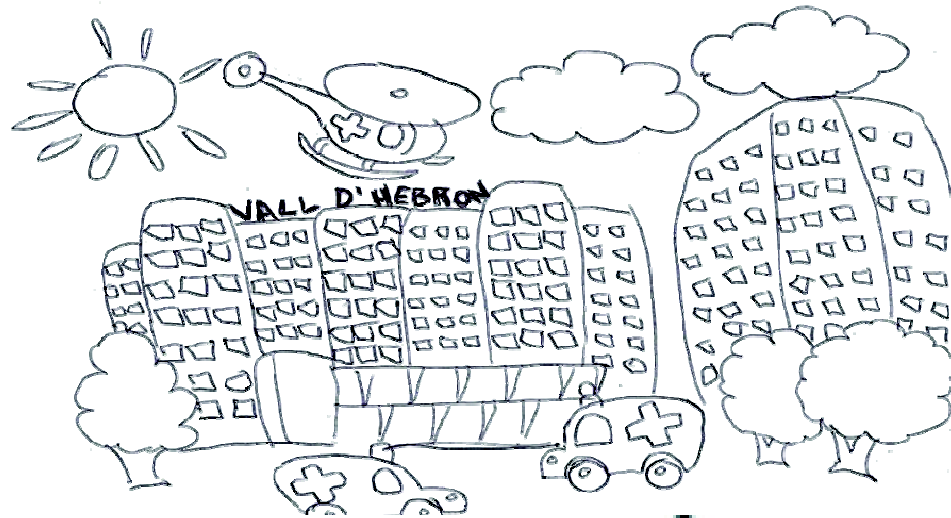


ACOGES 2011



Unitat de Patologia Infecciosa i Immunodeficiències de Pediatria.
Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.

Upiip:

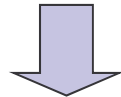
- Concepció Figueras Nadal
- Andrea Martín Nalda
- Fernando Moraga Llop
- Pere Soler Palacín

Resumen Actividad

- 1) Assistència: Primeres visites: 560
 Successives: 1922
 Sessions H. Dia: 498
 Consultoria: 3640 interconsultes
- 2) Docent: Formació i tutoria Residents externs i interns
 Master en IP
- 3) Investigació: Constitució com a Grup de Recerca del VHIR
 6 beques lligades a estudis
- 4) Publicacions amb FI: 19
- 5) Comunicacions a Congresos internacionals: 13
- 6) Organització i direcció de 3 cursos de postgrau
- 7) Difusió web: 85 protocols on line
- 8) Comissions: 5 vocalies
- 9) Consultoria telemàtica: conexió amb 10 hospitals nacionals
- 10) Coordinació 2 grups d'estudi de la SEIP. Consultor extern de la EMA. Membre Patronat de la Fundació SEIP

Upiip: objectius

- Optimitzar diagnòstic i tractament de la patologia infecciosa del nen des de l'expertesa pediàtrica, col·laborant en l'ús racional d'antiinfecciosos i en el maneig de la IN.
- Diagnòstic i tractament de les IDP i el VIH
- Docència pre i postgrau
- Recerca clínica
- Col·laboració / Direcció Societats Científiques Pediàtriques
- Difusió de coneixements i consultoria interterritorial
- Col·laboració amb l'Organització del HUVH



Assistència – Docència – Recerca –
Col·laboració amb l'Organització

Optimització del diagnòstic i tractament de la patologia infecciosa del nen

Metodologia

- Treball de consens dins l'HUVH: serveis pediàtrics i microbiologia.
- Treball de consens dins les societats científiques espanyoles
- Treball de consens dins les societats europees



Protocols i Documents de consens
a nivell nacional i europeu

Grups de treball nacional: Grup IN de la SEIP

pañola de Infectología Pediátrica - Grupos de Trabajo - Windows Internet Explorer

http://www.seipweb.es/index.php?option=com_content&task=view&id=28&Itemid=48&limit=1&limitstart=7

50 preguntas y respuestas ... Suggested Sites Web Slice Gallery

SEIP - Sociedad Española de ...

Sociedad Española de Infectología Pediátrica (SEIP)

Inicio > Grupos de trabajo

Grupos de Trabajo

Página 8 de 12

INFECCIÓN NOSOCOMIAL

Coordinador:
Pere Soler-Palacin (Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona).

Integrantes:

- Ana Abril Molina (Hospital Virgen de las Nieves, Granada).
- Fabiola Caracseghi (Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona).
- Jose Antonio Couceiro Gianzo (Hospital, Complejo Hospitalario de Pontevedra).
- Andrea Martín Nalda (Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona).
- Ana Menasalvas (Hospital Virgen de la Arrixaca, Murcia).
- David Moreno Pérez (Hospital Carlos la Haya, Málaga).
- Roi Piñeiro (Hospital Puerta del Hierro, Madrid).
- Jose Rumbao Aguirre (Hospital Reina Sofía, Cordoba).

¿Quieres formar parte de algún grupo de trabajo?
Hazte socio [desde aquí](#)

Grupos de Trabajo SEIP

- Grupos de Trabajo
- Infeccion por VIH
- Tuberculosis
- CMV Congenito
- Infecciones Respiratorias
- Infección Fúngica Invasiva
- Infección Osteoarticular
- Infección Nosocomial
- Formacion
- Antibióticos
- Vacunas
- Grupo Coop. Internacional

<< Anterior - Siguiente >>

Grups de treball nacionals: Grup IFI de la SEIP

50 preguntas y respuestas ... Suggested Sites Web Slice Gallery

SEIP - Sociedad Española de ...

Sociedad Española de Infectología Pediátrica (SEIP)

Inicio > Grupos de trabajo

Grupos de Trabajo

Página 6 de 12

INFECCIÓN FÚNGICA INVASIVA Y FÁRMACOS

Coordinador:
Concepción Figueras Nadal

Integrantes:

- Fernando Alvez
- Cristina Díaz-Heredía
- María Espiau Guarner
- Antoinette Frick
- Juan José García
- Miguel Lanaspá
- Marisa Navarro
- Andrea Martín
- Eva M^a Roselló
- Pere Soler
- José Rumbao

Documentos publicados

- Infección Fúngica Invasiva: Actualización
- Infecciones fúngicas invasivas emergentes
- Documento de consenso sobre tratamiento inmunomodulador e inmunoterapia de la IFI
- Recomendaciones de la Sociedad Española de Infectología Pediátrica sobre diagnóstico y tratamiento de la candidiasis invasiva.

Documentos en previsión:

- Documento de consenso sobre Profilaxis antifúngica en el paciente TOS

¿Quieres formar parte de algún grupo de trabajo?
Hazte socio [desde aquí](#)

Grupos de Trabajo SEIP

- Grupos de Trabajo
- Infección por VIH
- Tuberculosis
- CMV Congenito
- Infecciones Respiratorias
- Infección Fúngica Invasiva
- Infección Osteoarticular
- Infección Nosocomial
- Formación
- Antibióticos
- Vacunas
- Grupo Coop. Internacional

Documents nacionals 2011: Recomanacions SEIP

An Pediatr (Barc). 2011;74(5):337.e1–337.e17



ANALES DE PEDIATRÍA

www.elsevier.es/anpediatr



ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE PEDIATRÍA

Recomendaciones de la Sociedad Española de Infectología Pediátrica sobre diagnóstico y tratamiento de la candidiasis invasiva

C. Figueras^{a,*}, C. Díaz de Heredia^b, J.J. García^c, M. Navarro^d, J. Ruiz-Contreras^e,
R. Rossich^f, J. Rumbao^g, M.A. Frick^a y E.M. Roselló^h, en representación del grupo de
estudio de la Infección Fúngica Invasiva de la Sociedad Española de Infectología
Pediátrica (SEIP)[◇]

^a Unidad de Patología Infecciosa e Inmunodeficiencias de Pediatría, Hospital Vall d'Hebron, Barcelona, España. Coordinadora del Grupo de estudio de la IFI de la SEIP

^b Servicio de Hemato-oncología Pediátrica, Hospital Vall d'Hebron, Barcelona, España

^c Unidad de Enfermedades Infecciosas, Hospital de Sant Joan de Déu, Barcelona, España

^d Unidad de Enfermedades Infecciosas de Pediatría, Hospital Gregorio Marañón, Madrid, España

^e Servicio de Pediatría, Hospital 12 de Octubre, Madrid, España

^f Servicio de Cuidados Intensivos de Pediatría, Hospital Vall d'Hebron, Barcelona, España

^g Servicio de Pediatría, Hospital Reina Sofía, Córdoba, España

^h Servicio de Microbiología, Hospital Vall d'Hebron, Barcelona, España

Recibido el 7 de septiembre de 2010; aceptado el 23 de diciembre de 2010

Documents nacionals 2011: Recomanacions SEIP



An Pediatr (Barc). 2011;74(3):194.e1–194.e16



ANALES DE PEDIATRÍA

www.elsevier.es/anpediatr



ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE PEDIATRÍA

Documento de Consenso de la Sociedad de Infectología Pediátrica y la Sociedad de Reumatología Pediátrica sobre el diagnóstico diferencial y el abordaje terapéutico de la fiebre recurrente

C. Calvo Rey^{a,b,*}, P. Soler-Palacín^a, R. Merino Muñoz^b, J. Saavedra Lozano^a, J. Antón López^b, J.I. Aróstegui^c, D. Blázquez Gamero^a, A. Martín-Nalda^a, M. Juan^c, M. Méndez^a, R. Piñeiro Perez^a e I. Calvo^b

^a Sociedad Española de Infectología Pediátrica (SEIP), España

^b Sociedad Española de Reumatología Pediátrica (SERPE), España

^c Unidad diagnóstica de Citometría e Inmunodeficiencias, Servicio de Inmunología, Centro de Diagnóstico Biomédico, Hospital Clínic, Barcelona, España

Control Infecció Nosocomial: Grup IN

Instauració VINCAT pediàtric



Grup Promotor: - Grup IN de Pediatria HUVH
- H. San Joan de Deu
- H. Sant Pau



Estudi Bacterièmia lligada a la infecció CVC a UCI-P i UCI-N
Aprobat 1^a Reunió Vincat-P, Dep Salut, 19/01/10

Grups Transversals HUVH

- Grup d'estudi i seguiment Infecció Nosocomial
- Grup d'estudi i seguiment Transmissió Vertical
- Grup de seguiment dels adolescents VIH
- Grup de treball en IDP

Grups Transterritorials

- Grup de Tbc Barcelona Nord
- Col·laboració ABS BCN-zona nord en P. importada

Instauració Consultoria Telemàtica: Justificació

- El Pla de Telemedicina i Teleassistència mèdica a Catalunya del Departament de Salut ha prioritzat tres línies d'intervenció, una de les quals pretén impulsar els projectes que permetin la comunicació entre professionals de diferents nivells assistencials per a l'elaboració de diagnòstics, en diferents especialitats.

Consultoria Telemàtica: Objectius

- Oferir a l'entorn sanitari propi un accés ràpid i a temps real, a una consultoria especialitzada en patologia infecciosa i immunologia clínica en Pediatria, facilitant el seguiment dels pacients i un millor accés a recursos de referència. Aquesta col·laboració permetria:
 - millorar el diagnosi
 - millorar la qualitat i seguretat del tractament AI
 - evitar derivacions de malalts en que la prestació facilita el maneig en el centre d'origen
 - reduir els costos i millorar l'eficiència dels processos.

Instauració Consultoria Telemàtica: 11 Centres connectats

- H. Josep Trueta
- H. de Granollers
- H. Joan XXIII
- H. de Reus
- H. de Mataró
- H. de Figueres
- H. Sant Jaume d'Olot
- H. de Calella
- H. Virgen de las Nieves (Granada)
- H. Virgen del Camino (Pamplona)

Instauració Consultoria Telemàtica: Metodologia

- Periodicitat: mensual
- Inici: Maig 2010
- Conexió: Univadis

C A L E N D A R I

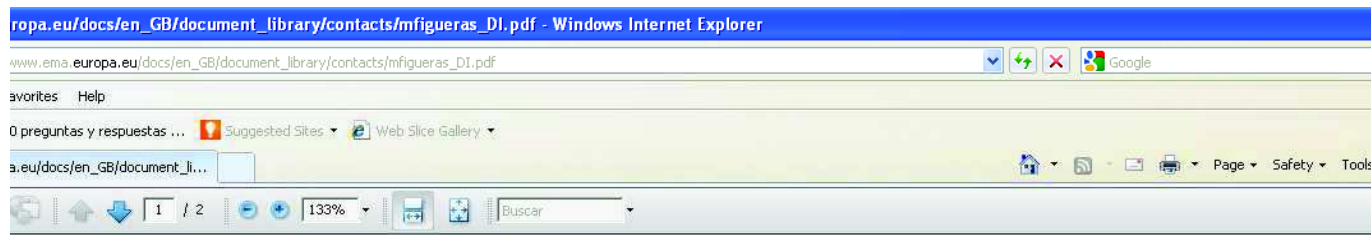
<p>enero H. Vall d'Hebron</p> <p>lu ma mi ju vi sa do 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31</p>	<p>febrero H. de Mataró</p> <p>lu ma mi ju vi sa do 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28</p>	<p>marzo H. Virgen de las Nieves</p> <p>lu ma mi ju vi sa do 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31</p>
<p>abril H. Virgen del Camino</p> <p>lu ma mi ju vi sa do 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30</p>	<p>mayo H. Dr. Josep Trueta</p> <p>lu ma mi ju vi sa do 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31</p>	<p>junio H. de Calella</p> <p>lu ma mi ju vi sa do 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30</p>
<p>julio H. Joan XXIII</p> <p>lu ma mi ju vi sa do 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31</p>	<p>agosto</p> <p>lu ma mi ju vi sa do 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31</p>	<p>septiembre H. de Figueres</p> <p>lu ma mi ju vi sa do 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30</p>
<p>octubre H. St. Jaume d'Olot</p> <p>lu ma mi ju vi sa do 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31</p>	<p>noviembre H. de Granollers</p> <p>lu ma mi ju vi sa do 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30</p>	<p>diciembre H. Vall d'Hebron</p> <p>lu ma mi ju vi sa do 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31</p>

2
0
1
1

Activitat en Societats Científiques

- SEIP: 2 vocals Junta Directiva
Coordinació Grup IFI
Coordinació Grup IN
- AEP
- SCP: Coordinació Grup IDP
- ESID
- IE-EBMT
- REDIP
- ACADIP/AEDIP
- Grup PENTA-PEHCS
- Cohort COHERE-Eurocord
- MITOC study (comitè científic)
- Grup NENEXP-CEEISCAT
- RIS (CoRISPe)
Coordinació CoRISpe-CAT

EMA i AEMPS: panel d'experts



Figueras 2012-01-27



EUROPEAN MEDICINES AGENCY
SCIENCE MEDICINES HEALTH

Public Declaration of Interests and Confidentiality Undertaking of European Medicines

Agency (EMA), Scientific Committee members and experts

Public declaration of interests

1. M^a Concepción Figueras

Organisation/Company: HOSPITAL VALL D'HEBRON

Country: Spain

Activitat Assistencial

Consultoria al Servei de Pediatria i Especialitats

- Reunions periodiques amb el Servei de Pediatria i Urgències (diària), amb el Servei de Nefrologia (setmanal), i amb la Unitat de Gastroenterologia Pediàtrica (quinzenal) per a la valoració de pacients.
- Vigilància de la declaració de les malalties de declaració obligatòria.
- Assistència a la Sessió diària al Servei de Microbiologia

Consultoria al Servei d'Hemato-oncologia

- Sessió/passi de visita bi-setmanal, també amb microbiologia a:
 - TPH
 - Hematologia
 - Oncologia
- Protocolització:
 - Actualització proves microbiològiques a TPH i Hematologia

Consultoria al Servei de Nounats Crítics

- Sessió/passi de visita setmanal, amb microbiologia
- Seguiment ambulatori nadons amb possible patologia infecciosa de transmissió vertical

Consultoria al Servei d'UCI-P

- Sessió/passi de visita setmanal, amb microbiologia

Consultoria al pacient sotmès a TOS

- Reunions setmanals amb el **Servei de Nefrologia Pediàtrica**

QUIMIOPROFILAXIS ANTIINFECCIOSA
EN EL TRASPLANTE RENAL PEDIÀTRICO

S. Knaepper¹, R. Hladun¹, F. Caracseghi¹, P. Soler-Palacín¹, C. Herrero², M. Muñoz², S. Clemente³, M. Pujol⁴, F.A. Moraga¹, C. Figueras¹.

¹Unitat de Patologia Infecciosa i Immunodeficiències de Pediatria, ²Servei de Nefrologia Pediàtrica, ³Servei de Farmàcia Pediàtrica i ⁴Unitat de Cures Intensives
Pediàtriques.

Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona

Consultoria al pacient sotmès a TOS

- Reunions puntuals amb el **Servei de Cardiologia Pediàtrica**

Protocol de profilaxi d'infecció de ferida quirúrgica a cirurgia cardíaca pediàtrica

J. Izquierdo¹, P. Soler-Palacín¹, J. Sánchez de Toledo^{2,3}, M. Pujol², F. Castillo³, M. Campins⁴, I. Albero⁴, S. Clemente⁵, A. Papaleo¹, D.C. Albert⁶, N. Montferrer⁷, M. Fernández⁶, J. Fernández⁸, M. Grahit⁸ i C. Figueras¹.

¹Unitat de Patologia Infecciosa i Immunodeficiències de Pediatria, ²Unitat de Cures Intensives Pediàtriques, ³Servei de Neonatologia, ⁴Servei de Medicina Preventiva, ⁵Servei de Farmàcia, ⁶Unitat de Cardiologia Pediàtrica, ⁷Servei d'Anestesiologia, ⁸ Unitat de Cirurgia Cardíaca Pediàtrica.

Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona.

PROFILAXIS ANTIINFECCIOSA EN EL TRASPLANTE CARDIACO PEDIÁTRICO

Nathalia Joaqui López¹, Elena Montesinos Sanchis¹, Dimpna C. Albert², Montserrat Pujol³, Joan Sánchez de Toledo³, Maria Josep Cabañas⁴, Pere Soler-Palacín¹ i Concepció Figueras¹.

¹Unitat de Patologia Infecciosa i Immunodeficiències de Pediatria, ²Servei de Cardiologia Pediàtrica; ³Servei de Cures Intensives Pediàtriques i ⁴Servei de Farmàcia. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.

Consultoria i Consulta Externa d' IDP

- Seguiment de **578** pts amb diagnòstic establert d'IDP segons ESID.
- Actuació com centre de referència estatal d'estudi d'IDP.
- Centre col·laborador Fundació JMF.
- 6è centre europeu amb més pacients IDP registrats a la BBDD d'ESID
- Despistatge inicial d'IDP en familiars de primer grau de pacients.

Participació en la xarxa de centres JMF (inclou dades globals HUVH)



Date: December 31, 2010

2011 Survey on Primary Immunodeficiencies 2010 data report

Name of Institution: Vall d'Hebron University Hospital, Barcelona, Spain

City/State/Country: Barcelona, Spain

Name of Physician(s): Pere Soler Palacin (Pediatric Infectious Diseases and immunodeficiencies Unit)

1) # of Patients (Pts) Being	578	5) # of (Pts) Treated by Transplant:	2
2) # of (Pts) Receiving IgG: A) IVIG - Clinic	172	<u>Donor Type:</u>	<u>Stem cell Source:</u>
B) IVIG - Home	0	MRD:	BM:
C) SCIG	22	MUD:	PBSC:
3) # of (Pts) Referred to Your Institution:	70/year	mMUD: 2	Cord: 2
4) # of (Pts) Treated by Gene Therapy:	0	Parental Haplo:	Other-specify:



January 2008



Find an Expert Immunologist

Spain

Jeffrey Modell Foundation

Welcome to JMF

JMF In The News

Contact Us

Understanding PI

About PI

PI Awareness Campaign

Patient Information

Find an Expert

Living with PI

Message Board

Patient Survey

WIN

Professional Medical Info

JM Centers Network

JM Center at Harvard

Conferences

Scientific Publications

SPIRIT Analyzer

Barcelona

Espanol, Teresa, MD, PhD

University Hospital Vall d'Hebron
Pg. Vall d'Hebron, 119-129
Barcelona 08035
Spain
Phone: 93-274-68-32
Fax: 93-274-68-31

Martín, Andrea, MD

Pediatric Infectious Diseases and Immunodeficiencies Unit
Vall d'Hebron University Hospital
Passeig de la Vall d'Hebron 119-129
Barcelona 08035
Spain
Phone: +34934893140
Alt.Phone: +34934893896
Fax: +34934893039
Website: <http://www.upiip.com>

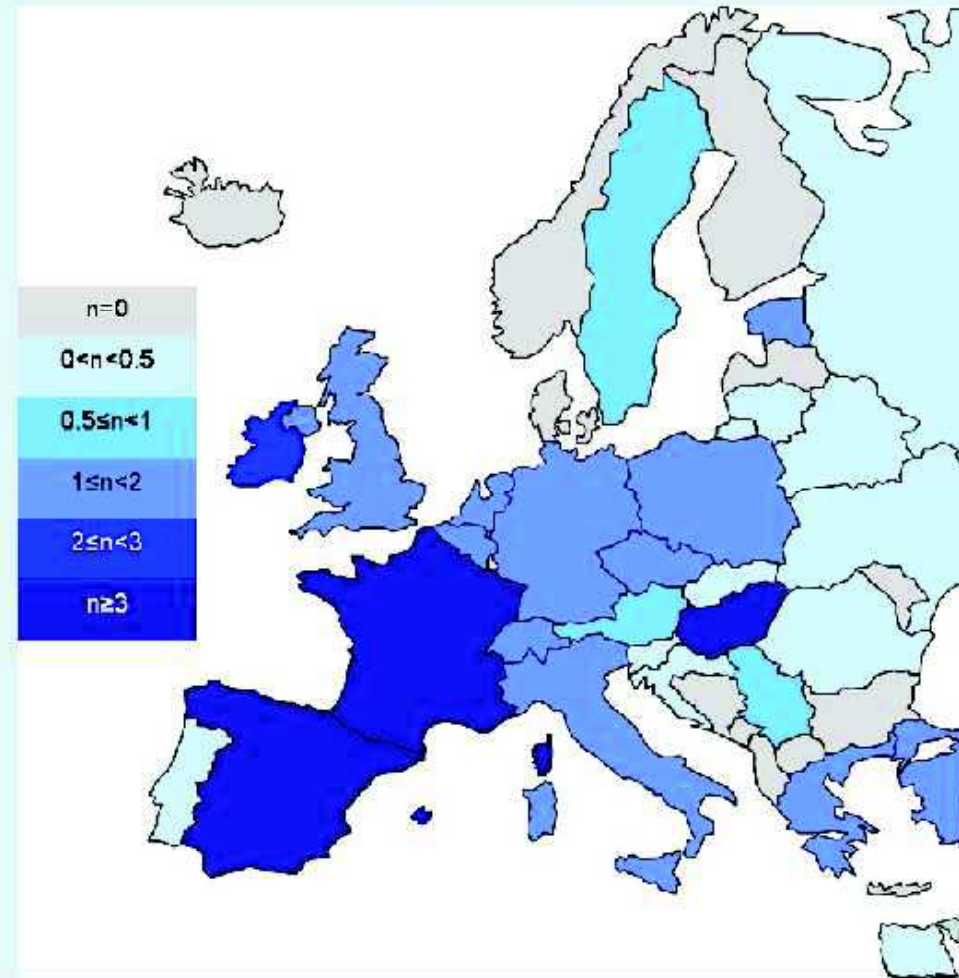
Soler-Palacín, Pere, MD

Pediatric Infectious Diseases and Immunodeficiencies Unit
Vall d'Hebron University Hospital
Passeig de la Vall d'Hebron 119-129
Barcelona 08035
Spain
Phone: +34934893140
Alt.Phone: +34934893896
Fax: +34934893039
Website: <http://www.upiip.com>

Documented prevalence of PID in Europe

Living patients (n) per 100,000 inhabitants

(Move mouse over map for more details (Country, number of living patients, prevalence))

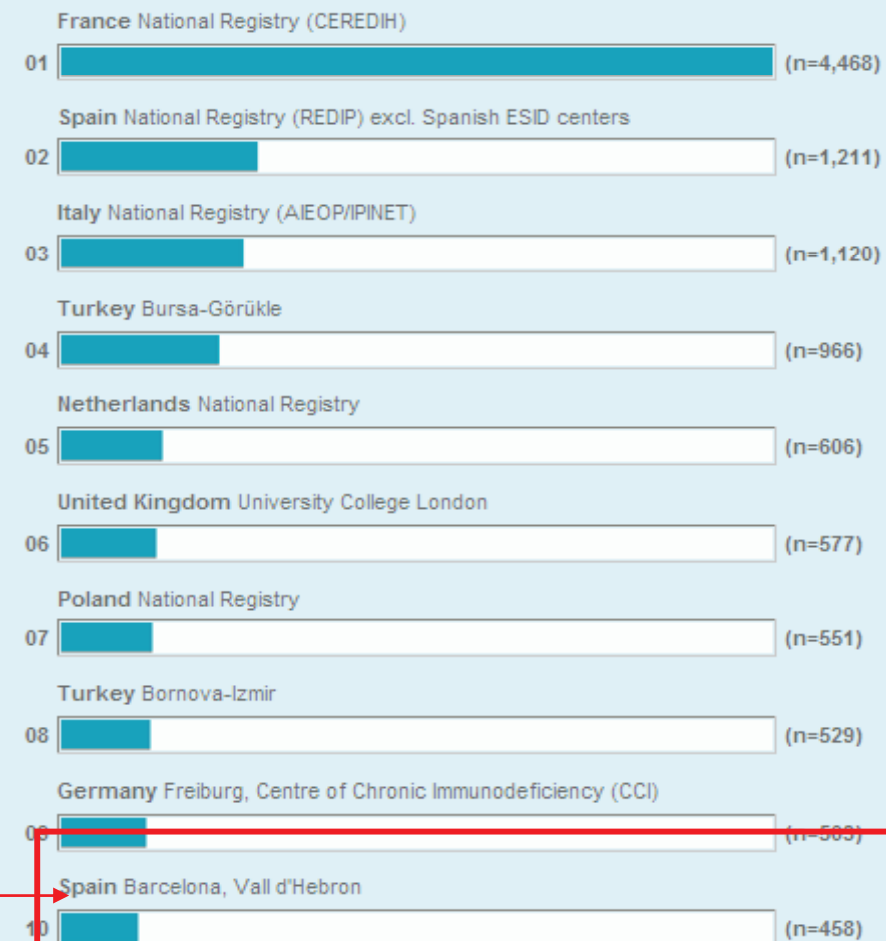


January 28, 2011, 1:32 PM

>> Number of patients per documenting center

Ranking of all documenting centers regarding their absolute number of patients.

2012



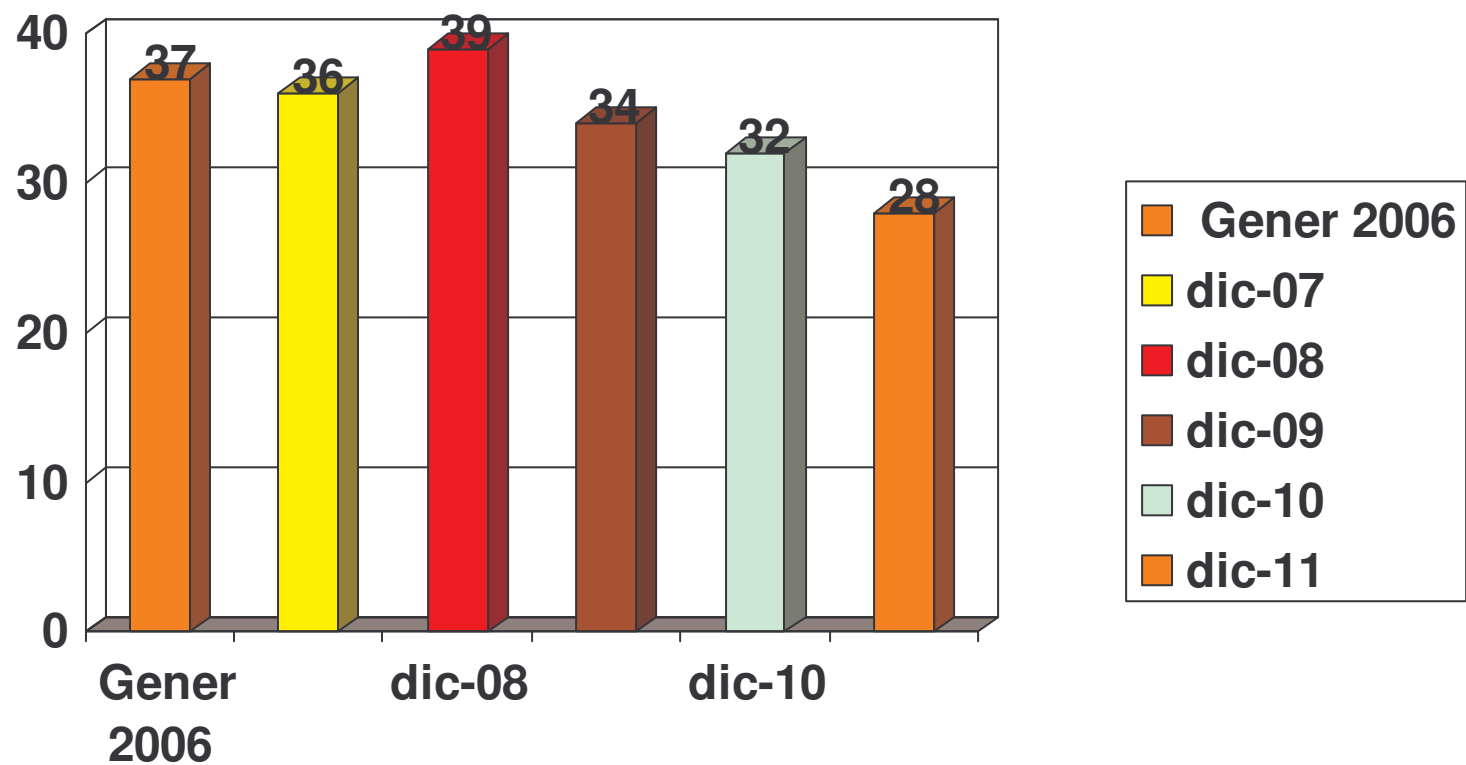
6

Consulta Externa de VIH

- Seguiment de 28 pacients amb diagnòstic de VIH.
- Seguiment del programa “No estic sol”.
Col·laboració psicòloga becada.
- Programa de control de l'adherència al TARV.
- Seguiment de 20 nens/any fills de mare amb VIH.

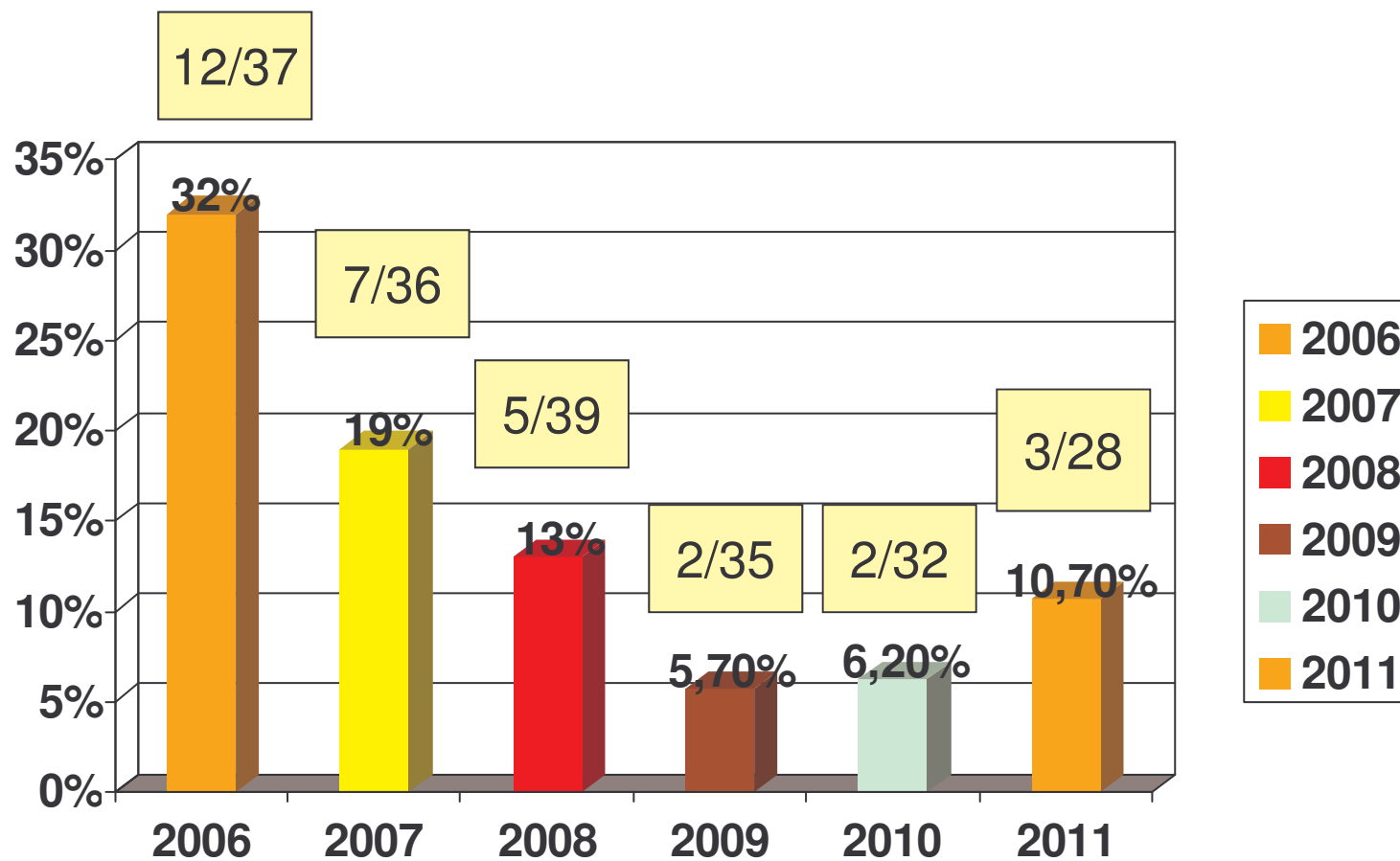


Número de patients





Pacients en fracàs



Activitat Assistencial: Valoració Resultats

- 1es visites: (2007:275; 2008:380)
2009: 596
2010: 566
2011: 560

- 2es visites:(2007: 1077; 2008:1300)
2009: 1400
2010: 1865
2011: 1922 (+15%)

- Interconsultes

- Sessions H. De dia:
2010: 345
2011: 498 (+25%)

Recerca clínica

Constitució com a Grup de recerca del VHIR

arch Institute (VHIR) - Mozilla Firefox

Historial Marcadores Herramientas Ayuda

arch Institute (VHIR) +

org/larecerca/grupsrecerca/ca_grups equip.asp?area=6&grup=6&mh1=2&mh2=1&mh3=1&mv1=2&mv2=1&menu=3&Idioma=en

català | castellano | english

Generalitat de Catalunya Departament de Salut Institut Català de la Salut Vall d'Hebron Hospital UAB Universitat Autònoma de Barcelona

RESEARCH // Talent and team results

Vall d'Hebron Institut de Recerca VHIR

PA Home @ People Calendar RSS TV Blog GPR

The Institute

- News
- Research
 - Research Groups
 - Publications
 - Calls
 - CREC
 - CEEA
- Services
- Seminars

Infectious diseases

Infection in immunocompromised pediatric patients

Objectives Research Lines **Teamwork** Publications Thesis + Teamwork

Activities Calendar

Intranet VHIR ENTER >

Follow us:

Twitter Facebook YouTube LinkedIn RSS

Dra. Concepción Figueras

Tel. 934893079
cfiguera@vhbron.net

RESEARCHERS

Fabiola Caracseghi
Andrea Martín Nalda
Fernando Moraga Llop
Pere Soler Palacín

+ Collaboration

NURSING, TECHNICAL AND ADMINISTRATIVE STAFF

M^a Angeles Aceituno López

Linees de Recerca

- Seguretat, tolerància i eficàcia dels antiinfecciosos i gammaglobulines
- MTZ d'antifungics
- Estudi epidemiològic familiar de les IDP
- Transmissió vertical HIV, Chagas i HTLV
- Infeccions per Grampositius
- Infecció fúngica invasiva
- Infecció oculta per VHB Infection en immunodeprimits

Recerca: beques lligades a projectes

- Estudi prospectiu sobre monitorització terapèutica de voriconazol en el tractament de la infecció fúngica invasora per fongs filamentosos (IFFI) en nens.

2009-2011.

- Estudi retrospectiu d'efectivitat i seguretat del tractament combinat amb amfotericina B liposomal i voriconazol en el tractament de la IFFI en pacients pediàtrics immunocompromesos. [Maig 2009.](#)

- Beca RIS: Primera base de dades de pacients infectats per VIH a l'Estat Espanyol CoRISpe (coordinadors). [Març 2008.](#)

Recerca: beques lligades a projectes

- Beca FIPSE Primera base de dades de pacients infectats per VIH a l'Estat Espanyol CoRISpe (coordinadors). [Desembre 2010](#).
- Estudi prospectiu de la nefrotoxicitat de tenofovir al pacient VIH pediàtric. [Juny 2007](#).
- Avaluació de l'eficàcia i seguretat de la profilaxi antifúngica al pacient pediàtric amb malaltia granulomatosa crònica. [Novembre 2010](#).

Publicacions 2011 (amb FI)



1. [Hyperlactatemia and in Utero Exposure to Antiretrovirals: Is the Control Group the Clue?](#). Soler-Palacín P, Martín-Nalda A, Martínez-Gómez X, Melendo S, Riudor E, Arranz JA, Espiau M, Figueras C. *AIDS Res Hum Retroviruses*. 2011 Nov 16.
2. [Patient characteristics and health care burden during the influenza A \(H1N1\) 2009 pandemic in the university Hospital Vall d'Hebron of Barcelona.](#) González R, Balasso V, Uriona S, Rodrigo JÁ, Vaqué J, Campins M, Tórtola MT, Cebrián R, Jiménez J, Figueras C, Almirante B, Pérez-Hoyos S. *Enferm Infecc Microbiol Clin*. 2011 Oct;29(8):593-600. Epub 2011 Jun 30. Spanish.
3. [Maraviroc intensification for suboptimal CD4⁺ T cell response in a perinatally HIV-infected adolescent.](#) Espiau M, Soler-Palacín P, Paredes R, Martín-Nalda A, Bargalló E, Figueras C. *AIDS*. 2011 Jun 1;25(9):1243-4

Publicacions 2011 (amb FI)

- 4 The Spanish Society of Paediatric Infectious Diseases (SEIP) recommendations on the diagnosis and management of invasive candidiasis. Figueras C, Heredia CD, García JJ, Navarro M, Ruiz-Contreras J, Rossich R, Rumbao J, Frick MA, Roselló EM; en representació del grup de estudi de la Infecció Fúngica Invasiva de la Sociedad Española de Infectología Pediátrica (SEIP). An Pediatr (Barc). 2011 Mar 9.
- 5 [Ritonavir-boosted lopinavir monotherapy due to intolerance to nucleoside reverse transcriptase inhibitors in an HIV-infected paediatric patient.](#) Espiau M, Soler-Palacín P, Borrull A, Figueras C. Enferm Infecc Microbiol Clin. 2011 Apr;29(4):319.
- 6 [Clinical and epidemiological characteristics of patients with influenza A \(H1N1\) 2009 attended to at the emergency room of a children's hospital.](#) Lera E, Wörner NT, Sancosmed M, Fàbregas A, Casquero A, Melendo S, Miserachs M, Tórtola T, Borrego A, Campins M, Moraga F, Figueras C, Cebrián R. Eur J Pediatr. 2011 Mar;170(3):371-8.
- 7 [Hypogammaglobulinemia in a 12-year-old patient with Jacobsen syndrome.](#) Fernández-San José C, Martín-Nalda A, Vendrell Bayona T, Soler-Palacín P. J Paediatr Child Health. 2011 Jul;47(7):485-6. doi: 10.1111/j.1440-1754.

Publicacions 2011 (amb FI)

- 8 [Prospective study of renal function in HIV-infected pediatric patients receiving tenofovir-containing HAART regimens.](#) Soler-Palacín P, Melendo S, Noguera-Julian A, Fortuny C, Navarro ML, Mellado MJ, Garcia L, Uriona S, Martín-Nalda A, Figueras C. AIDS. 2011 Jan 14;25(2):171-6.
- 9 [Evaluation of a program for assessing adherence to antiretroviral treatment.](#) Vadell CV, Soler-Palacín P, Martín-Nalda A, Poy MJ, Bautista SC, Guarner ME, Nadal CF. An Pediatr (Barc). 2011 Dec;75(6):380-95
- 10 [Consensus Document on the differential diagnosis and therapeutic approach to recurrent fever by the Paediatric Infectology Society and the Paediatric Rheumatology Society.](#) Calvo Rey C, Soler-Palacín P, Merino Muñoz R, Saavedra Lozano J, Antón López J, Aróstegui JI, Blázquez Gamero D, Martín-Nalda A, Juan M, Méndez M, Piñeiro Perez R, Calvo I; Sociedad de Infectología Pediátrica; Sociedad de Reumatología Pediátrica. An Pediatr (Barc). 2011 Mar;74(3):194.e1-16.
- 11 [Spectrum of primary immunodeficiencies in a tertiary hospital over a period of 10 years.](#) Martín-Nalda A, Soler-Palacín P, Español Borén T, Caragol Urgelles I, Díaz de Heredia Rubio C, Figueras Nadal C. An Pediatr (Barc). 2011 Feb;74(2):74-83.
- 12 [Pandemic influenza a \(2009 H1N1\) in human immunodeficiency virus-infected catalan children.](#) Noguera-Julian A, Provencs AC, Soler-Palacín P, Espiau M, Mur A, Méndez M, Fortuny C; Corispe-2 Cohort Members. 43
Pediatr Infect Dis J. 2011 Feb;30(2):173-5.

Publicacions 2011 (amb FI)

- 13 [Serotype 3 is a common serotype causing invasive pneumococcal disease in children less than 5 years old, as identified by real-time PCR.](#) Selva L, Ciruela P, Esteva C, de Sevilla MF, Codina G, Hernandez S, Moraga F, García-García JJ, Planes A, Coll F, Jordan I, Cardeñosa N, Batalla J, Salleras L, Dominguez A, Muñoz-Almagro C. Eur J Clin Microbiol Infect Dis. 2011 .
- 14 [Effectiveness of 7-valent pneumococcal conjugate vaccine in the prevention of invasive pneumococcal disease in children aged 7-59 months. A matched case-control study.](#) Domínguez A, Ciruela P, García-García JJ, Moraga F, de Sevilla MF, Selva L, Coll F, Muñoz-Almagro C, Planes AM, Codina G, Jordán I, Esteva C, Hernández S, Soldevila N, Cardeñosa N, Batalla J, Salleras L.. Vaccine. 2011 Nov 8;29(48):9020-5. Epub 2011 Sep 20.
- 15 [Rotavirus vaccines: a long and difficult journey.](#) Campins Martí M, Moraga-Llop FA. Gastroenterol Hepatol. 2011 Dec;34(10):694-700.

Publicacions 2011 (amb FI)

- 16 [New perspectives on whooping cough in the XXI century. Are we failing to control it?](#). Moraga-Llop FA, Campins-Martí M. *Enferm Infecc Microbiol Clin*. 2011 Oct;29(8):561-3.
- 17 [Hyper-reactive malarial splenomegaly in a 9 year-old Equatorial Guinean child.](#) Tobeña Rué M, Coll Usandizaga F, Moraga Llop FA, Toran Fuentes N, García Peña MP. *An Pediatr (Barc)*. 2011 Jul;75(1):80-1.
- 18 [Pneumococcal vaccination. Beyond childhood.](#) Moraga-Llop FA. *Med Clin (Barc)*. 2011 May 14;136(13):580-2. Epub 2011 Mar 12. Spanish. No abstract available.
- 19 [Treatment of pneumococcal meningitis with dexamethasone.](#) Felipe Rucián A, García Del Cerro G, Coll Usandizaga F, Tobeña Rué M, Martínez Gómez X, Moraga-Llop FA. *An Pediatr (Barc)*. 2011 Jan;74(1):38-41.

Comunicacions a congressos nacionals i internacionals

Internacionals:

ESPID: 7

3rd International workshop
on HIV pediatrics: 1

Nacionals:

ESPH: 1

SCI: 1

SEMTSI:

GESIDA: 2

SCP: 1

AEP: 2 (1 premi a la millor comunicació oral)

Docència

Docència Pregrau a la UAB

- 1 professor associat i 1 professors associat clínic.
- Clases teòriques i pràctiques 5è i 6è curs.

Tutoria Residents

- Tutoria reglada (Re-acreditació int/ext).
- Treballs de recerca (suficiència investigadora) aprovats: 1.

Docència Residents: rotacions voluntàries

- Formació reglada de **R2** de l'HUVH
- Formació de **R3-4** de l'HUVH en rotació voluntària
- Formació de **R4** d'altres centres nacionals en rotació voluntària
- Formació de **R4** de centres internacionals en rotació voluntària

Docència de Postgrau: Tesis doctorals (en fase de realització)

- Hepatitis B oculta i C seronegativa al pacient pediàtric amb VIH (CoRISpe): Dra. M. Dapena (direcció P. Soler-Palacín)
- Síndrome metabòlica als nens i adolescents amb VIH (CoRISpe): Dra. M. Espiau (direcció P. Soler-Palacín)

Docència de Postgrau: Organització i direcció de 3 cursos

X Curs d'Infectologia Pediàtrica

- Acreditat pel CCFMC amb 2,6 crèdits
- Assistència de 150 alumnes

XIV Curs d'Actualització en vacunes. Vacunes 2011

- Organitzat amb el Servei de Medicina Preventiva
- Curs de Doctorat de la UAB
- Acreditat pel CCFMC amb 2,1 crèdits
- Assistència de 456 alumnes

I Curs Nacional d'Infecció Fúngica Invasiva a Pediatria

1er Curs nacional d'IFI a Pediatria

Màster en Infectologia Pediàtrica per la UAB

- Primer màster europeu que ofereix una titulació de Màster en Infectologia Pediàtrica.
- Dirigit i impartit conjuntament per la Unitat de Patologia Infecciosa i Immunodeficiències de Pediatria, el Servei de Microbiologia i el Servei de Medicina Preventiva de l'HUVH.
- Amb l'aval de la SEIP.
- Consta de 70 crèdits ECTS distribuïts en 6 mòduls.



Màster en Infectologia Pediàtrica

Dades bàsiques | Continguts | Professors | Preus, beques i ajuts | Admissió i matrícula

Modalitat:	Presencial	Edició:	3a Edició	Crèdits:	70 ECTS
Inici de docència:	11/01/2011	Places:	4	Preu total:	
Fi de docència:	23/12/2011	Orientació:	Professional		

Nom * **Telèfon** **Comentaris** * *Camps obligatoris*

Cognoms * **E-mail ***

País
Espanya

Vull rebre més informació sobre màsters i postgraus Sí No

Sol·licitar informació

Presentació

Es tracta d'un màster presencial d'especialització professional, d'un any de durada, que ofereix una titulació de Màster en Infectologia Pediàtrica. És impartit de forma conjunta per la Unitat de Malalties Infeccioses i Immunodeficiències Pediàtriques, el Servei de Microbiologia i Parasitologia i el Servei de Medicina Preventiva i Epidemiologia de l'Hospital Universitari Vall d'Hebron.

Arran de l'augment de complexitat del pacient pediàtric especialment a l'àmbit hospitalari i les importants diferències en l'actuació front les infeccions en el nen respecte a l'adult, la infectologia pediàtrica ha adquirit una destacada importància els darrers anys. Tot i això, no existeix encara al nostre medi cap titulació que en garanteixi la competència. Es per això, que considerem necessari un mestratge en aquesta disciplina.

El nostre màster en Infectologia Pediàtrica ofereix:

- Ensenyament multidisciplinar, que integra la pediatria, la infectologia, la microbiologia, la medicina preventiva i l'epidemiologia.
- Aprenentatge de la consultoria en patologia infecciosa del malalt crític i immunodeprimit (pacients amb immunodeficiències primàries, sotmesos a trasplantament d'òrgan sòlid (TOS) o progenitors hematopoiètics (TPH), pacients hemato-oncològics i pacients infectats pel VIH), apartat bàsic a la consultoria moderna.
- Pràctica clínica en un centre pediàtric de tercer nivell de 250 llits.

Difusió del coneixement www.upiip.com

- Creació de la pàgina web de la Unitat a juny de 2009
- 6075 visites mensuals de mitjana a 2011.
- Page rank: 5 (Google®).
- Reconeguda d'interès per la SEIP i el Departament de Salut de la Generalitat de Catalunya.

Col·laboració amb l'organització

Col.laboració amb l'Organització:

- Comissió Malalties Infeccioses (2 vocalies)
- Comissió Farmacoterapia (1 vocalia)
- Subcomissió Antiinfecciosos (Presidència)
- Subcomissió Tuberculosi (1 vocalia)

Prestacions exclusives

Upiip: Prestacions Exclusives

- Consultoria telefònica interhospitalaria/interterritorial
- Porta oberta "on line": 79 protocols/73 sessions
- Consultoria Infectologia Pediàtrica Avançada
- Programa "No estic sol"
- Col·laboració en el programa de TPH de MGC
- Pioners en el tractament substitutiu amb GG SBC
- Primer màster europeu d'Infectologia Pediàtrica
- Formació postgrau: Curs anual d'IP, IFI i Vacunes