

curs acadèmic
2011-2012

CICLE DE CONFERÈNCIES SOBRE ANÈMIES MINORITÀRIES A CATALUNYA

Barcelona, 12 de gener de 2012



presentació

El Cicle de Conferències sobre Anèmies Minoritàries (AM) a Catalunya, està constituït per quatre jornades científiques adreçades a metges i professionals de la salut que han de fer front al diagnòstic i seguiment de les AM, principalment talassèmia i anèmia falciforme, en la seva pràctica diària.

El professorat i personal docent d'aquestes jornades està constituït per membres de la Xarxa Catalana d'hemoglobinopaties, anèmia falciforme i talassèmia (Fundació La Marató de TV3, 2009 Malalties Minoritàries) i experts de la Unió Europea en AM i membres d'ENERCA (xarxa europea per a l'estudi de les AM).

Cada jornada està constituïda per una sessió de ponències de quatre hores de duració, i una sessió interactiva d'aproximadament dues hores.

L'organització d'aquest Cicle de Conferències corre a càrrec de la Unitat d'Eritropatologia de l'Hospital Clínic i Provincial-Universitat de Barcelona, conjuntament amb la col·laboració de la Fundació Doctor Robert-Universitat Autònoma de Barcelona (UAB) i de l'Institut d'Estudis de la Salut (Generalitat de Catalunya).

La Fundació Doctor Robert-UAB, col·labora amb diverses organitzacions, amb les administracions (autonòmica, estatal i europea) i amb associacions d'afectats per una Malaltia Minoritària (MM). Té per objectiu reforçar les activitats relatives a la formació i educació dins del marc del diagnòstic, l'assessorament, la recerca, la prevenció i el tractament de les malalties minoritàries.

L'Institut d'Estudis de la Salut (IES) del Departament de Salut de la Generalitat de Catalunya, es va crear per tal de desenvolupar les competències en matèria de programes d'investigació, formació, reciclatge i perfeccionament dels professionals al servei de l'Administració sanitària. Té com a missió la millora de l'atenció a la salut dels ciutadans mitjançant el foment de programes d'innovació en els serveis i de promoció del desenvolupament professional.

objectiu

Proporcionar informació actualitzada dels avenços diagnòstics i del tractament d'aquestes malalties, així com dels resultats produïts en el marc dels projectes d'investigació

destinataris

Metges i professionals de la salut que han de fer front al diagnòstic i seguiment de les Anèmies Minoritàries, principalment talassèmia i anèmia falciforme, en la seva pràctica diària.

Professionals implicats en l'atenció de les persones afectades per una AM i famílies (àmbit de la salut, educació i acció social).

Professionals de societats científiques relacionades amb l'atenció a persones afectades per una AM.

continguts

Cada jornada està constituïda per una sessió de ponències de quatre hores de duració, i una sessió interactiva d'aproximadament dues hores.

La sessió de ponències versarà sobre els darrers avenços en el diagnòstic de les hemoglobinopaties i altres AM (defectes de l'eritrocit, de l'eritropoesi i microcitosis familiar hereditària no deguda a hemoglobinopatia), en l'atenció clínica de les hemoglobinopaties greus (anèmia falciforme i anèmia de Cooley o Mediterrània, hemoglobinúria paroxística nocturna i d'altres), així com en tots els aspectes relacionats amb la prevenció i tractament de les AM com la sobrecàrrega de ferro i el maneig d'agents quelants, la utilització de medicaments o modificadors biològics de l'expressió gènica, i el trasplantament de progenitors hematopoètics.

La sessió interactiva versarà sobre aspectes pràctics concrets del diagnòstic i maneig clínic de les AM. Es treballarà a partir de la presentació de casos clínics de difícil diagnòstic, amb la discussió dels tractaments més actuals de les AM i utilització de quelants de ferro, la discussió sobre la necessitat d'implementar programes de criatge neonatal d'hemoglobinopaties tal i com proposen les directrius de la UE i OMS, i l'anàlisi dels sistemes de control de qualitat més adients per a les tècniques aplicades al diagnòstic de les AM.

En les dues sessions està prevista la participació de ponents d'àmbit nacional i europeu, professionals del laboratori clínic destacats i representants oficials de programes de criatge neonatal.

comitè científic

Dr. Joan Lluís Vives-Corrans. Cap de la Unitat d'Eritropatologia. Hospital Clínic de Barcelona.

Dra. María del Mar Mañú Pereira. Eritropatologia. Hospital Clínic de Barcelona

Dr. Josep Torrent-Farnell. Director general. Fundació Doctor Robert-UAB.

dates de les 4 Jornades

06/10/2011: 1a Jornada sobre anèmies minoritàries a Catalunya. Diagnòstic i prevenció de les hemoglobinopaties.

04/11/2011: 2a Jornada sobre anèmies minoritàries a Catalunya. Maneig clínic de l'anèmia falciforme

01/12/2011: 3a Jornada sobre anèmies minoritàries a Catalunya. Sobrecàrrega de ferro i agents quelants.

12/01/2012: 4a Jornada sobre anèmies minoritàries a Catalunya. Anèmies de difícil diagnòstic.

lloc realització

Institut d'Estudis de la Salut

C/ Roc Boronat, 81-95. 1a planta 08005 - Barcelona
Tel. 93 551 39 00 | Fax: 93 551 75 19

informació

Iolanda Arbiol

Tel. 93 4335059 | iolanda.arbiol@uab.cat

matrícula i inscripció

Import de la jornada: 50€

Transferència bancària: CatalunyaCaixa 2013 0692 87 0201603055 *Imprescindible indicar nom, cognom i títol del curs*

Termini inscripció: 31 d'octubre de 2011

Formulari inscripció online: <http://www.fdrobert.uab.cat/inscripcio/>

programa

12 de gener de 2012

09:00-09:30 **Registre**

09:30-10:15 **Anèmies hereditàries degudes a Membranopaties i Enzimopaties**

Joan-Lluís Vives-Corrans
Cap de la Unitat d'Eritropatologia
Hospital Clínic de Barcelona

10:15- 11:00 **Anèmies per defectes genètics de l'Eritropoesi**

Jesús Estella
Cap d'Hematologia Clínica
Hospital Sant Joan de Déu

11:00-11:30 **Pausa Café**

11:30-12:00 **Anèmia de Fanconi**

Jordi Surrallés
Professor Catedràtic de Genètica
Universitat Autònoma de Barcelona

12:00-12:30 **Diagnòstic pre-implantacional amb Hla en les Anèmies hereditàries greus**

Isabel Badell
Cap del Servei de Pediatria
Hospital de la Santa Creu i Sant Pau

12:30-13:30 **Paroxysmal Nocturnal Haemoglobinuria. New Challenges.**

Anita Hill
Consultant Haematologist and Honorary Senior Lecturer
Department of Haematology. St James' Institute of Oncology
Leeds Teaching Hospitals. United Kingdom

13:30- 14:30 **Descans Refrigeri**

14:30 -15:30 **Xarxa Catalana per al diagnòstic i seguiment d'Hemoglobinopaties i Talassèmies: cap a on anem?**

Maria del Mar Mañú
Bióloga-Genètica Molecular. Laboratori d'Eritropatologia.
Hospital Clínic de Barcelona



Actividad acreditada por el Consell Català de la Formació Mèdica Continuada-Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud:

0'90 créditos