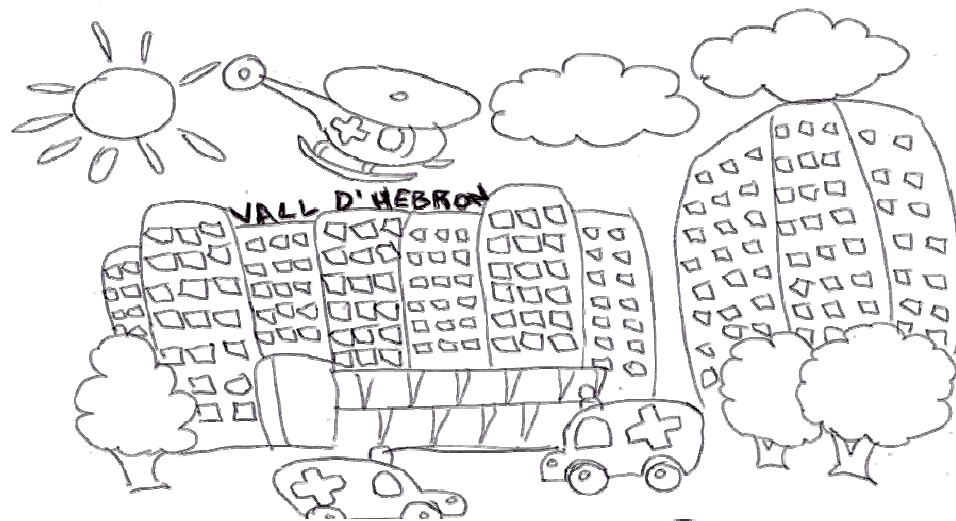


ACOGES 2012



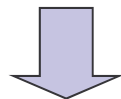
Unitat de Patologia Infecciosa i Immunodeficiències de Pediatria.
Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.

Upiip:

- Concepció Figueras Nadal
- Andrea Martín Nalda
- Fernando Moraga Llop (hasta junio)
- Pere Soler Palacín

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

://www.seipweb.es/index.php?option=com_content&task=view&id=28&Itemid=4&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-Palacín (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
- María 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

Grups de treball nacionals: SEIP

Grupos de Trabajo

Página 10 de 13

PATOLOGÍA IMPORTADA / INFECCIONES TROPICALES

Coordinador:

Miluca García López Hortelano (Hosp. Carlos III, Madrid)

Integrantes:

- Daniel Blázquez Gomero (Hosp. 12 Octubre, Madrid)
- Cristina Calvo Rey (Hosp. 12 de Leganés, Madrid)
- María José Cilleruelo Ortega (Hosp. Puerta de Hierro, Madrid)
- Álvaro Díaz Conrado (Hosp. del Nem, Gerona)
- Victoria Fumadó (Hosp. San Juan de Dèu, Barcelona)
- Raúl González (Panamerican Health Association)
- Ignacio González (Hosp. 12 Octubre, Madrid)
- María Isabel González Tomé (Hosp. 12 de Octubre, Madrid)
- Sara Guillén (Hosp. de Getafe, Madrid)
- Andrea Martín (Hosp. Vall Ebrón, Barcelona)
- Leticia Martínez Campos (Hosp. La inmaculada, Huerca-Overa, Almería)
- Antonio Medina Claros (Hosp. de la Axarquía de Vélez-Málaga, Málaga)
- María José Mellado Peña (Hosp. Carlos III, Madrid)
- María Jesús Méndez (Hosp.)
- Esmeralda Núñez Cuadros (Hosp. Carlos Haya , Málaga)
- Roi Piñeiro (Hosp. Puerta de Hierro, Madrid)
- Mercedes Rivera (Area de Gestión Sanitaria Este Málaga-Axarquía, Málaga)
- Pablo Rojo Conejo (Hosp. 12 de Octubre, Madrid)
- María Del Mar Santos Sebastián (Hosp. Gregorio Marañón, Madrid)

INFECCIONES CONGÉNITAS Y PERINATALES

Coordinador:

Fernando Baquero-Artigao (Hosp. La Paz, Madrid)

Integrantes:

- Ana Alarcón Allen (Hosp. Sant Joan de Dèu, Barcelona)
- Concepción Figueras Nadal (Hosp. Vall d'Hebrón, Madrid)
- David Moreno Perez (Hosp. Materno-Infantil Carlos Haya, Málaga)
- Felix Omeñaca Teres (Hosp. La Paz, Madrid)
- Jose Tomás Ramos Amador (Hosp. Getafe, Madrid)
- Pablo Rojo Conejo (Hosp. 12 de Octubre, Madrid)
- Jesús Saavedra Lozano (Hosp. Gregorio Marañón, Madrid)
- Paula Sánchez Pintos (Hosp. Santiago de Compostela. A Coruña)

FORMACIÓN Y ACREDITACIÓN

Coordinador:

María Isabel González Tomé (Hosp. 12 de Octubre, Madrid)

Integrantes:

- Pere Soler Palacín (Hosp. Vall d'Hebrón, Barcelona)
- Concepción Figueras (Hosp. Vall d'Hebrón, Barcelona)
- Antonio Medina (Hosp. de la Axarquía de Vélez-Málaga, Málaga)
- Mercedes Rivera Cuello (Hosp. de la Axarquía de Vélez-Málaga, Málaga)
- Esmeralda Núñez Cuadros (Hosp. Materno-Infantil Carlos Haya, Málaga)
- Fernando Baquero Artigao (Hosp. La Paz, Madrid)
- Jesús Saavedra Lozano (Hosp. Gregorio Marañón, Madrid)
- Pablo Rojo Conejo (Hosp. 12 de Octubre, Madrid)
- Daniel Blázquez Gamero (Hosp. 12 de Octubre, Madrid)

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
Aprovat 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
- Grup de malalties minoritàries

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 Santa Caterina de Girona
- 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

2012

H. Vall d'Hebron

enero 2012						
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					

H. Reus

febrero 2012						
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				

H. Virgen de las Nieves

marzo 2012						
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	

H. Virgen del Camino

abril 2012						
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						

H. Dr. Josep Trueta

mayo 2012						
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			

H. de Calella

junio 2012						
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	

H. Joan XXIII

julio 2012						
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					

H. de Granollers

agosto 2012						
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		

H. de Figueres

septiembre 2012						
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

H. St. Jaume d'Olot

octubre 2012						
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				

H. de Granollers

noviembre 2012						
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		

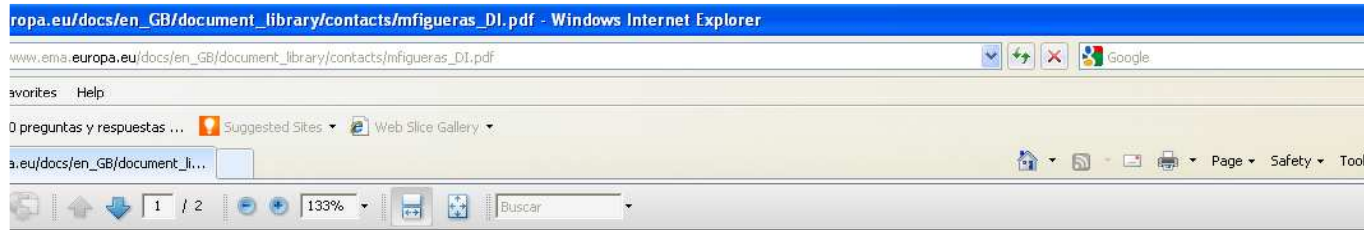
H. De Mataró

diciembre 2012						
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						

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

I, 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 **353** pts amb diagnòstic establert d'IDP segons ESID.
- Actuació com centre de referència estatal d'estudi d'IDP.
- Centre col·laborador Fundació JMF.
- 5è 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)



Jeffrey Modell
Centers Network

Date: March 15, 2012

2012 Survey on Primary Immunodeficiencies

2011 data report

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

City/State/Country: Barcelona, Spain

Name of Physician(s): Cristina Díaz de Heredia (Pediatric Oncology and Hematology)

Pere Soler Palacín (Pediatric Infectious Diseases and Immunodeficiencies Unit), Xavier de Gracia (Pneumology); Consuelo Modesto (Rheumatology);

1) # of Patients (Pts) Enrolled:	Much higher	6) # of (Pts) Treated with PEG-ADA:	
2) # of Patients (Pts) Infected with PI:	692	7) # of (Pts) Treated by Transplant:	3
3) # of (Pts) Receiving IgG: A) IVIG - Clinic	168	Donor Type:	Stem cell Source:
B) IVIG - Home		MRD:	BM:
C) SCIG	28	MUD:	PBSC:
D) Other		mMUD:	Cord: 3
4) # of (Pts) Referred to Your Institution:	100/yr	Parental Haplo:	Other-specify:
5) # of (Pts) Treated by Gene Therapy:	0		



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>

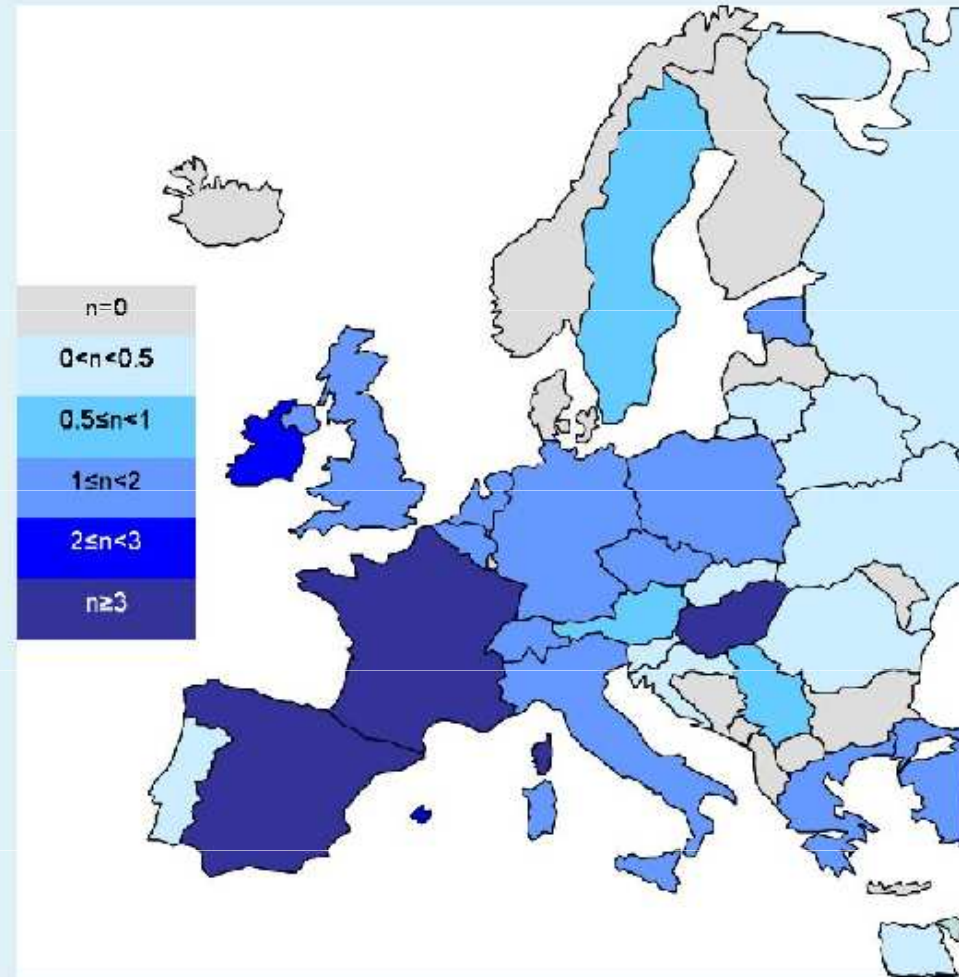
Soler-Palacín, Pere, MD

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>

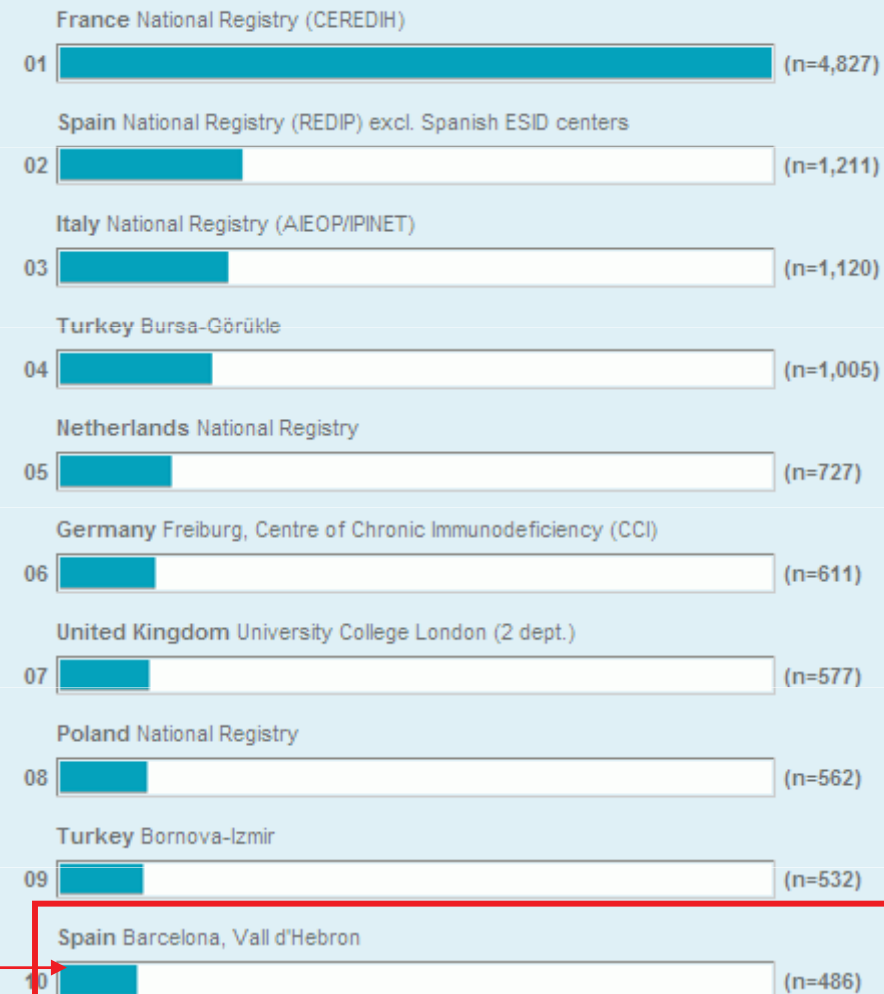
Documented prevalence of PID in Europe

Living patients (n) per 100,000 inhabitants

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



2012



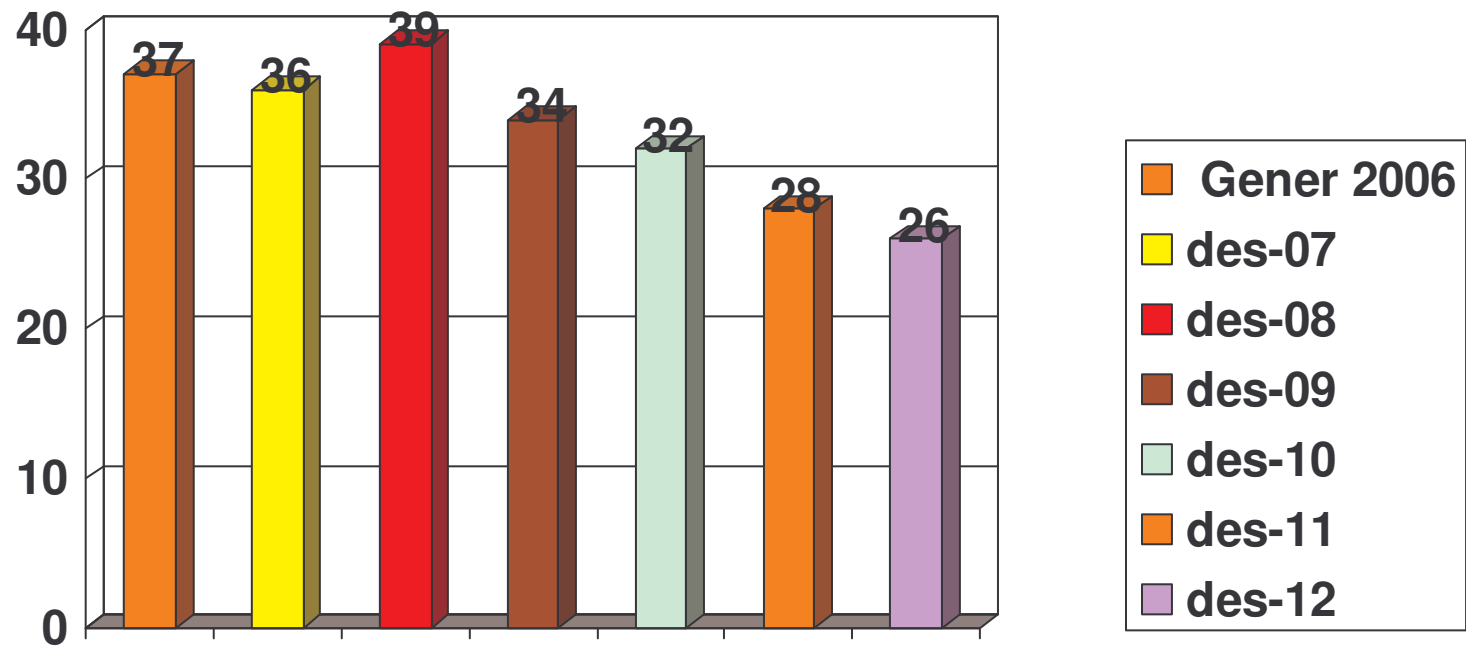
5

Consulta Externa de VIH

- Seguiment de 26 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



Activitat Assistencial:

- 1es visites: (2007:275; 2008:380)
2009: 596 2012: **550**
2010: 566
2011: 560

- 2es visites:(2007: 1077; 2008:1300)
2009: 1400 2012: **2000**
2010: 1865
2011: 1922

- Interconsultes:
-3240
- **3523**

- Sessions H. De dia:
2010: 345 2012: **387**
2011: 498
- Hospitalització: 217

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 @

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

IR Intranet VHIR ENTER >

Follow us:

Twitter Facebook YouTube LinkedIn RSS

Dra. Concepción Figueras

Tel. 934893079
cfiguera@vhebron.net

RESEARCHERS

Fabiola Caracseghi
Andrea Martín Nalda
Fernando Moraga Llop
Pere Soler Palacin

+ Collaboration

NURSING, TECHNICAL AND ADMINISTRATIVE STAFF

M^a Angeles Aceituno López

Línies de Recerca

- Seguretat, tolerància i eficàcia dels antiinfecciosos i gammaglobulines
- Farmacocinètica d'antiinfecciosos
- 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 2012 (amb FI)



1. [Metabolic disorders in vertically HIV-infected children: future adults at risk for cardiovascular disease.](#)
Dapena M, Jiménez B, Noguera-Julian A, Soler-Palacín P, Fortuny C, Lahoz R, Aracil FJ, Figueras C, de José MI.
J Pediatr Endocrinol Metab. 2012;25(5-6):529-35.
2. [Complement factor I deficiency: a not so rare immune defect: characterization of new mutations and the first large gene deletion.](#)
Alba-Domínguez M, López-Lera A, Garrido S, Nozal P, González-Granado I, Melero J, Soler-Palacín P, Cámara C, López-Trascasa M.
Orphanet J Rare Dis. 2012 Jun 18;7:42. doi: 10.1186/1750-1172-7-42.
3. [\[Recommendations issued by the Spanish Society of Pediatric Infectious Diseases for the follow-up of the child exposed to the human immunodeficiency virus and to antiretroviral drugs during pregnancy and the neonatal period\].](#)
Noguera Julian A, De José MI; Grupo de trabajo sobre infección por VIH en el niño de la Sociedad Española de Infectología Pediátrica (SEIP).
An Pediatr (Barc). 2012 Jun;76(6)
4. [Voriconazole drug monitoring in the management of invasive fungal infection in immunocompromised children: a prospective study.](#)
Soler-Palacín P, Frick MA, Martín-Nalda A, Lanaspá M, Pou L, Roselló E, de Heredia CD, Figueras C.
J Antimicrob Chemother. 2012 Mar;67(3):700-6.

Publicacions 2012 (amb FI)



[5. Patient-centred screening for primary immunodeficiency, a multi-stage diagnostic protocol designed for non-immunologists: 2011 update.](#)

de Vries E; European Society for Immunodeficiencies (ESID) members.
Clin Exp Immunol. 2012 Jan;167(1):108-19.

[6. 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. 2012 Aug;28(8):752-8. doi: 10.1089/AID.2011.0198. Epub 2011 Nov 16.

[7. Congenital transmission of Trypanosoma cruzi in non-endemic areas: evaluation of a screening program in a tertiary care hospital in Barcelona, Spain.](#)

Otero S, Sulleiro E, Molina I, Espiau M, Suy A, Martín-Nalda A, Figueras C.
Am J Trop Med Hyg. 2012 Nov;87(5)

[8. From Severe Combined Immunodeficiency to Omenn syndrome after hematopoietic stem cell transplantation in a RAG1 deficient family.](#)

Martinez-Martinez L, Vazquez-Ortiz M, Gonzalez-Santesteban C, Martin-Nalda A, Vicente A, Plaza AM, Badell I, Alsina L, de la Calle-Martin O.
Pediatr Allergy Immunol. 2012 Nov;23(7):660-6.

[9. Recommendations from the Spanish Society of Paediatric Infectious Diseases on the diagnosis and treatment of non-tuberculous mycobacterial cervical lymphadenitis\].](#)

Núñez Cuadros E, Baquero Artigao F; Grupo de trabajo sobre infección por micobacterias no tuberculosas de la Sociedad Española de Infectología Pediátrica (SEIP).
An Pediatr (Barc). 2012 Sep;77(3):208.e1-208.e12

Publicacions 2012 (amb FI)



12. [Use of intravenous artemisinin derivatives in severe malaria](#)].

Knaepper S, Peña Y, Sulleiro E, Fernández-Polo A, Espiau M, Martín-Nalda A.
An Pediatr (Barc). 2012 Jul;77(1):67-8

13. [Clinical features of influenza disease in admitted children during the first postpandemic season and risk factors for hospitalization: a multicentre Spanish experience.](#)

Launes C, García-García JJ, Martínez-Planas A, Moraga F, Soldevila N, Astigarraga I, Arístegui J, Korta J, Quintana JM, Torner N, Domínguez A.
Clin Microbiol Infect. 2012 Nov 19

14. [Risk factors for invasive pneumococcal disease in a community with a high proportion of non vaccine serotypes.](#)

Ciruela P, Soldevila N, Hernández S, Selva L, de Sevilla MF, García-García JJ, Moraga F, Planes AM, Muñoz-Almagro C, Domínguez A.
Vaccine. 2012 Dec 20.

15. [Effectiveness of pandemic and seasonal influenza vaccines in preventing pandemic influenza-associated hospitalization.](#)

Domínguez A, Castilla J, Godoy P, Delgado-Rodríguez M, Martín V, Saez M, Soldevila N, Quintana JM, Mayoral JM, Astray J, González-Candelas F, Cantón R, Tamames S, Castro A, Baricot M, Alonso J, Pumarola T; CIBERESP Cases and Controls in Pandemic Influenza Working Group Spain.
Vaccine. 2012 Aug 17;30(38):5644-50.

16. [Effectiveness of hand hygiene and provision of information in preventing influenza cases requiring hospitalization.](#)

Godoy P, Castilla J, Delgado-Rodríguez M, Martín V, Soldevila N, Alonso J, Astray J, Baricot M, Cantón R, Castro A, González-Candelas F, Mayoral JM, Quintana JM, Pumarola T, Tamames S, Domínguez A; CIBERESP Cases and Controls in Pandemic Influenza Working Group, Spain.
Prev Med. 2012 Jun;54(6):434-9.

Publicacions 2012 (amb FI)



17. [Effectiveness of hand hygiene and provision of information in preventing influenza cases requiring hospitalization.](#)

Godoy P, Castilla J, Delgado-Rodríguez M, Martín V, Soldevila N, Alonso J, Astray J, Baricot M, Cantón R, Castro A, González-Candelas F, Mayoral JM, Quintana JM, Pumarola T, Tamames S, Domínguez A; CIBERESP Cases and Controls in Pandemic Influenza Working Group, Spain. *Prev Med.* 2012 Jun;54(6):434-9.

18. [Score to identify the severity of adult patients with influenza A \(H1N1\) 2009 virus infection at hospital admission.](#)

Capelastegui A, Quintana JM, Bilbao A, España PP, Garin O, Alonso J, Astray J, Cantón R, Castilla J, Castro A, Delgado-Rodríguez M, Godoy P, Gónzález-Candelas F, Martín V, Mayoral JM, Pumarola T, Tamames S, Soldevila N, Baricot M, Domínguez A; CIBERESP Cases and Controls in Pandemic Influenza Working Group, Spain. *Eur J Clin Microbiol Infect Dis.* 2012 Oct;31(10):2693-701.

19. [Prognosis of hospitalized patients with 2009 H1N1 influenza in Spain: influence of neuraminidase inhibitors.](#)

Delgado-Rodríguez M, Castilla J, Godoy P, Martín V, Soldevila N, Alonso J, Astray J, Baricot M, Cantón R, Castro A, Gónzález-Candelas F, Mayoral JM, Quintana JM, Pumarola T, Tamames S, Sáez M, Domínguez A; CIBERESP Cases and Controls in Pandemic Influenza Working Group. *J Antimicrob Chemother.* 2012 Jul;67(7):1739-45.

20. [2009 H1N1: risk factors for hospitalization in a matched case-control study.](#)

Launes C, García-García JJ, Martínez-Planas A, **Moraga F**, Astigarraga I, Arístegui J, Korta J, Salado C, Quintana JM, Soldevila N, Domínguez A; CIBERESP Cases and Controls in Pandemic Influenza Working Group, Spain. *Eur J Pediatr.* 2012 Jul;171(7):1127-31.

21. [Sociodemographic factors and clinical conditions associated to hospitalization in influenza A \(H1N1\) 2009 virus infected patients in Spain, 2009-2010.](#)

González-Candelas F, Astray J, Alonso J, Castro A, Cantón R, Galán JC, Garin O, Sáez M, Soldevila N, Baricot M, Castilla J, Godoy P, Delgado-Rodríguez M, Martín V, Mayoral JM, Pumarola T, Quintana JM, Tamames S, Domínguez A; CIBERESP Cases and Controls in Pandemic Influenza Working Group. *PLoS One.* 2012;7(3):e33139.

Publicacions 2011 (amb FI)



22. [Clinical presentation of invasive pneumococcal disease in Spain in the era of heptavalent conjugate vaccine.](#)

de Sevilla MF, García-García JJ, Esteva C, Moraga F, Hernández S, Selva L, Coll F, Ciruela P, Planes AM, Codina G, Salleras L, Jordan I, Domínguez A, Muñoz-Almagro C.
Pediatr Infect Dis J. 2012 Feb;31(2):124-8.

23. [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. 2012 Jul;31(7):1487-95.

24. [\[Contact tracing of paediatric pertussis cases at a tertiary hospital in Barcelona.\]](#)

Uriona Tuma SM, Martínez Gómez X, Campins Martí M, Codina Grau G, Ferrer Marcelles A, Rodrigo Pendás JA, Pinós Tella L, Cebrian R, Moraga Llop FA.

Med Clin (Barc). 2012 Nov 20. doi:pii: S0025-7753(12)00807-X. 10.1016/j.medcli.2012.09.017. [Epub ahead of print] Spanish.

Comunicacions a congressos nacionals i internacionals

Internacionals:

ESPID: 3

International workshop
on HIV and Hepatitis: 1

ESID: 5

Nacionals:

GESIDA: 2

AEP: 1

SECIP: 2

Docència

Docència Pregrau a la UAB

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

Tutoria Residents

- Tutoria reglada (Re-acreditació int/ext).
- Treballs de recerca (suficiència investigadora) aprovats: 2.

Docència Residents: rotacions voluntàries

- Formació reglada de 8 R2 de l'HUVH.
- Formació de 6 R3-4 de l'HUVH en rotació voluntària.
- Formació de 1 R4 d'altre centre nacional en rotació voluntària.
- Formació de 1 R4 de centre internacional 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

XI Curs d'Infectologia Pediàtrica

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

XV 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

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 <small>* Camps obligatoris</small>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Cognoms *	E-mail *	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	
País	Vull rebre més informació sobre màsters i postgraus	
<input type="text" value="Espanya"/>	<input checked="" type="radio"/> Sí <input type="radio"/> 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
- 10.000 visites mensuals de mitjana a 2012.
- 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": 83 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