biográfica: Unit of Inflammatory Bowel Disease. Department of Gastroenterology. Hospital Universitario **Virgen Macarena**. Seville, Spain

Idioma: Spanish

Gutierrez,
Juan MH

Conclusiones

- Pre-print

Development and validation of the SEC-QOL questionnaire in women using contraceptive methods

Pérez-Campos E., **Dueas J.L.**, De La Viuda E., Gómez M.A., Lertxundi R., Sánchez-Borrego R., Canals I., Bermejo R., Arbat A., Badia X., Perulero N., Lete L.I.

Value in Health 2011 14:6 (892-899)

VALUE IN HEALTH

- Article

Development and validation of the SEC-QOL questionnaire in women using contraceptive methods

Pérez-Campos E., **Duenas J.L.**, De La Viuda E., Gómez M.A., Lertxundi R., Sánchez-Borrego R., Canals I., Bermejo R., Arbat A., Badia X., Perulero N., Lete L.I. Cita: Value in Health (Wiley-

Blackwell) 2011 Sep-Oct 14 (6): 892-9

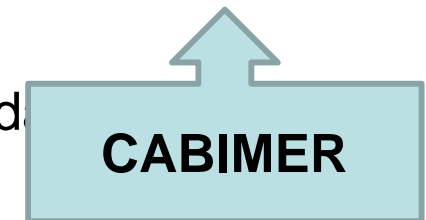
Conclusiones

Dirección con errata

Zim17/Tim15 links mitochondrial iron-sulfur cluster biosynthesis to nuclear genome stability

- **Addresses:**

1. Univ Seville, CSIC, Ctr Andaluz Biol Mol & Med Regenera **CABIMAR**, Seville 41092, Spain
2. Univ Seville, Dept Genet, E-41012 Seville, Spain
3. Univ Lleida, IRBLleida, Dept Ciencias Med Basicas, Lleida



Conclusiones



GRACIAS



Biblioteca Virtual

del Sistema Sanitario Público de Andalucía

c/ Capitán Vígueras 1-1º E · 41004 Sevilla
Tel.: +34 954 994 920 - Fax: +34 954 994 935
biblotecavirtualsalud@juntadeandalucia.es

www.juntadeandalucia.es/salud/biblotecavirtual