

PARTICIPANTES

Montse Álvaro Lozano

Unidad de Alergia Pediátrica, Hospital de Sant Joan de Déu, Barcelona

Ana Balañá Corberó

Fisioterapeuta. Servei de Pneumologia, Hospital del Mar, Barcelona

Rosa M^a Busquets Monge

Unidad de Neumología y Alergia Pediátrica, Hospital del Mar, Barcelona

Araceli Diz Ardid

Unidad de Neumología y Alergia Pediátrica, Hospital del Mar, Barcelona

Marisol Domínguez Álvarez

Servei de Pneumologia, Hospital del Mar, Barcelona;
Unidad de Investigación Muscular y Respiratoria, IMIM, Barcelona

M^a Asunción Galdeano Ruiz de Larramendi

Unidad de Neumología y Alergia Pediátrica, Hospital del Mar, Barcelona

Óscar García-Algar

Unidad de Neumología y Alergia Pediátrica, Hospital del Mar, Barcelona

Maite Giner Muñoz

Unidad Alergia Pediátrica, Hospital de Sant Joan de Déu, Barcelona

Eduardo González Pérez-Yarza

Servicio de Pediatría, Unidad de Neumología Infantil.
Hospital Donosita, San Sebastián

Núria Grau Sanmartí

Área de Insuficiencia Respiratoria y Trastornos del Sueño, Servei de Pneumologia, Hospital del Mar, Barcelona

Jaime Lozano Blasco

Unidad de Alergia Pediátrica, Hospital de Sant Joan de Déu, Barcelona

Carles Lucas Giralt

Servicio de Alergia, Sant Pere Claver - Fundació Sanitària, Barcelona

Antoni Martínez Roig

Servicio de Pediatría, Hospital del Mar, Barcelona

Mauricio Orozco-Levi

Servei de Pneumologia, Hospital del Mar, Unidad de Investigación Muscular y Respiratoria, IMIM, Barcelona

Sergi Pascual Guardia

Servei de Pneumologia, Hospital del Mar, Unidad de Investigación Muscular y Respiratoria, IMIM, Barcelona

M^a Teresa Pascual Sánchez

Hospital de Reus, Tarragona

Xavier Pérez Porcuna

Pediatra, EAP Santa Eugènia de Berga (Osona), Institut Català de la Salut

Alba Ramírez Sarmiento

Servei de Pneumologia, Hospital del Mar, Unidad de Investigación Muscular y Respiratoria, IMIM, Barcelona

Esteve Saltó i Cerezuela

Dirección General Salud Pública, Generalitat de Catalunya

Gemma Sanjuán Herranz

Servicio de Pediatría, Hospital del Mar, Barcelona

Carles Sanjuas Benito

Área de Insuficiencia Respiratoria y Trastornos del Sueño, Servei de Pneumologia, Hospital del Mar, Barcelona

Núria Soler Vilalta

Servei de Pneumologia, Hospital del Mar, Barcelona

Meritxell Tarruella Guillaumat

Unidad de Neumología y Alergia Pediátrica, Hospital del Mar, Barcelona

Oriol Vall Combelles

Servei de Pediatría, Hospital del Mar, Barcelona

José Valverde Molina

Servicio de Pediatría, Hospital Los Arcos, Murcia

29 y 30 de abril de 2010

Organización:

Unidad de Neumología y Alergia Pediátrica, Servicio de Pediatría.
Hospital del Mar, Barcelona.

Comité organizador:

Dirección: Rosa M^a Busquets Monge (Neumología Infantil)
Responsable científico: Óscar García-Algar (Neumología Infantil)

Fecha: 29 y 30 de abril de 2010

Lugar:

Sesiones científicas y mesas redondas
Sala de Actos Josep Marull (edificio IMIM)
C./ Doctor Aiguader, 80. 08003 Barcelona

Talleres

Consultas Externas de Pediatría y Laboratorio de Funcionalismo Respiratorio
(Entrada por C/ Dr. Aiguader, 80)
Hospital del Mar
P^o Marítimo, 25-29 - 08003 Barcelona

La inscripción incluye la asistencia a las sesiones científicas, mesas redondas y participación en los talleres, cafés y comida de trabajo.

Nº de participantes: 100-120

Patrocinadores:



VII CURSO
asma en la
Infancia

(ASMA-MAR VII) 29 y 30 de abril de 2010

Organización:

Unidad de Neumología y Alergia Pediátrica.
Servicio de Pediatría.
Hospital del Mar, Barcelona.

hospitaldelmar

Estamos ante la séptima edición del curso sobre patología respiratoria y alergológica que inauguramos hace ahora 6 años en el Hospital del Mar. Nació con el espíritu de crecer y este año dedicaremos tiempo a aspectos novedosos o renovados, incluyendo especialmente aspectos neumológicos relacionados con el asma: (1) la revisión de dos aspectos del manejo del asma tan complementarios como a veces alternativos al tratamiento farmacológico: la inmunoterapia y la educación sanitaria; (2) la prevención y el control del consumo de tabaco durante la infancia y la adolescencia en Catalunya, sobre todo frente al probable endurecimiento de la ley antitabaco; (3) la actualidad de la última vacuna antineumocócica decavalente; (4) el papel de una nueva herramienta diagnóstica y terapéutica cuya utilización se ha extendido: el NOe; (5) una conferencia final sobre las medidas invasivas y no invasivas para el control de la inflamación, la base fisiopatológica del asma a cargo de Eduardo González Pérez-Yarza, presidente de la Sociedad Española de Neumología Pediátrica.

Actualmente existe una amplísima oferta de reuniones sobre el tema, pero son escasos los encuentros donde: (1) se resume la base teórica y real de la epidemiología, el diagnóstico y el tratamiento del asma en la infancia, (2) se practiquen simulaciones de la realidad de las diversas técnicas diagnósticas y terapéuticas de las que se dispone actualmente y, por último, (3) se presenten de primera mano, líneas de investigación actuales en cuanto a etiopatogenia. Y todo ello, dirigido a y compartido con todos los pediatras, enfermeras y médicos generales que asisten a niños con clínica o diagnóstico de asma, especialmente si trabajan en Atención Primaria.

ASMA-MAR VII pretende seguir siendo una reunión científica práctica y actualizada, que reúna a aquellos profesionales preocupados por la salud respiratoria de la infancia.

Jueves 29 de abril de 2010

09:00 - 09:15	Recepción de participantes y entrega de material
09:15 - 09:30	Bienvenida y presentación del curso Oriol Vall y Rosa Mª Busquets
09:30 - 11:00	Primera mesa redonda Moderadora: Dra. Montse Álvaro Ponentes: Dr. C. Lucas y Dra. M. Giner Educación sanitaria en asma. Colonias de verano. Inmunoterapia en alergia respiratoria pediátrica.
11:00 - 11:30	Descanso-Café
11:30 - 13:00	Segunda mesa redonda Moderador: Dr. O. García-Algar Ponentes: Dra. T. Pascual y Dr. E. Saltó Tabaquismo en la infancia y adolescencia. Papel del pediatra en su prevención Plan de control del tabaquismo en Catalunya.
13:00 - 14:00	Sesión interactiva de casos clínicos
14:00 - 14:15	Información sobre los talleres (Óscar García-Algar)
14:15 - 15:30	Comida
15:30 - 17:30	Talleres Laboratorio de función pulmonar I. Función pulmonar: espirometría forzada (2 talleres, 1 hora) II. Función pulmonar: pletismografía, oscilometría (1 taller, ½ hora) III. Sueño (1 taller, ½ hora)
18:00 - 20:00	Consultas Externas IV. Técnicas de inhalación (1 taller, ½ hora) V. Cepillado nasal / VI Prueba de ejercicio / VII. Coximetría / VIII. NO exhalado (1 taller, ½ hora) IX. Test del sudor (1 taller, ½ hora) X. Prick Test (1 taller, ½ hora)
Directores de talleres: Laboratorio de función pulmonar: Óscar García-Algar I. Función pulmonar: espirometría forzada: Marisol Domínguez, Núria Soler, Mauricio Orozco II. Función pulmonar: pletismografía, oscilometría: Sergi Pascual, Ana Balañá, Alba Ramírez III. Sueño: Carles Sanjuas, Nuria Grau	
Consultas Externas: Rosa Mª Busquets IV. Técnicas de inhalación: Gemma Sanjuan V. Cepillado nasal / VI Prueba de ejercicio / VII. Coximetría / VIII. NO exhalado Jaime Lozano, Meritxell Tarruella IX. Test del sudor: Araceli Diz X. Prick Test: Montse Álvaro, Asun Galdeano	

Viernes 30 de abril de 2010



09:30 - 10:30	1ª conferencia Presentador: Dr. A. Martínez Roig Ponente: Dr. Xavier M. Pérez Porcuna Vacuna pneumocócica conjugada decavalente, una medida de prevención primaria eficaz y efectiva
10:30 - 11:00	Descanso-Café
11:00 - 12:00	2ª conferencia Presentador: Dr. O. Garcia Ponente: Dr. J. Valverde Valor del NOe para el diagnóstico y tratamiento del niño con asma
12:00 - 13:00	Presentadora: Dra. RM. Busquets Conferencia Magistral: Dr. E. G. Pérez-Yarza <i>Profesor Titular. Departamento de Pediatría. Facultad de Medicina (U.D. de San Sebastián). Universidad del País Vasco.</i> <i>Jefe de Servicio. Unidad de Neumología. Servicio de Pediatría. Osakidetza. Hospital Donostia. San Sebastián.</i> Medidas invasivas y no invasivas de la inflamación en el asma.
13:30 - 14:00	Valoración Final y entrega diplomas asistencia Rosa Mª Busquets

Actividad acreditada por el Consell Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries- Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud: **1,3 créditos.**



VII CURSO asma en la Infancia (ASMA-MAR VII)

Nombre:.....Apellidos:.....

Dirección:.....

Población:.....C.P.:.....Tel.:.....

Centro de trabajo:.....

Número de asistentes: 100-120

Inscripción válida para: Curso teórico Talleres

e-mail:..... Médico Enfermero