



CURRICULUM VITAE

1. DATOS IDENTIFICATIVOS/PERSONAL DETAILS		
APELLIDOS / Surname Martín Mazuelos		NOMBRE / Name Estrella
NIF / ID		FECHA DE NACIMIENTO (dd mm aaaa) / Date of birth
DIRECCIÓN / Address		
LOCALIDAD / Town	PROVINCIA / Province	CÓDIGO POSTAL / Postal code
TELÉFONO / Phone		e-mail estrella.martin.sspa@juntadeandalucia.es

2. FORMACIÓN ACADÉMICA/ACADEMIC TRAINING		
LICENCIATURA/INGENIERÍA/DIPLOMATURA	CENTRO / Centre	FECHA / Date
Licenciado en Farmacia	UNIVERSIDAD DE GRANADA	11/06/1975
DOCTORADO / DIRECTOR/A DE TESIS / PhD / PhD supervisor		
Doctora en Farmacia /		
Doctora en Farmacia /	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	18/12/1982

3. DATOS PROFESIONALES/PROFESSIONAL DETAILS	
SITUACIÓN PROFESIONAL ACTUAL / Present position Director UGC	
FECHA DE INICIO / Initial date of appointment 01/01/2013	
ORGANISMO / Institution Hospital de Especialidades Virgen de Valme	
DPTO/SERVICIO/SECCIÓN/UGC / Department/Division/Section Enfermedades Infecciosas y Microbiología	
DIRECCIÓN / Address CT / Ctra. de Cádiz Km. 548,9	
LOCALIDAD / Town	
TELÉFONO / Phone	
SITUACIÓN LABORAL / Labour status	
Contrato / hire contract X	
Plantilla / permanent staff-civil servant	
Interino / acting-interim	
Becario / studentship	
DECICACIÓN / Scheme	
A tiempo completo / full time X	
A tiempo parcial / part time	

SITUACIÓN PROFESIONAL ACTUAL / Present position Investigador	
FECHA DE INICIO / Initial date of appointment 30/06/2011	
ORGANISMO / Institution Hospital de Especialidades Virgen de la Victoria	
DPTO/SERVICIO/SECCIÓN/UGC / Department/Division/Section	
DIRECCIÓN / Address AV / Campus Universitario Teatinos s/n	
LOCALIDAD / Town	
TELÉFONO / Phone	



SITUACIÓN LABORAL/ <i>Labour status</i> Contrato/ <i>hire contract</i> Plantilla/ <i>permanent staff-civil servant</i> Interino/ <i>acting-interim</i> Becario/ <i>studentship</i>
DECICACIÓN/ <i>Scheme</i> A tiempo completo/ <i>full time</i> A tiempo parcial/ <i>part time</i>

SITUACIÓN PROFESIONAL ACTUAL/ <i>Present position</i> Investigador	FECHA DE INICIO / <i>Initial date of appointment</i> 30/06/2011
ORGANISMO/ <i>Institution</i> IBIS. Instituto de Investigación Biomédica de Sevilla	
DPTO/SERVICIO/SECCIÓN/UGC/ <i>Department/Division/Section</i>	
DIRECCIÓN/ <i>Address</i> CT / Ctra. de Cádiz Km. 548,9	
LOCALIDAD/ <i>Town</i>	
TELÉFONO/ <i>Phone</i>	
SITUACIÓN LABORAL/ <i>Labour status</i> Contrato/ <i>hire contract</i> Plantilla/ <i>permanent staff-civil servant</i> Interino/ <i>acting-interim</i> Becario/ <i>studentship</i>	
DECICACIÓN/ <i>Scheme</i> A tiempo completo/ <i>full time</i> A tiempo parcial/ <i>part time</i> X	

SITUACIÓN PROFESIONAL ACTUAL/ <i>Present position</i> Jefe de Servicio	FECHA DE INICIO / <i>Initial date of appointment</i> 01/01/1985
ORGANISMO/ <i>Institution</i> Hospital de Especialidades Virgen de Valme	
DPTO/SERVICIO/SECCIÓN/UGC/ <i>Department/Division/Section</i> Enfermedades Infecciosas y Microbiología	
DIRECCIÓN/ <i>Address</i> CT / Ctra. de Cádiz Km. 548,9	
LOCALIDAD/ <i>Town</i>	
TELÉFONO/ <i>Phone</i>	
SITUACIÓN LABORAL/ <i>Labour status</i> Contrato/ <i>hire contract</i> X Plantilla/ <i>permanent staff-civil servant</i> Interino/ <i>acting-interim</i> Becario/ <i>studentship</i>	
DECICACIÓN/ <i>Scheme</i> A tiempo completo/ <i>full time</i> X A tiempo parcial/ <i>part time</i>	

SITUACIÓN PROFESIONAL ACTUAL/ <i>Present position</i> Investigador	FECHA DE INICIO / <i>Initial date of appointment</i> 01/01/1985
ORGANISMO/ <i>Institution</i> Hospital de Especialidades Virgen de Valme	
DPTO/SERVICIO/SECCIÓN/UGC/ <i>Department/Division/Section</i>	
DIRECCIÓN/ <i>Address</i> CT / Ctra. de Cádiz Km. 548,9	
LOCALIDAD/ <i>Town</i>	
TELÉFONO/ <i>Phone</i>	
SITUACIÓN LABORAL/ <i>Labour status</i>	



Contrato/hire contract
Plantilla/permanent staff-civil servant
Interino/acting-interim
Becario/studentship

DECICACIÓN/Scheme
A tiempo completo/full time
A tiempo parcial/part time

4. ACTIVIDADES ANTERIORES DE CARÁCTER CIENTÍFICO O PROFESIONAL/FORMER SCIENTIFIC OR PROFESSIONAL ACTIVITIES

PUESTO Y SITUACIÓN LABORAL/position and present labour status Categoría Profesional – Situación Laboral	INSTITUCIÓN/ENTIDAD FINANCIADORA organism/financial entity	FECHA/date
---	--	------------

Médico Adjunto - Contrato laboral temporal	Hospital Regional Virgen Macarena	01/01/1980 - 01/01/1985
Profesor ayudante - Contrato laboral temporal	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	01/01/1977 - 01/01/1980
Profesor ayudante - Contrato laboral temporal	Universidad de Granada	01/01/1975 - 01/01/1977

En a de de 20

5. RESUMEN DE LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA EN LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS /SUMMARY OF SCIENTIFIC AND/OR TECHNICAL PRODUCTION DURING THE LAST 5 YEARS

JCR: Journal Citation Reports del ISI Web of Science

Nº Guías de Práctica Clínica y Documentos de Consenso publicados/ Total number of Clinical Practice Guidelines and Consensus Documents published	0
Nº total de publicaciones en revistas de 1 ^{er} y 2º cuartil (JCR)/ Total number of publications on the 1st and 2nd quartil (JCR)	23
Nº publicaciones en revistas del 1 ^{er} decil (JCR) (1er o último autor)/ Number of published journals on the 1st decil (JCR) (1st or last author)	3
Nº publicaciones en revistas restantes del 1 ^{er} cuartil (JCR) (1er o último autor)/ Total number publications on the 1 st quartil (2 nd -10 th , JCR) remaining (1 st or last author)	1
Nº publicaciones en revistas del 2º cuartil (JCR) (1 ^{er} o último autor)/Number of published journals on the 2 nd quartile (JCR) (1st or last author)	1
Factor de impacto medio (JCR)/ Average impact factor (JCR)	3,20
Nº patentes e innovaciones tecnológicas/ Number of patents and technological innovations	0
Nº ensayos clínicos Fase I o ensayos clínicos independientes/Number of Phase I clinical trials or independent clinical trials	0
Nº Proyectos de investigación competitiva como investigador principal/ Number of competitive research projects as principal researcher	4

6. GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA Y DOCUMENTOS DE CONSENSO PUBLICADOS EN LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS / CLINICAL PRACTICE GUIDELINES AND CONSENSUS DOCUMENTS PUBLISHED DURING THE LAST 5 YEARS

(No incluir artículos en revisión / Please, do not include or submitted articles)



AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance)

TÍTULO/ Title

REVISTA/ Journal

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages

7. PUBLICACIONES EN LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS/PUBLICATIONS DURING THE LAST 5 YEARS

(No incluir resúmenes, comunicaciones y ponencias a congresos y artículos en revisión / Please, do not include report summaries, congress communications or submitted articles)

Autores: Parra-Sánchez M, García-Rey S, Marcuello A, Zakariya-Yousef I, Bernal S, Pueyo I, Martín-Mazuelos E, Palomares JC.

Título: Performance of the NG OligoGen kit for the diagnosis of *Neisseria gonorrhoeae*: comparison with cobas 4800 assay.

Referencia: Diagn Microbiol Infect Dis. 2016 Jan;84(1):4-6. doi: 10.1016/j.diagmicrobio.2015.09.020. Epub 2015 Oct 9.

FI:2.457.Item : Microbiología:3ºQ;7ºD

Autores: Martín-Mazuelos E, Loza A, Castro C, Macías D, Zakariya I, Saavedra P, Ruiz-Santana S, Marín E, León C.

Título: β-D-Glucan and *Candida albicans* germ tube antibody in ICU patients with invasive candidiasis.

Referencia: Intensive Care Med. 2015 Aug;41(8):1424-32. doi: 10.1007/s00134-015-3922-y. Epub 2015 Jul 2.

FI:7.214.Item : Intensive Care:1ºQ;2ºD

Autores: Puig-Asensio M, Ruiz-Camps I, Fernández-Ruiz M, Aguado JM, Muñoz P, Valerio M, Delgado-Iribarren A, Merino P, Bereciartua E, Fortún J, Cuenca-Estrella M, Almirante

B, CANDIPOP Project, GEIH-GEMICOMED SEIMC, REIPI.

Título: Epidemiology and outcome of candidaemia in patients with oncological and haematological malignancies: results from a population-based surveillance in Spain.

Referencia: Clin Microbiol Infect. 2015 May;21(5):491.e1-10. doi: 10.1016/j

FI:5.768.Item : Microbiología:1ºQ;1ºD

Autores: Cuervo G, Puig-Asensio M, García-Vidal C, Fernández-Ruiz M, Pemán J, Nucci M, Aguado JM, Salavert M, González-Romo F, Guinea J, Zaragoza O, Gudiol C, Carratalà

J, Almirante B, CANDIPOP Project, Validation Cohort Project.

Título: A simple prediction score for estimating the risk of candidaemia caused by fluconazole non-susceptible strains.

Referencia: Clin Microbiol Infect. 2015 Jul;21(7):684.e1-9. doi: 10.1016/j.cmi.2015.02.029. Epub 2015 Mar 10.

FI:5.768.Item : Microbiología:1ºQ;1ºD

Autores: Parra-Sánchez M, Marcuello-López A, García-Rey S, Zakariya-Yousef I, Sivianes-Valdecantos N, Sierra-Atienza C, Bernal-Martínez S, Pueyo-Rodríguez I, Martín-Mazuelos

E, Palomares-Folía JC.

Título: Comparison of the CT OligoGen kit with cobas 4800 assay for detection of *Chlamydia trachomatis*.

Referencia: Enferm Infecc Microbiol Clin. 2015 Dec;33(10):642-5. doi: 10.1016/j.eimc.2015.02.017. Epub 2015 Apr 6

FI:2.172.656.Item : Microbiología:3ºQ;7ºD

Autores: Alcalá L, Reigadas E, Marín M, Martín A, Catalán P, Bouza E; Spanish *Clostridium difficile* Study Group.

Título: Impact of clinical awareness and diagnostic tests on the underdiagnosis of *Clostridium difficile* infection.

Referencia: Eur J Clin Microbiol Infect Dis. 2015 Aug;34(8):1515-25. doi: 10.1007/s10096-015-2380-3. Epub 2015 Apr 24.

FI:2.668.Item : Microbiología:2ºQ;4ºD

Autores: Fernández-Ruiz M, Puig-Asensio M, Guinea J, Almirante B, Padilla B, Almela M, Díaz-Martín A, Rodríguez-Baño J, Cuenca-Estrella M, Aguado JM; CANDIPOP Project;

GEIH-GEMICOMED (SEIMC); REIPI.

Título: *Candida tropicalis* bloodstream infection: Incidence, risk factors and outcome in a population-based surveillance.

Referencia: J Infect. 2015 Sep;71(3):385-94. doi: 10.1016/j.jinf.2015.05.009. Epub 2015 May 30.

FI:4.441 Item : Microbiología:1ºQ;2ºD

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) Bernal S, Palomares JC, Artura A, Parra M, Cabezas JL, Robles A, Martín Mazuelos E

TÍTULO/ Title Comparison of urine and cervical samples for detecting human papillomavirus (HPV) with the Cobas 4800 HPV test.

REVISTA/ Journal J Clin Virol

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2014;61:548-552

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...**FI: 3.466 - Q2**

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) Puig-Asensio M, Pemán J, Zaragoza R, Garnacho-Montero J, Martín-Mazuelos E, Cuenca-Estrella M, Almirante B, on behalf of the Prospective Population Study on Candidemia in Spain (CANDIPOP) Project, Hospital Infection Study Group (GEIH) and Medical Mycology Study Group (GEMICOMED) of the Spanish Society of Infectious Diseases and Clinical Microbiology (SEIMC), and Spanish Network for Research in Infectious Diseases

TÍTULO/ Title Impact of Therapeutic Strategies on the Prognosis of Candidemia in the ICU.

REVISTA/ Journal Crit Care Med

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2014:1423-1432

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...**FI: 6.147 - Q1**

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) Fernández-Ruiz M, Aguado JM, Almirante B, Lora-Pablos D, Padilla B, Puig-Asensio M, Montejo M, García-Rodríguez J, Pemán J, de Pípaón MR, Cuenca-Estrella M, on behalf of the CANDIPOP Project, GEIH-GEMICOMED (SEIMC) and REIPI

TÍTULO/ Title Initial use of echinocandins does not negatively influence outcome in Candida parapsilosis bloodstream infection: a propensity score analysis.

REVISTA/ Journal Clin Infect Dis

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2014

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) Espinel-Ingroff A, Pfaller MA, Bustamante B, Canton E, Fothergill A, Fuller J, Gonzalez GM, Lass-Flörl C, Lockhart SR, Martín-Mazuelos E, Meis JF, Melhem MS, Ostrosky-Zeichner L, Pelaez T, Szesz MW, St-Germain G, Bonfietti LX, Guarro J, Turnidge J

TÍTULO/ Title A multi-laboratory study of epidemiological cutoff values for azole-resistance detection of eight Candida spp. to fluconazole, posaconazole, and voriconazole.

REVISTA/ Journal Antimicrob Agents Chemother

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2014

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...**FI: 4.451 - Q1**

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) Guinea J, Zaragoza O, Escribano P, Martín-Mazuelos E, Pemán J, Sánchez-Reus F, Cuenca-Estrella M, on the behalf of CANDIPOP Project GEIH-GEMICOMED (SEIMC) and REIPI

TÍTULO/ Title Molecular identification and antifungal susceptibility of yeast isolates causing fungemia Collected in a population-based study in Spain from 2010 to 2011.

REVISTA/ Journal Antimicrob Agents Chemother

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2014:1529-1537

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...**FI: 4.451 - Q1**

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) Pfaller MA, Espinel-Ingroff A, Bustamante B, Canton E, Diekema DJ, Fothergill A, Fuller J, Gonzalez GM, Guarro J, Lass-Flörl C, Lockhart SR, Martín-Mazuelos E, Meis JF, Ostrosky-Zeichner L, Pelaez T, St-Germain G, Turnidge J

TÍTULO/ Title Multicenter Study of Anidulafungin and Micafungin MIC Distributions and Epidemiological Cutoff Values for Eight Species of Candida and the CLSI M27-A3 Broth Microdilution Method.

REVISTA/ Journal Antimicrob Agents Chemother

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2013

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...**FI: 4.565 - Q1**

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) García-Rodríguez J, Cantón E, Pemán J, Alvarez M, Ezpeleta G, Gómez-Nieto A, Iglesias I, Martín-Mazuelos E, Ramírez de Ocariz I, Rezusta A, Royo-García G, Grupo de Estudio FUNGEMYCA

TÍTULO/ Title [Age group, geographical incidence and patterns of antifungal susceptibility of Candida species causing candidemia in the Spanish paediatric population].

REVISTA/ Journal Enferm Infecc Microbiol Clin

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2013;31:363-8

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...FI: 1.478 - Q4

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) Canton E, García-Rodríguez J, Martín-Mazuelos E, Pemán J, Guinea J

TÍTULO/ Title [Microbiological procedures for the diagnosis, management, and study of invasive fungal infections.]

REVISTA/ Journal Enferm Infecc Microbiol Clin

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2013

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...FI: 1.478 - Q4

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) Cantón E, Pemán J, Iñiguez C, Hervás D, Lopez-Hontangas JL, Pina-Vaz C, Camarena JJ, Campos-Herrero I, García-García I, García-Tapia AM, Guna R, Merino P, Pérez del Molino L, Rubio C, Suárez A, FUNGEMYCA Study Group

TÍTULO/ Title Epidemiological cutoff values for fluconazole, itraconazole, posaconazole, and voriconazole for six Candida species as determined by the colorimetric Sensititre YeastOne method.

REVISTA/ Journal J Clin Microbiol

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2013;51:2691-5

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...FI: 4.068 - Q1

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) Espinel-Ingroff A, Chowdhary A, Gonzalez GM, Lass-Flörl C, Martín-Mazuelos E, Meis J, Peláez T, Pfaller MA, Turnidge J

TÍTULO/ Title Multicenter study of isavuconazole MIC distributions and epidemiological cutoff values for Aspergillus spp. for the CLSI M38-A2 broth microdilution method.

REVISTA/ Journal Antimicrob Agents Chemother

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2013;57:3823-8

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...FI: 4.565 - Q1

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) Espinel-Ingroff A, Aller AI, Canton E, Castañón-Olivares LR, Chowdhary A, Cordoba S, Cuenca-Estrella M, Fothergill A, Fuller J, Govender N, Hagen F, Illnait-Zaragozi MT, Johnson E, Kidd S, Lass-Flörl C, Lockhart SR, Martins MA, Meis JF, Melhem MS, Ostrosky-Zeichner L, Peláez T, Pfaller MA, Schell WA, St-Germain G, Trilles L, Turnidge J

TÍTULO/ Title Cryptococcus neoformans-Cryptococcus gattii species complex: an international study of wild-type susceptibility endpoint distributions and epidemiological cutoff values for fluconazole, itraconazole, posaconazole, and voriconazole.

REVISTA/ Journal Antimicrob Agents Chemother

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2012;56:5898-906

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...FI: 4.565 - Q1

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) León C., Ruiz-Santana S., Saavedra P., Castro C., Úbeda A., Loza A., Martín Mazuelos E., Blanco A., Jerez V., Ballus J., Álvarez-Rocha L., Utande-Vázquez A, Fariñas O. on behalf of the CAVA II Study Group.

TÍTULO/ Title Value of -glucan and CAGTA for discrimination between Candida colonization and invasive candidiasis in patient with severe abdominal conditions

REVISTA/ *Journal Intensive Care Med*

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ *Year, volume, pages* 2012

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / *IF (JCR) – Quartile (JCR)*...

AUTORES (por orden de firma)/*Authors (sequential order of appearance)* Alcalá L, Martín A, Marín M, Sánchez-Somolinos M, Catalán P, Peláez T, Bouza E, Spanish Clostridium difficile Study Group

TÍTULO/ *Title* The undiagnosed cases of Clostridium difficile infection in a whole nation: where is the problem?

REVISTA/ *Journal Clin Microbiol Infect*

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ *Year, volume, pages* 2012;18:E204-13

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / *IF (JCR) – Quartile (JCR)*...FI: 4.578 - Q1

AUTORES (por orden de firma)/*Authors (sequential order of appearance)* Pfaller MA, Espinel-Ingroff A, Canton E, Castanheira M, Cuenca-Estrella M, Diekema DJ, Fothergill A, Fuller J, Ghannoum M, Jones RN, Lockhart SR, Martin-Mazuelos E, Melhem MS, Ostrosky-Zeichner L, Pappas P, Peláez T, Peman J, Rex J, Szeszs MW

TÍTULO/ *Title* Wild-type MIC distributions and epidemiological cutoff values for amphotericin B, flucytosine, and itraconazole and Candida spp. as determined by CLSI broth microdilution.

REVISTA/ *Journal J Clin Microbiol*

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ *Year, volume, pages* 2012;50:2040-6

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / *IF (JCR) – Quartile (JCR)*...FI: 4.068 - Q1

AUTORES (por orden de firma)/*Authors (sequential order of appearance)* Pemán J, Cantón E, Quindós G, Eraso E, Alcoba J, Guinea J, Merino P, Ruiz-Pérez-de-Pipaon MT, Pérez-del-Molino L, Linares-Sicilia MJ, Marco F, García J, Roselló EM, Gómez-G-de-la-Pedrosa E, Borrell N, Porras A, Yagüe G, FUNGEMYCA Study Group

TÍTULO/ *Title* Epidemiology, species distribution and in vitro antifungal susceptibility of fungaemia in a Spanish multicentre prospective survey.

REVISTA/ *Journal J Antimicrob Chemother*

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ *Year, volume, pages* 2012;67:1181-7

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / *IF (JCR) – Quartile (JCR)*...FI: 5.338 - Q1

AUTORES (por orden de firma)/*Authors (sequential order of appearance)* Martos AI, Martín-Mazuelos E, Romero A, Serrano C, González T, Almeida C, Puche B, Cantón E, Pemán J, Espinel-Ingroff A

TÍTULO/ *Title* Evaluation of disk diffusion method compared to broth microdilution for antifungal susceptibility testing of 3 echinocandins against Aspergillus spp.

REVISTA/ *Journal Diagn Microbiol Infect Dis*

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ *Year, volume, pages* 2012;73:53-6

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / *IF (JCR) – Quartile (JCR)*...FI: 2.26 - Q3

AUTORES (por orden de firma)/*Authors (sequential order of appearance)* Martínez SB, Palomares JC, Artura A, Parra M, Cabezas JL, Romo JM, Martín-Mazuelos E

TÍTULO/ *Title* Comparison of the Cobas 4800 Human Papillomavirus test against a combination of the Amplicor Human Papillomavirus and the Linear Array tests for detection of HPV types 16 and 18 in cervical samples.

REVISTA/ *Journal J Virol Methods*

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ *Year, volume, pages* 2012;180:7-10

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...FI: 1.9 - Q3

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) Cantón E, Pemán J, Hervás D, Iñiguez C, Navarro D, Echeverría J, Martínez-Alarcón J, Fontanals D, Gomila-Sard B, Buendía B, Torroba L, Ayats J, Bratos A, Sánchez-Reus F, Fernández-Natal I, FUNGEMYCA Study Group

TÍTULO/ Title Comparison of three statistical methods for establishing tentative wild-type population and epidemiological cutoff values for echinocandins, amphotericin B, flucytosine, and six Candida species as determined by the colorimetric Sensititre YeastOne method.

REVISTA/ Journal J Clin Microbiol

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2012;50:3921-6

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...FI: 4.068 - Q1

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) Parra-Sánchez M, Palomares JC, Bernal S, González MT, Sivianes N, Pérez L, Pueyo I, Martín-Mazuelos E

TÍTULO/ Title Evaluation of the cobas 4800 CT/NG Test for detecting Chlamydia trachomatis and Neisseria gonorrhoeae DNA in urogenital swabs and urine specimens.

REVISTA/ Journal Diagn Microbiol Infect Dis

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2012;74:338-42

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...FI: 2.26 - Q3

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) León C, Ruiz-Santana S, Saavedra P, Castro C, Ubeda A, Loza A, Martín-Mazuelos E, Blanco A, Jerez V, Ballús J, Alvarez-Rocha L, Utande-Vázquez A, Fariñas O

TÍTULO/ Title Value of β -D-glucan and Candida albicans germ tube antibody for discriminating between Candida colonization and invasive candidiasis in patients with severe abdominal conditions.

REVISTA/ Journal Intensive Care Med

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2012;38:1315-25

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...FI: 5.258 - Q1

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) Velasco C, López-Cortés LE, Caballero FJ, Lepe JA, de Cueto M, Molina J, Rodríguez F, Aller AI, García Tapia AM, Pachón J, Pascual A, Rodríguez-Baño J, SAEI/SAMPAC MRSA-BSI Group

TÍTULO/ Title Clinical and molecular epidemiology of methicillin-resistant Staphylococcus aureus causing bacteraemia in Southern Spain.

REVISTA/ Journal J Hosp Infect

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2012;81:257-63

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...FI: 2.855 - Q2

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) Picazo JJ, Betriu C, Rodríguez-Avil I, Culebras E, López-Fabal F, Gómez M, VIRA Study Group

TÍTULO/ Title Comparative activities of daptomycin and several agents against staphylococcal blood isolates. Glycopeptide tolerance.

REVISTA/ Journal Diagn Microbiol Infect Dis

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2011;70:373-9

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...FI: 2.528 - Q2

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) Fortún J, Carratalá J, Gavalda J, Lizasoain M, Salavert M, de la Cámara R, Borges M, Cervera C, Garnacho J, Lassaleta Á, Lumbreras C, Sanz MÁ, Ramos JT, Torre-Cisneros J, Aguado JM, Cuenca-Estrella M, Grupo de Estudio de Micología Médica de la SEIMC

(GEMICOMED)

TÍTULO/ *Title* [Guidelines for the treatment of invasive fungal disease by *Aspergillus* spp. and other fungi issued by the Spanish Society of Infectious Diseases and Clinical Microbiology (SEIMC). 2011 Update].

REVISTA/ *Journal* Enferm Infecc Microbiol Clin

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ *Year, volume, pages* 2011;29:435-54

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / *IF (JCR) – Quartile (JCR)*...FI: 1.491 - Q3

AUTORES (por orden de firma)/*Authors (sequential order of appearance)* Parra M, Palomares JC, Bernal S, Sivianes N, Pérez L, Pueyo I, Almeida C, Martín-Mazuelos E

TÍTULO/ *Title* [Evaluation of the cobas 4800 CT/NG test for detecting *Chlamydia trachomatis*].

REVISTA/ *Journal* Enferm Infecc Microbiol Clin

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ *Year, volume, pages* 2011;29:421-4

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / *IF (JCR) – Quartile (JCR)*...FI: 1.491 - Q3

AUTORES (por orden de firma)/*Authors (sequential order of appearance)* García-García JA, Santos-Morano J, Castro C, Bayoll-Serradilla E, Martín-Ponce ML, Vergara-López S, Martín-Rodríguez LM, Mateos-Gómez A, de la Cueva J, Martín-Mazuelos E, Gómez-Mateos JM, Corzo-Delgado JE

TÍTULO/ *Title* [Prevalence and risk factors of methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* colonization among residents living in long-term care facilities in southern Spain].

REVISTA/ *Journal* Enferm Infecc Microbiol Clin

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ *Year, volume, pages* 2011;29:405-410

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / *IF (JCR) – Quartile (JCR)*...FI: 1.491 - Q3

AUTORES (por orden de firma)/*Authors (sequential order of appearance)* Espinel-Ingroff A, Cantón E, Pelaez T, Pemán J

TÍTULO/ *Title* Comparison of micafungin MICs as determined by the Clinical and Laboratory Standards Institute broth microdilution method (M27-A3 document) and Etest for *Candida* spp. isolates.

REVISTA/ *Journal* Diagn Microbiol Infect Dis

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ *Year, volume, pages* 2011;70:54-9

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / *IF (JCR) – Quartile (JCR)*...FI: 2.528 - Q2

AUTORES (por orden de firma)/*Authors (sequential order of appearance)* Rodríguez-Hernández MJ, Ruiz-Pérez de Pipaon M, Márquez-Solero M, Martín-Rico P, Castón-Osorio JJ, Guerrero-Sánchez FM, Vidal-Verdú E, García-Figueras C, Del Arco-Jiménez A, Rodríguez-Baño J, Martín-Mazuelos E, Cisneros-Herreros JM, por el Grupo de Investigadores de la Sociedad Andaluza de Microbiología y Parasitología (SAMPAC) y de la Sociedad Andaluza de Enfermedades Infecciosas (SAEI)

TÍTULO/ *Title* [Candidemias: multicentre analysis in 16 hospitals in Andalusia (Spain)].

REVISTA/ *Journal* Enferm Infecc Microbiol Clin

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ *Year, volume, pages* 2011;29:328-333

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / *IF (JCR) – Quartile (JCR)*...FI: 1.491 - Q3

AUTORES (por orden de firma)/*Authors (sequential order of appearance)* Pemán J, Zaragoza R, Quindós G, Alkorta M, Cuétara MS, Camarena JJ, Ramírez P, Giménez MJ, Martín-Mazuelos E, Linares-Sicilia MJ, Pontón J, study group *Candida albicans* Germ Tube Antibody Detection in Critically Ill Patients

TÍTULO/ *Title* Clinical factors associated with a *Candida albicans* Germ Tube Antibody positive test in Intensive Care Unit patients.

REVISTA/ *Journal* BMC Infect Dis



AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ *Year, volume, pages* 2011;11:60

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / *IF (JCR) – Quartile (JCR)*...FI: 3.118 - Q2

AUTORES (por orden de firma)/*Authors (sequential order of appearance)* Palomares JC, Bernal S, Marín M, Holgado VP, Castro C, Morales WP, Martín E

TÍTULO/ *Title* Molecular diagnosis of *Aspergillus fumigatus* endocarditis.

REVISTA/ *Journal* Diagn Microbiol Infect Dis

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ *Year, volume, pages* 2011;70:534-7

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / *IF (JCR) – Quartile (JCR)*...FI: 2.528 - Q2

AUTORES (por orden de firma)/*Authors (sequential order of appearance)* Ayats J, Martín-Mazuelos E, Pemán J, Quindós G, Sánchez F, García-Rodríguez J, Guarro J, Guinea J, Linares MJ, Pontón J, Rodríguez-Tudela JL, Cuenca-Estrella M, Grupo de Estudio de Micología Médica de la SEIMC (GEMICOMED)

TÍTULO/ *Title* [Spanish Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (SEIMC) guidelines for the diagnosis of invasive fungal infections. 2010 update].

REVISTA/ *Journal* Enferm Infecc Microbiol Clin

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ *Year, volume, pages* 2011;29:39.e1-15

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / *IF (JCR) – Quartile (JCR)*...FI: 1.491 - Q3

AUTORES (por orden de firma)/*Authors (sequential order of appearance)* Pemán J, Cantón E, Miñana JJ, Florez JA, Echeverría J, Ortega DN, Alarcón JM, Fontanals D, Sard BG, Moreno BB, Torroba L, Ayats J, Pérez MÁ, Fernández MA, Reus FS, Natal IF, García GR, Ezepleta G, Martín-Mazuelos E, Iglesias I, Rezusta A, de Ocariz IR, Nieto AG, el Grupo de Estudio FUNGEMYCA

TÍTULO/ *Title* [Changes in the epidemiology of fungaemia and fluconazole susceptibility of blood isolates during the last 10 years in Spain: results from the FUNGEMYCA study].

REVISTA/ *Journal* Rev Iberoam Micol

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ *Year, volume, pages* 2011;28:91-9

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / *IF (JCR) – Quartile (JCR)*...FI: 1.156 - Q4

AUTORES (por orden de firma)/*Authors (sequential order of appearance)* Cantón E, Pemán J, Quindós G, Eraso E, Miranda-Zapico I, Álvarez M, Merino P, Campos-Herrero I, Marco F, de la Pedrosa EG, Yagüe G, Guna R, Rubio C, Miranda C, Pazos C, Velasco D, FUNGEMYCA Study Group

TÍTULO/ *Title* Prospective multicenter study of the epidemiology, molecular identification, and antifungal susceptibility of *Candida parapsilosis*, *Candida orthopsilosis*, and *Candida metapsilosis* isolated from patients with candidemia.

REVISTA/ *Journal* Antimicrob Agents Chemother

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ *Year, volume, pages* 2011;55:5590-6

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / *IF (JCR) – Quartile (JCR)*...FI: 4.841 - Q1

AUTORES (por orden de firma)/*Authors (sequential order of appearance)* Martín-Mazuelos E, Aller García

TÍTULO/ *Title* Aspectos microbiológicos de la criptococosis en la era post-TARGA.

REVISTA/ *Journal* Enf Infecc Microbiol Clin

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ *Year, volume, pages* 2010

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / *IF (JCR) – Quartile (JCR)*...

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) Martos AI, Romero A, González MT, González A, Serrano C, Castro C, Pemán J, Cantón E, Martín-Mazuelos E

TÍTULO/ Title Evaluation of the Etest method for susceptibility testing of *Aspergillus* spp. and *Fusarium* spp. to three echinocandins.

REVISTA/ Journal Med Mycol

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2010;48:858-61

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...FI: 2.329 - Q1

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) Espinel-Ingroff A, Canton E, Peman J, Martín-Mazuelo E

TÍTULO/ Title Comparison of anidulafungin MICs determined by the clinical and laboratory standards institute broth microdilution method (M27-A3 document) and Etest for *Candida* species isolates.

REVISTA/ Journal Antimicrob Agents Chemother

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2010;54:1347-50

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...FI: 4.672 - Q1

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) Espinel Ingroff A, Canton E, Peman J, Martín-Mazuelos E

TÍTULO/ Title Espectro microbiológico del voriconazol

REVISTA/ Journal Rev Esp Quim

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2010

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) Mazuelos EM, García AI

TÍTULO/ Title [Microbiological aspects of the cryptococcosis in the post-HAART era].

REVISTA/ Journal Enferm Infecc Microbiol Clin

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2010;28 Suppl 1:40-5

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...FI: 1.656 - Q3

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) Cejudo MA, Gallego AG, Lacasa EC, Aller AI, Romero A, García JP, Andrés GQ, Martín-Mazuelos E

TÍTULO/ Title Evaluation of the VITEK 2 system to test the susceptibility of *Candida* spp., *Trichosporon asahii* and *Cryptococcus neoformans* to amphotericin B, flucytosine, fluconazole and voriconazole: a comparison with the M27-A3 reference method.

REVISTA/ Journal Med Mycol

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2010;48:710-9

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...FI: 2.329 - Q1

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) Flórez C, Martín-Mazuelos E, Ruiz M, Cisneros JM, Herrero M, García MV, Márquez M, Porras J, Martín P, Gamero C, Castón JJ, Grupo de Estudio de las Candidemias en Andalucía (Andalusian Study Group for Candidemia)

TÍTULO/ Title In vitro susceptibilities of bloodstream isolates of *Candida* spp.: results from a multicenter active surveillance program in Andalusia.

REVISTA/ Journal Enferm Infecc Microbiol Clin

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2009;27:518-522

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...FI: 1.393 - Q4

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) Zaragoza R, Pemán J, Quindós G, Iruretagoyena JR, Cuétara MS, Ramírez P, Gómez MD, Camarena JJ, Viudes A, Pontón J, Candida albicans Germ Tube Antibody Detection in Critically Ill Patients Study Group

TÍTULO/ Title Kinetic patterns of Candida albicans germ tube antibody in critically ill patients: influence on mortality.

REVISTA/ Journal Clin Vaccine Immunol

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2009;16:1527-8

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...FI: 2.373 - Q2

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) Peman J, Martín-Mazuelos E, Canton E

TÍTULO/ Title Espectro microbiológico del voriconazol

REVISTA/ Journal Enferm Infecc Microbiol Clin.

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2009

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) Zaragoza R, Pemán J, Quindós G, Iruretagoyena JR, Cuétara MS, Ramírez P, Gómez MD, Camarena JJ, Viudes A, Pontón J, Candida albicans Germ Tube Antibody Detection in Critically Ill Patients (CAGTAUCI)

TÍTULO/ Title Clinical significance of the detection of Candida albicans germ tube-specific antibodies in critically ill patients.

REVISTA/ Journal Clin Microbiol Infect

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2009;15:592-5

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...FI: 4.014 - Q1

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) León C, Ruiz-Santana S, Saavedra P, Galván B, Blanco A, Castro C, Balasini C, Utande-Vázquez A, González de Molina FJ, Blasco-Navalpro MA, López MJ, Charles PE, Martín E, Hernández-Viera MA, Cava Study Group

TÍTULO/ Title Usefulness of the "Candida score" for discriminating between Candida colonization and invasive candidiasis in non-neutropenic critically ill patients: a prospective multicenter study.

REVISTA/ Journal Crit Care Med

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2009;37:1624-33

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...FI: 6.373 - Q1

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) Ramírez M, Castro C, Palomares JC, Torres MJ, Aller AI, Ruiz M, Aznar J, Martín-Mazuelos E

TÍTULO/ Title Molecular detection and identification of Aspergillus spp. from clinical samples using real-time PCR.

REVISTA/ Journal Mycoses

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2009;52:129-134

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...FI: 1.402 - Q3

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) Charles PE, Castro C, Ruiz-Santana S, León C, Saavedra P, Martín E

TÍTULO/ *Title* Serum procalcitonin levels in critically ill patients colonized with *Candida* spp: new clues for the early recognition of invasive candidiasis?

REVISTA/ *Journal* Intensive Care Med

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ *Year, volume, pages* 2009;35:2146-50

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / *IF (JCR) – Quartile (JCR)*...FI: 5.168 - Q1

AUTORES (por orden de firma)/*Authors (sequential order of appearance)* Aller AI, Castro C, Medina MJ, González MT, Sevilla P, Morilla MD, Corzo JE, Martín-Mazuelos E

TÍTULO/ *Title* Isolation of *Moellerella wisconsensis* from blood culture from a patient with acute cholecystitis.

REVISTA/ *Journal* Clin Microbiol Infect

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ *Year, volume, pages* 2009;15:1193-4

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / *IF (JCR) – Quartile (JCR)*...FI: 4.014 - Q1

AUTORES (por orden de firma)/*Authors (sequential order of appearance)* Martín de la Escalera C, Aller AI, López-Oviedo E, Romero A, Martos AI, Cantón E, Pemán J, García Martos P, Martín-Mazuelos E

TÍTULO/ *Title* Activity of BAL 4815 against filamentous fungi.

REVISTA/ *Journal* J Antimicrob Chemother

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ *Year, volume, pages* 2008;61:1083-6

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / *IF (JCR) – Quartile (JCR)*...FI: 4.328 - Q1

AUTORES (por orden de firma)/*Authors (sequential order of appearance)* Méndez CC, Serrano MC, Valverde A, Pemán J, Almeida C, Martín-Mazuelos E

TÍTULO/ *Title* Comparison of E-Test, disk diffusion and a modified CLSI broth microdilution (M 38-A) method for in vitro testing of itraconazole, fluconazole and voriconazole against dermatophytes.

REVISTA/ *Journal* Med Mycol

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ *Year, volume, pages* 2008;46:119-23

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / *IF (JCR) – Quartile (JCR)*...FI: 2.156 - Q1

AUTORES (por orden de firma)/*Authors (sequential order of appearance)* Martín Mazuelos E, Rodríguez-Tudela JL

TÍTULO/ *Title* [In vitro activity of anidulafungin. Comparison with the activity of other echinocandins].

REVISTA/ *Journal* Enferm Infecc Microbiol Clin

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ *Year, volume, pages* 2008;26 Suppl 1:7-13

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / *IF (JCR) – Quartile (JCR)*...FI: 1.432 - Q3

AUTORES (por orden de firma)/*Authors (sequential order of appearance)* Oteo J, Campos J, Lázaro E, Cuevas O, García-Cobos S, Pérez-Vázquez M, de Abajo FJ, Spanish Members of EARSS

TÍTULO/ *Title* Increased amoxicillin-clavulanic acid resistance in *Escherichia coli* blood isolates, Spain.

REVISTA/ *Journal* Emerg Infect Dis

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ *Year, volume, pages* 2008;14:1259-62

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / *IF (JCR) – Quartile (JCR)*...FI: 6.449 - Q1

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) Castro C, Serrano MC, Valverde A, Pemán J, Almeida C, Martín-Mazuelos E

TÍTULO/ Title Comparison of the Sensititre YeastOne colorimetric antifungal panel with the modified Clinical and Laboratory Standards Institute broth microdilution (M38-A) method for antifungal susceptibility testing of dermatophytes.

REVISTA/ Journal Chemotherapy

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2008;54:427-30

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...FI: 1.515 - Q3

AUTORES (por orden de firma)/Authors (sequential order of appearance) Cantón E, Pemán J, Espinel-Ingroff A, Martín-Mazuelos E, Carrillo-Muñoz A, Martínez JP

TÍTULO/ Title Comparison of disc diffusion assay with the CLSI reference method (M27-A2) for testing in vitro posaconazole activity against common and uncommon yeasts.

REVISTA/ Journal J Antimicrob Chemother

AÑO, VOLUMEN, PÁGINAS/ Year, volume, pages 2008;61:135-8

DOI (Digital Object Identifier):

FACTOR DE IMPACTO (JCR)– QUARTIL (JCR) / IF (JCR) – Quartile (JCR)...FI: 4.328 - Q1

8. PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN ACTIVO DURANTE ÚLTIMOS 5 AÑOS/FUNDED RESEARCH PROJECTS DURING THE LAST 5 YEARS

TÍTULO/ Title Título: Utilidad diagnóstica de anticuerpos antimicelio (CAGTA), antígeno manano/anticuerpos antimanano (MAA), (1-3)-Beta-D-Glucano (BDG) y detección de ADN de Candida (PCR) para el diagnóstico de la candidiasis invasiva en paciente críticos no neutropénicos.

CONVOCATORIA/ENTIDAD FINANCIADORA/Call/Financial entity PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN SALUD (FIS) 2013 / INSTITUTO DE SALUD CARLOS III

CÓDIGO DE EXPEDIENTE/ Identification code PI13/01168

PRESUPUESTO CONCEDIDO/ Awarded Budget 40535 €

AÑO/Year 2014

Fecha de comienzo/Start date 01/01/2014 Fecha de fin/End date 31/12/2016

¿ES INVESTIGADOR PRINCIPAL?/ Are you the PI? Si/Yes X No/No

TÍTULO/ Title Utilidad diagnóstica del 1-3-Beta-D-Glucano (BDG), anticuerpos antimicelio (CAGTA), manano/anticuerpos antimanano (MAA), y detección de ADN de Candida (PCR) de la candidiasis invasiva en pacientes críticos no neutropénicos. Estudio prospectivo multicéntrico Nacional

CONVOCATORIA/ENTIDAD FINANCIADORA/Call/Financial entity /

CÓDIGO DE EXPEDIENTE/ Identification code

PRESUPUESTO CONCEDIDO/ Awarded Budget

AÑO/Year 2012

Fecha de comienzo/Start date 01/01/2012 Fecha de fin/End date 01/01/2013

¿ES INVESTIGADOR PRINCIPAL?/ Are you the PI? Si/Yes X No/No

TÍTULO/ Title Utilidad diagnóstica del 1-3-Beta-D-Glucano (BDG), anticuerpos antimicelio (CAGTA), manano/anticuerpos antimanano (MAA), y detección de ADN de Candida (PCR) de la candidiasis invasiva en pacientes críticos no neutropénicos

CONVOCATORIA/ENTIDAD FINANCIADORA/Call/Financial entity / FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACIÓN EN SALUD DE SEVILLA

CÓDIGO DE EXPEDIENTE/ Identification code PI-0094-2013

PRESUPUESTO CONCEDIDO/ Awarded Budget 0 €

AÑO/Year 2012

Fecha de comienzo/Start date 01/01/2012 Fecha de fin/End date 31/12/2013

¿ES INVESTIGADOR PRINCIPAL?/ Are you the PI? Si/Yes X No/No



TÍTULO/ *Title* FIS 2010 MARTÍN MAZUELOS, ESTRELLA PI10/02110
CONVOCATORIA/ENTIDAD FINANCIADORA/*Call/Financial entity* PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN SALUD 2010 / INSTITUTO DE SALUD CARLOS III
CÓDIGO DE EXPEDIENTE/ *Identification code* PI10/02110
PRESUPUESTO CONCEDIDO/ *Awarded Budget* 40535 €
AÑO/*Year* 2011
Fecha de comienzo/*Start date* 01/01/2011 Fecha de fin/*End date*
¿ES INVESTIGADOR PRINCIPAL?/ *Are you the PI?* Si/Yes X No/No

TÍTULO/ *Title* EVALUACION DE LA DETERMINACION DEL ANTICUERPO ANTIMICELIO DE CANDIDA ALBICANS PARA REALIZAR EL DIAGNOSTICO PRECOZ DE LA CANDIDIASIS INVASORA EN EL PACIENTE CRITICO
CONVOCATORIA/ENTIDAD FINANCIADORA/*Call/Financial entity* / FIS
CÓDIGO DE EXPEDIENTE/ *Identification code*
PRESUPUESTO CONCEDIDO/ *Awarded Budget* 40000 €
AÑO/*Year* 2010
Fecha de comienzo/*Start date* 25/03/2010 Fecha de fin/*End date* 12/02/2013
¿ES INVESTIGADOR PRINCIPAL?/ *Are you the PI?* Si/Yes No/No X

TÍTULO/ *Title* APORTACIONES PRIVADAS MARTIN MAZUELOS
CONVOCATORIA/ENTIDAD FINANCIADORA/*Call/Financial entity* / MERCK SHARP & DOHME DE ESPAÑA SA
CÓDIGO DE EXPEDIENTE/ *Identification code* 00400300400058
PRESUPUESTO CONCEDIDO/ *Awarded Budget* 3300 €
AÑO/*Year*
Fecha de comienzo/*Start date* Fecha de fin/*End date*
¿ES INVESTIGADOR PRINCIPAL?/ *Are you the PI?* Si/Yes No/No X

9. ENSAYOS CLÍNICOS EN FASE I O INDEPENDIENTES EN ACTIVO DURANTE LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS /PHASE I CLINICAL TRIALS OR INDEPENDENT DURING THE LAST 5 YEARS

10. PATENTES Y MODELOS DE UTILIDAD/PATENTS

TÍTULO/*Title*
AUTORES (por orden de firma)/ *Inventors (sequential order of appearance)*
Nº SOLICITUD/ *Appl. No.*
FECHA DE PRIORIDAD/ *Filed*
ENTIDAD TITULAR/ *Assignee*
PAIS/COUNTRY
SITUACIÓN/*Status*
Solicitada/*Filed* Concedida/*Granted* En explotación/*Under exploitation* Extensión internacional (indicar nº)/ *Extension of international application (App. No)*

11. EXCELENCIA CIENTÍFICA/SCIENTIFIC EXCELLENCE

Indicar/Indicate:

Tesis doctorales dirigidas/Thesis-directed

TÍTULO: UTILIDAD DE LA PCR EN TIEMPO REAL Y DETECCIÓN SEROLÓGICA DE ANTÍGENO MANANO Y ANTICUERPO ANTIMANANO EN EL DIAGNÓSTICO Y SEGUIMIENTO DE LA CANDIDIASIS INVASORA EN EL PACIENTE ONCOHEMATOLÓGICO

DOCTORANDO/A: M^ª CARMEN CASTRO MÉNDEZ

UNIVERSIDAD / FACULTAD/ESCUELA: SEVILLA (GENÉTICA)

AÑO: 2010 CALIFICACIÓN:

TÍTULO: EL VIRUS DE LA HEPATITIS B: FACTORES VIROLÓGICOS IMPLICADOS EN LA EVOLUCIÓN DEL DAÑO HEPÁTICO Y EN LA RESPUESTA AL TRATAMIENTO ANTIVIRAL

DOCTORANDO/A: BEATRIZ ROCÍO PUCHE VALDAYO

UNIVERSIDAD / FACULTAD/ESCUELA: SEVILLA (MICROBIOLOGÍA)

AÑO: 2011 CALIFICACIÓN:

TÍTULO: Detección y genotipado simultáneo del virus del papiloma humano mediante una técnica de PCR a tiempo real: utilidad de la muestra de orina

DOCTORANDO/A: SAMUEL BERNAL MARTINEZ

UNIVERSIDAD / FACULTAD/ESCUELA: Universidad de Sevilla

AÑO: 2014 CALIFICACIÓN:

TÍTULO: Estudio de la respuesta clínica al tratamiento antirretroviral en pacientes infectados por subtipos no B de VIH-1 mediante la secuenciación de la proteasa, retrotranscriptasa e integrasa, estudio genotípico del tropismo viral y datos bioquímicos. Comparación con la respuesta en pacientes infectados por VIH-1 subtipo B

DOCTORANDO/A: MANUEL PARRA SANCHEZ

UNIVERSIDAD / FACULTAD/ESCUELA: Universidad de Sevilla

AÑO: 2014 CALIFICACIÓN:

TÍTULO: El virus de la Hepatitis B: Factores virológicos implicados en la evolución del daño hepático y en la respuesta al tratamiento antiviral

DOCTORANDO/A: Beatriz Puche Valdayo

UNIVERSIDAD / FACULTAD/ESCUELA: UNIVERSIDAD DE SEVILLA

AÑO: 2011 CALIFICACIÓN:

TÍTULO: Utilidad de la PCR en tiempo real y detección serológica de antígeno manano y anticuerpo antimanano en el diagnóstico y seguimiento de la candidiasis invasora

DOCTORANDO/A: Carmen Castro Mendez

UNIVERSIDAD / FACULTAD/ESCUELA: UNIVERSIDAD DE SEVILLA

AÑO: 2010 CALIFICACIÓN:

Otros Méritos/Other Merits

En a 02 de marzo de 2016



Fuente de datos: Investiga+