

Vacunas 2013

XVII Curso de Actualización



Barcelona, 18 y 19 de abril de 2013

Directores:
Dra. Magda Campins Marfí
Dr. Fernando A. Moraga Llop

Jueves, 18 de abril

- 09.00** **LA PREVENCIÓN DE LAS INFECCIONES: AYER, HOY Y MAÑANA**
LA PREVENCIÓ DE LES INFECCIONS: AHIR, AVUI I DEMÀ
Moderador: José Ramón de Juanes Pardo
Servicio de Medicina Preventiva. Hospital Universitario 12 de Octubre. Universidad Complutense. Madrid.
- La prevención frente a la poliomielitis: cincuentenario de las campañas masivas de vacunación en España (1963)**
La prevenció enfront la poliomielitis: cinquantenari de les campanyes massives de vacunació a Espanya (1963)
José Tuells Hernández
Cátedra de Vacunología Balmis, UA-CSISP. Universidad de Alicante. Centro Superior de Investigación en Salud Pública. Valencia.
- Brotos epidémicos relevantes en 2012**
Brots epidèmics rellevants el 2012
Pilar Arrazola Martínez
Servicio de Medicina Preventiva. Hospital Universitario 12 de Octubre. Universidad Complutense. Madrid.
- CONFERENCIA**
Presente y futuro en el desarrollo de vacunas
Present i futur en el desenvolupament de vacunes
Luis Jodar
Vicepresidente Mundial. Departamento de Vacunas, Medicamentos y Asuntos Científicos. Pfizer. Filadelfia, Estados Unidos.
- 11.00** **Descanso**
- 11.30** **Inauguración del Curso**
- VACUNAS A DEBATE. OPINAN LOS EXPERTOS**
VACUNES A DEBAT. OPINEN ELS EXPERTS
Moderador: Josep Vaqué Rafart
Servicio de Medicina Preventiva y Epidemiología. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona. Universitat Autònoma de Barcelona.
- Vacuna antigripal**
Vacuna antigripal
Àngela Domínguez García
Departamento de Salud Pública. Universitat de Barcelona. CIBER de Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP). España.
- Joan Puig Barberà**
Grupo de Vacunas (CAVA). Centro Superior de Investigación en Salud Pública. Valencia.
- Vacuna frente al VPH**
Vacuna enfront al VPH
Aureli Torné Bladé
Servicio de Ginecología Oncológica. Hospital Clínic. Barcelona.
- José M^a Bayas Rodríguez**
Centro de Vacunación del Adulto. Hospital Clínic. Barcelona. Universitat de Barcelona.

- 14.00** **Almuerzo de trabajo**
- 15.30** **LAS VACUNAS EN LA PRÁCTICA CLÍNICA**
LES VACUNES A LA PRÀCTICA CLÍNICA
Moderador: Josep Maria Casanovas Gordó
Pediatría. CAP Roquetes-Canteres. Institut Català de la Salut. Barcelona.
- Qué hacer para disminuir el miedo y el dolor en la vacunación infantil**
Què cal fer per reduir la por i el dolor en la vacunació infantil
Gemma Riera Peraferrer
Institut Pediàtric Marès-Riera. Blanes, Girona.
- Vacunación del viajero.**
Colaboración entre la atención primaria y el centro de vacunación internacional
Vacunació del viatger.
Col·laboració entre l'atenció primària i el centre de vacunació internacional
Xavier Martínez Gómez
Servicio de Medicina Preventiva y Epidemiología. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona. Universitat Autònoma de Barcelona.
- Qué hay de nuevo en la alergia al huevo y las vacunas**
Què hi ha de nou pel que fa a l'al·lèrgia a l'ou i les vacunes
Jacobo Mendioroz Peña
Servicio de Medicina Preventiva y Epidemiología. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona. Universitat Autònoma de Barcelona.
- 17.00** **HOT TOPICS EN VACUNAS**
HOT TOPICS EN VACUNES
- Nuevas pautas de vacunación en el adulto**
Noves pautes de vacunació en l'adult
Magda Campins Martí
Servicio de Medicina Preventiva y Epidemiología. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona. Universitat Autònoma de Barcelona.
- Vacunación frente a la tos ferina en la embarazada**
Vacunació enfront de la tos ferina en l'embarassada
Vacunació enfront del VPH en el baró
David Moreno Pérez
Comité Asesor de Vacunas. Asociación Española de Pediatría. Unidad de Infectología e Inmunodeficiencias. Servicio de Pediatría. Hospital Materno-Infantil Carlos Haya. Málaga. Universidad de Málaga.

Viernes, 19 de abril

- 09.00** **PROGRESOS EN VACUNOLOGÍA**
PROGRESSOS EN VACUNOLOGIA
Moderador: Fernando A. Moraga Llop
Presidente de la Societat Catalana de Pediatria.
- Adyuvantes y vacunas. ¿Qué nos aportan?**
Adjuvants i vacunes. Què ens aporten?
Pedro José Bernal González
Dirección General de Salud Pública. Consejería de Sanidad y Política Social. Comunidad de la Región de Murcia.
- Impacto del programa de vacunación antimeningocócica A en África**
Impacte del programa de vacunació antimeningocòccica A a l'Àfrica
Ángel Gil de Miguel
Cátedra de Vacunología. Facultad de Ciencias de la Salud. Universidad Rey Juan Carlos. Alcorcón, Madrid.
- Novedades en vacunología en 2012**
Novetats en vacunología el 2012
Fernando A. Moraga Llop
Presidente de la Societat Catalana de Pediatria.
- 11.00** **Descanso**
- 11.30** **EL TOP 10 DE LOS ARTÍCULOS SOBRE VACUNAS DE 2012**
EL TOP 10 DELS ARTICLES DE VACUNES DEL 2012
- Carlos Rodrigo Gonzalo de Liria**
Servicio de Pediatría. Hospital Universitari Germans Trias i Pujol. Badalona, Barcelona. Universitat Autònoma de Barcelona.
- Francisco Giménez Sánchez**
Instituto Balmis de Vacunas. Unidad de Infectología Pediátrica. Hospital Torrecárdenas. Almería.
- 12.30** **TALLER DE CASOS PRÁCTICOS:**
Estrategias de inmunoprevención más allá del calendario vacunal
TALLER DE CASOS PRÀCTICS:
Estratègies d'immunoprevenció més enllà del calendari vacunal
Moderadora: Magda Campins Martí
Servicio de Medicina Preventiva y Epidemiología. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona. Universitat Autònoma de Barcelona.
- Expertos:**
Josep Marès Bermúdez
Institut Pediàtric Marès-Riera. Blanes, Girona.
- Diego L. van Esso Arbolave**
Pediatría. CAP Pare Claret. Institut Català de la Salut. Barcelona.

Miércoles, 17 de abril

16.00-19.00 horas

TALLER: Investigación epidemiológica básica

Parotiditis en Moldavia: de la investigación del brote al cálculo de la efectividad vacunal

Profesores: Julita Gil Cuesta. Especialista en Medicina Preventiva y Salud Pública. Statens Serum Institut. EPIET / European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC).

José Ángel Rodrigo Pendás. Especialista en Medicina Preventiva y Salud Pública. Servicio de Medicina Preventiva y Epidemiología. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.

Luz M^a Vilca Yengle. Especialista en Medicina Preventiva y Salud Pública. Servicio de Medicina Preventiva y Epidemiología. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.

Objetivos: conocer la sistemática utilizada para la investigación de un brote y estimar la efectividad de la vacunación y los fallos vacunales.

Al finalizar el taller, los participantes deberán ser capaces de:

- *Describir la metodología para la investigación de un brote*
- *Interpretar datos de vigilancia epidemiológica para estimar el impacto de la inmunización con una o dos dosis de vacuna*
- *Calcular la efectividad vacunal a partir del método de screening*
- *Diseñar un estudio de cohortes retrospectivo y calcular la efectividad vacunal para 0, 1 y 2 dosis de vacuna*

Nº máximo de alumnos: 45 (distribuidos en 3 grupos).

La inscripción al curso Vacunas 2013 da derecho a la asistencia al taller para las primeras 45 solicitudes. Los alumnos interesados en asistir deberán mandar el boletín de inscripción cumplimentando el apartado específico del taller.

SECRETARÍA

Vacunas 2013. XVII Curso de actualización. Servicio de Medicina Preventiva y Epidemiología. Hospital Universitari Vall d'Hebron.

Paseo Vall d'Hebron, 119-129 - 08035 Barcelona. Teléfono: 93 489 42 14 (Sra. Vicky Alcalá). Fax: 93 489 41 11

SEDE: Salón de actos del Pabellón Docente del Hospital Universitari Vall d'Hebron

Fotografía: Marta Mengod

BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN

Vacunas 2013. XVII Curso de actualización
Barcelona, 18 y 19 de abril de 2013

Apellidos: _____ Nombre: _____

Dirección: _____ Población: _____

Código postal: _____ Teléfono: _____ E-mail: _____

Centro de trabajo: _____

Profesión: _____

Asistencia al Taller de Epidemiología (17 de abril): (marcar los interesados)

SECRETARÍA

Vacunas 2013. XVII Curso de actualización. Servicio de Medicina Preventiva y Epidemiología. Hospital Universitari Vall d'Hebron.
Paseo Vall d'Hebron, 119-129 - 08035 Barcelona. Teléfono: 93 489 42 14 (Sra. Vicky Alcalá). Fax: 93 489 41 11

INSCRIPCIONES

Remitir este boletín de inscripción a la secretaría del curso junto con un cheque por valor de la cuota de inscripción y a nombre de "Vacunas 2013", indicando el nombre del participante, o con comprobante de la transferencia bancaria a la cuenta número 2100 0764 36 0200091849, indicando el nombre del curso.

El plazo de inscripción quedará cerrado cuando se cubran las 400 plazas disponibles.

La inscripción da derecho a la asistencia a las sesiones científicas, al taller de epidemiología (45 primeros inscritos), certificado de asistencia, libro de ponencias, comida y cafés de trabajo.

Cuota de inscripción:

- 300 euros
- Médicos residentes
y Diplomados de enfermería: 250 euros