

ORGANITZACIÓ DEL CURS

Secció d'Al·lèrgia Pediàtrica, Pneumologia Pediàtrica i Fibrosi Quística del Hospital Universitari Vall d'Hebron (HUVH)

Dr. Antonio Moreno Galdó
Dr. Ignacio Iglesias Serrano
Dra. Sandra Rovira Amigo

Dra. Silvia Gartner Tizzano
Dra. Inés de Mir Messa
Dra. Alba Torrent Vernetta

COL·LABORAN

Unitat d'Al·lèrgia Pediàtrica Servei d'Anatomia Patològica
Servei de Cirurgia Pediàtrica Servei de Neurofisiologia
Servei de Otorinolaringologia Servei de Radiologia Pediàtrica

AMB EL RECONeixEMENT



INSCRIPCIONS

Quota d'Inscripció 150 € Places limitades

Inclou: assistència, documentació i cafè

Exclosos de pagament els professionals i residents de formació especialitzada del HUVH. Per inscriure's han d'emplenar el Formulari d'inscripció en <http://www.aulavhebron.net> apartat de propers cursos.

S'admetran les anul·lacions que es realitzin abans del 5 de novembre de 2018. Per despeses d'anul·lació, es retornarà el 85% de l'import de la inscripció.

ACREDITACIÓ

Activitat Acreditada per el Consell Català de la Formació Continuada de les Professions Sanitàries - Comissió de Formació Continuada del Sistema Nacional de Salut amb **1,5 credits**.

Es lliurarà certificat als assistents que compleixin un mínim de 80% d'assistència.

ENTITATS PATROCINADORES



LLOC DE REALITZACIÓ

Sala d'actes planta 10ª de l'Àrea General

Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus
Passeig Vall d'Hebron, 119 - 129



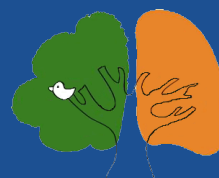
SECRETARIA TÈCNICA

Aula Vall d'Hebron
Mail: inscripcionesaulavh@vhebron.net
Tel: 93 489 45 68



AVENÇOS EN PNEUMOLOGIA PEDIÀTRICA

XVI edició
12 i 13 de novembre de 2018



Direcció del curs
Dr. Antonio Moreno Galdó
Secció d'Al·lèrgia Pediàtrica,
Pneumologia Pediàtrica i
Fibrosi Quística (Servei de Pediatria)
de l'Hospital Universitari Vall d'Hebron

Dilluns, 12 de novembre

15:50 – 16:00 **Benvinguda i Presentació del Curs**

16:00 – 17:30 **Malalties respiratòries rares**

Moderadora: *Dra. Alba Torrent*

Novetats en fibrosi quística. *Dra. Silvia Gartner*

Estudi genètic de les malalties respiratòries pediàtriques.

Dra. Mónica Fernández

Enfocament diagnòstic de les bronquiectasias no FQ i discinesia cilíar primària. *Dra. Sandra Rovira*

17:30 - 18:00 Descans

18:00 - 19:30 **De la clínica a la patologia**

Moderadora: *Dra. Silvia Gartner*

Nounat amb distrés respiratori. *Dra. Alexandra Navarro*

i *Dra. Ana Díez Izquierdo*

Nen de 18 mesos amb massa pulmonar de diagnòstic prenatal.

Dra. Alexandra Navarro i *Dra. Gemma García del Cerro*

Lactant de 7 mesos amb taquipnea. *Dra. Marta Garrido* i *Dra.*

Nuria Ferrer

Dimarts, 13 de novembre

8:30 – 10:30 **Novetats en asma bronquial**

Moderadora: *Dra. Inés de Mir*

Novetats en el tractament de l'asma. *Dr. Carlos Martín*

Asma en l'adolescent. *Dra. Inés de Mir*

Asma o asmes. *Dr. Oscar Asensio*

Diagnòstic al·lèrgic respiratori. *Dra. Teresa Garriga*

10:30 - 11:00 Descans

11:00 - 12:30 **Tècniques d'imatge en radiologia pediàtrica**

Moderador: *Dr. Joan Carles Carreño*

Malalties intersticials pulmonars en Pediatria.

Dr. Joan Carles Carreño

Malformacions pulmonars congènites. *Dra. Amparo Castellote Alonso*

Maneig radiològic del nòdul pulmonar. *Dr. Luis Riera*

12:30 - 13:15 **Quiz de casos clínics**

Coordinació: *Dra. Mireia Vilella*, *Dr. Ignacio Iglesias*

Presentació de casos clínics: *Dra. Tatiana Acevedo Valarezo*,

Dr. Andrés Almario, *Dra. Paloma de Alvarado*, *Dra. Minar*

Castrillo Rueda, *Dra. Ángeles Spangenberg*

13:15 - 15:30 Descans

15:30 - 17:30 **Els especialistes ens ajuden: La via aèria**

Moderadora: *Dra. Sandra Rovira*.

Tuberculosi pulmonar endobronquial. *Dr. Ignacio Iglesias*

Patologia de la via aèria. *Dra. Ana Lain*

Valoració de les apnees obstructives. *Dr. M^{re} José Jurado*

Maneig de les apnees obstructives. *Dr. Félix Pumarola*

17:00 – 17:30 Descans

17:30 - 19:30 **Avanços en funció pulmonar i casos clínics**

Moderadors: *Dra. Inés de Mir*, *Dr. Antonio Moreno*

Pletismografia. *Dra. Inés de Mir*

Índex de aclaramiento pulmonar. *Dra. Silvia Gartner* i *Dra.*

Laura Garriga

Interpretació de la espirometria i valors de referència.

Dr. Antonio Moreno

Dra. Tatiana Acevedo Valarezo. Secció d'Al·lèrgia Pediàtrica, Pneumologia Pediàtrica i Fibrosi quística. Servei de Pediatria. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Dr. Andrés Almario Hernández. Unitat de Pneumologia Infantil i Fibrosi quística. Hospital Sant Joan de Déu. Barcelona

Dra. Paloma de Alvarado. Secció d'Al·lèrgia Pediàtrica, Pneumologia Pediàtrica i Fibrosi quística. Servei de Pediatria. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Dr. Oscar Asensio de la Cruz. Unitat d'Al·lèrgia i Pneumologia Pediàtrica. Hospital de Sabadell. Fundació Universitària Parc Taulí.

Dra. Minar Castrillo Rueda. Secció d'Al·lèrgia Pediàtrica, Pneumologia Pediàtrica i Fibrosi quística. Servei de Pediatria. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Dr. Joan Carles Carreño Pedemonte. Servei de Radiologia Pediàtrica. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Dra. Amparo Castellote Alonso. Servei de Radiologia Pediàtrica. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Dra. Ana Díez Izquierdo. Secció d'Al·lèrgia Pediàtrica, Pneumologia Pediàtrica i Fibrosi quística. Servei de Pediatria. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Dra. Mónica Fernández Cancio. Grup Creixement i desenvolupament. CIBERER. Institut de Recerca Vall d'Hebron (VHIR). Barcelona

Dra. Nuria Ferrer Bosch. Secció d'Al·lèrgia Pediàtrica, Pneumologia Pediàtrica i Fibrosi quística. Servei de Pediatria. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Dra. Gemma García del Cerro. Secció d'Al·lèrgia Pediàtrica, Pneumologia Pediàtrica i Fibrosi quística. Servei de Pediatria. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Dra. Teresa Garriga Baraut. Secció d'Al·lèrgia Pediàtrica, Pneumologia Pediàtrica i Fibrosi quística. Servei de Pediatria. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Dra. Marta Garrido Pontnou. Servei de Anatomia Patològica. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Dra. Laura Garriga Grimau. Secció d'Al·lèrgia Pediàtrica, Pneumologia Pediàtrica i Fibrosi quística. Servei de Pediatria. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Dra. Silvia Gartner. Secció d'Al·lèrgia Pediàtrica, Pneumologia Pediàtrica i Fibrosi quística. Servei de Pediatria. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Dr. Ignacio Iglesias Serrano. Secció d'Al·lèrgia Pediàtrica, Pneumologia Pediàtrica i Fibrosi quística. Servei de Pediatria. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Dra. María José Jurado Luque. Servei de Neurofisiologia. Unitat integrada del somni. Vall d'Hebron. Barcelona

Dra. Ana Lain Fernández. Servei de Cirurgia Pediàtrica. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Dr. Carlos Martín de Vicente. Unidad de Neumología Pediàtrica y Fibrosis Quística. Hospital Miguel Servet. Zaragoza

Dra. Inés de Mir Messa. Secció d'Al·lèrgia Pediàtrica, Pneumologia Pediàtrica i Fibrosi quística. Servei de Pediatria. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Dr. Antonio Moreno Galdó. Secció d'Al·lèrgia Pediàtrica, Pneumologia Pediàtrica i Fibrosi quística. Servei de Pediatria. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Dra. Alexandra Navarro Jiménez. Servei de Anatomia Patològica. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Dr. Félix Pumarola Segura. Servei de Otorrinolaringologia. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Dr. Luis Riera Soler. Servei de Radiologia Pediàtrica. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Dra. Sandra Rovira Amigo. Secció d'Al·lèrgia Pediàtrica, Pneumologia Pediàtrica i Fibrosi quística. Servei de Pediatria. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Dra. Mireia Vilella Sabaté. Unitat de Pneumologia Infantil i Fibrosi quística. Hospital Sant Joan de Déu. Barcelona

Dra. Ángeles Spangenberg. Secció d'Al·lèrgia Pediàtrica, Pneumologia Pediàtrica i Fibrosi quística. Servei de Pediatria. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Dra. Alba Torrent Vernetta. Secció d'Al·lèrgia Pediàtrica, Pneumologia Pediàtrica i Fibrosi quística. Servei de Pediatria. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona