

VI MASTER CLASS

EN GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA

RINITIS • RINOSINUSITIS • ASMA • URTICARIA

CLÍNICA
BARCELONA
Hospital Universitari

IDIBAPS

Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer

UNIVERSITAT DE BARCELONA



CIUDAD DE GUATEMALA • 27 DE MARZO 2020
HOTEL BARCELÓ - SALÓN LAS NACIONES

ORGANIZADO Y PATROCINADO POR:



www.areacientifica-ca.com

AVALADO POR:



INTRODUCCIÓN

Las enfermedades alérgicas afectan actualmente a más de 1,000 millones de personas en el mundo y su prevalencia continúa en aumento, esperándose duplicar o incluso triplicar esta cifra para el año 2,050 (50% de la población). Entre las enfermedades alérgicas y sus asociaciones más comunes se encuentran la rinitis/conjuntivitis y asma alérgica, la rinosinusitis con o sin poliposis nasosinusal y la urticaria crónica. La rinitis alérgica (RA) representa un problema de salud mundial que afecta del 10 al 20% de la población total, lo que la convierte en la enfermedad crónica no transmisible de mayor prevalencia. Por lo tanto, el impacto económico de la RA provoca costos directos e indirectos significativos que no se deben subestimar y ésto sin tener en cuenta su estrecha relación con el asma. La prevalencia de asma en sujetos con rinitis alérgica oscila entre el 20 y el 40% y la prevalencia de RA en pacientes asmáticos se ha estimado en cerca de 80%. El asma afecta al 5-10% de la población general y diversos estudios han identificado a la rinitis como un factor de riesgo para el asma. En la mayor parte de los pacientes con asma ésta es de origen alérgico. En la población general, la rinosinusitis crónica afecta al 10-15% y la poliposis nasal al 2-5%, aumentando esta prevalencia hasta el 20-40% en los asmáticos, sobretodo en el asma grave y a más del 90% en los asmáticos con intolerancia a los AINES. El impacto de la rinosinusitis sobre la calidad de vida de los pacientes es superior al de la hipertensión, la diabetes y las enfermedades cardiovasculares. La urticaria crónica puede afectar al 1% de la población general causando una importante disminución de la calidad de vida al afectar el rendimiento laboral y escolar, el sueño y las actividades diarias. Debido a la gran cantidad de personas afectadas por estas enfermedades, tanto niños como adultos, la sociedad se enfrenta a un alto coste económico, tanto por sus costes directos (gasto sanitario y fármacos principalmente) como indirectos (presentismo, baja productividad y absentismo laboral).

Desafortunadamente, todas estas enfermedades tienen todavía un elevado número de necesidades insatisfechas, debido en ocasiones a la falta de actualización en el conocimiento científico de los mecanismos de la enfermedad, su prevención, la atención de los pacientes, los determinantes sociales y el abordaje terapéutico óptimo que aún no se ha resuelto. Es por ésto que la difusión de las guías de práctica clínica basadas en la evidencia es la manera ideal de informar y orientar a los médicos que manejan estas patologías. En el deseo de contribuir a combatir este enorme problema global de las enfermedades alérgicas y sus asociaciones hemos decidido desarrollar y presentar este **VI Master Class en Guías de Práctica Clínica en Rinitis, Rinosinusitis, Asma y Urticaria**, cuyo enfoque principal será el abordaje diagnóstico y el tratamiento óptimo y oportuno de cada una de ellas, tomando como base las guías de prestigiosas asociaciones europeas y globales como: ARIA,¹⁻² EPOS,³ EAACI-GA²LEN,⁴ y GINA,⁵ respectivamente. Esta actividad cuenta con el aval de: EAACI, ARIA, EPOS, ERS y GA²LEN.*

[* EAACI = European Academy of Allergy and Clinical Immunology. ARIA = Allergic Rhinitis and its Impact on Asthma. EPOS = European Position Paper on Rhinosinusitis and Nasal Polyps. GINA = Global Initiative for Asthma. ERS = European Rhinologic Society. GA²LEN = Global Allergy and Asthma European Network].

1. Bousquet J, Khaltaev N, Cruz A, et al. Allergic Rhinitis and its Impact on Asthma (ARIA) 2008 Update (in collaboration with the World Health Organization, GA²LEN and AllerGen). Allergy 2008; 63 (Suppl 86): 8-160.

2. Brozek JL, Bousquet J, Baena-Cagnani CE, et al. Allergic Rhinitis and its Impact on Asthma (ARIA) guidelines: 2010 revision. J Allergy Clin Immunol 2010; 126 (3): 466-476.

3. Fokkens WJ, Lund V, Mullol J, et al. EPOS 2012: European position paper on rhinosinusitis and nasal polyps 2012. Rhinology 2012; 50 (Suppl 23): 1-298.

4. Zuberbier T, Aberer W, Asero R, et al. The EAACI/GA²LEN/EDF/WAO Guideline for the definition, classification, diagnosis, and management of urticaria: the 2013 revision and update. Allergy 2014; 69: 868-887.

5. Beasley R, Baena-Cagnani C, Chen Y-Z, et al. Global Strategy for Asthma Management and prevention (GINA). www.ginasthma.org (Revised 2014).

OBJETIVOS E INFORMACIÓN

GENERAL:

Promover educación médica continua de alta calidad, favoreciendo el acceso a la información, el intercambio educativo y de alto nivel científico, debido a los constantes avances en el campo de la medicina a nivel local, nacional e internacional.

ESPECÍFICO:

Proveer medios de actualización científica a los médicos asistentes a través de actividades de educación médica continua que incluyen, entre otros, actualizaciones en epidemiología, semiología, calidad de vida, diagnóstico y tratamiento, como medidas de apoyo para fomentar una mayor calidad y competencia del profesional de la salud en el abordaje de enfermedades alérgicas y de piel.

LUGAR DEL SIMPOSIUM:

HOTEL BARCELÓ
SALÓN LAS NACIONES
7 Ave. 15-45, Zona 9
Ciudad de Guatemala
PBX: 502 2378 4000
Fax: 502 2320 4002

COSTO DE INSCRIPCIÓN:
US\$300.00 CUPO LIMITADO

SECRETARÍA CIENTÍFICA:

GRUPO MENARINI
10 Calle 1-40 zona 9
PBX: 502 2427 4700
Fax: 502 2427 4781
areacientifica@menarini-ca.com

síguenos



@MenariniCA



MenariniCA



grupomenarini_ca



Menarini
Centroamérica
y el Caribe



Salud 2.0 Descárgate la aplicación para conocer como la Web 2.0 está transformando la salud. En ella encontrarás artículos y videos relacionados con la Web 2.0 y la salud móvil, de la mano de expertos y referentes españoles.



AVALES

COLEGIOS Y ASOCIACIONES MÉDICAS



Colegio de Médicos y Cirujanos de Guatemala



Colegio Médico de El Salvador



Asociación Médica Nicaragüense



Colegio de Médicos y Cirujanos República de Costa Rica



Colegio Médico de Panamá

ASOCIACIONES DE ALERGOLOGÍA E INMUNOLOGÍA



Asociación Guatemalteca de Alergia, Asma e Inmunología Clínica



Asociación Salvadoreña de Alergia, Asma e Inmunología Clínica



Sociedad Hondureña de Alergia e Inmunología Clínica



Asociación de Alergia, Asma e Inmunología Clínica de Nicaragua



Asociación Costarricense de Alergología



Asociación Panameña de Alergología e Inmunología Clínica

ASOCIACIONES DE OTORRINOLARINGOLOGÍA



Asociación Guatemalteca de Otorrinolaringología y Cirugía de Cabeza y Cuello



Asociación de Otorrinolaringología, Broncoesofología y Cirugía de Cabeza y Cuello de El Salvador



Asociación Salvadoreña de Otorrinolaringología y Cirugía de Cabeza y Cuello



Asociación Hondureña de Otorrinolaringología y Cirugía de Cabeza y Cuello



Asociación de Rinología de la Zona Noroccidental Honduras



Asociación de Otorrinolaringología de Nicaragua



Asociación Costarricense de Otorrinolaringología y Cirugía de Cabeza y Cuello



Sociedad Panameña de Otorrinolaringología y Cirugía de Cabeza y Cuello



Sociedad Dominicana de Otorrinolaringología

ASOCIACIONES DE DERMATOLOGÍA



Asociación Guatemalteca de Dermatología



Academia Guatemalteca de Dermatología



Asociación Dermatológica de El Salvador



Sociedad Hondureña de Dermatología y Cirugía Dermatológica



Sociedad Hondureña de Dermatología y Cirugía Dermatológica Capítulo Noroccidental



Asociación Costarricense de Dermatología



Sociedad Dominicana de Dermatología

ASOCIACIONES DE NEUMOLOGÍA



Asociación Guatemalteca de Neumología y Cirugía de Tórax



Asociación Hondureña de Neumología y Cirugía del Tórax



Asociación Nicaragüense de Neumología



Asociación Costarricense de Neumología y Cirugía de Tórax



Sociedad Dominicana de Neumología y Cirugía del Tórax

ASOCIACIONES DE PEDIATRÍA



Asociación Pediátrica de Guatemala



Asociación de Pediatría de El Salvador



Asociación Nicaragüense de Pediatría



Asociación Costarricense de Pediatría



Sociedad Panameña de Pediatría



Sociedad Dominicana de Pediatría

INFORMACIÓN

REQUERIMIENTOS ALIMENTICIOS:

Si usted tiene algún requerimiento alimenticio especial por favor notifíquelo a un miembro del equipo de la organización.

CENTRO DE RECEPCIÓN DE MATERIAL CIENTÍFICO AUDIOVISUAL:

Funcionará en el área de secretaría del simposium, donde encontrará asistencia técnica durante el horario del simposium y coffee break.

CÓDIGO DE VESTUARIO:

Se sugiere traje formal o casual durante todo el evento.

CREDENCIALES:

Se le proporcionará un brazalete y un gafete oficial del simposium. Ambos serán exigidos en la entrada de las actividades científicas y sociales, durante todo el desarrollo del evento.

Colores de brazaletes:

| | |
|-----------------------|----------------|
| Invitados Locales | CELESTE |
| Invitados Extranjeros | BLANCO |

DIPLOMAS:

Se entregarán durante el evento.

RECONOCIMIENTOS:

Los reconocimientos a los conferencistas, moderadores, colegios médicos, asociaciones y sociedades médicas serán entregados durante la cena de clausura del simposium.

PUNTUALIDAD:

Para contribuir al puntual desarrollo del programa, solicitamos su presencia en el salón de conferencias cinco minutos antes de iniciar cada sesión.

CLIMA Y HORARIO:

Guatemala se encuentra en la zona climática tropical y ofrece condiciones térmicas similares durante todo el año. La temperatura media anual es de 24°C, presentándose la temperatura media más baja en los meses de diciembre y enero, mientras el mes más cálido es abril.

¿Qué hora es en Guatemala? Hora estándar: diferencia horaria UTC/GMT – 6 horas.

CONFERENCISTAS INTERNACIONALES



DR. ISAM ALOBID ALOBID **OTORRINOLARINGÓLOGO, ESPAÑA**

Consultor en Otorrinolaringología Hospital Clínic de Barcelona, España.

- Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Barcelona.
- Doctor en Medicina y Cirugía por la Universidad de Barcelona.
- Profesor en la Facultad de Medicina de la Universidad de Barcelona.
- Presidente de delegación Española en la "European Rhinology Society".
- Presidente de la comisión de Rinología, Alergia y Base de Cráneo de la SEORL.
- Coordinador de la Unidad Multidisciplinar de Base de Cráneo.



DR. JOAQUIM MULLOL I MIRET **RINÓLOGO, BARCELONA, ESPAÑA**

Director de la Unidad de Rinología y Clínica del Olfato del Servicio de ORL en el Hospital Clínic i Universitari de Barcelona, España.

- Doctor en Medicina y Cirugía.
- Especialista en Otorrinolaringología.
- Catedrático de investigación en ORL y Coordinador del Laboratorio de Inmunología Respiratoria Clínica y Experimental del Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), en Barcelona, España.
- Jefe de Grupo de Investigación, Centro de Investigación en Red en Enfermedades Respiratorias (CIBERES), en Barcelona, España.
- Miembro de los Comités Ejecutivos de ARIA-MACVIA, EPOS, GA2LEN y ECARF.

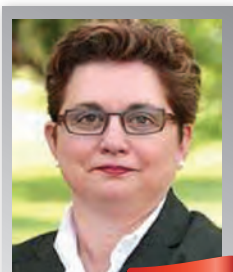
CONFERENCISTAS INTERNACIONALES



DR. JOAN BARTRA TOMÁS **ALERGÓLOGO E INMUNÓLOGO, ESPAÑA**

Médico especialista en Alergia e Inmunología Clínica en el Hospital Clínic de Barcelona, España.

- Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Navarra, España.
- Doctor en Medicina y Cirugía, Universidad Autónoma de Barcelona, España.
- Profesor Médico Asociado. Facultad de Medicina. Universitat de Barcelona, España.



DRA. MARTA FERRER PUGA **ALERGÓLOGA E INMUNÓLOGA CLÍNICA, ESPAÑA**

Directora Asistencial de la Clínica Universidad de Navarra y del Departamento de Alergología e Inmunología.

- Licenciada en Medicina y Cirugía en la Universidad de Zaragoza. Grado de doctor por la Facultad de Medicina, Universidad de Navarra.
- Especialista en Alergología por la Clínica Universidad de Navarra.
- Scholar del Harvard Macy Institute, de la Facultad de Medicina de la Universidad de Harvard.



DR. JOSÉ ANTONIO CASTILLO VIZUETE **NEUMÓLOGO, ESPAÑA**

Neumólogo, Hospital Universitario Dexeus: Barcelona, Cataluña, España.

- Doctor en Medicina y Cirugía, Universidad de Barcelona: Barcelona, Cataluña, España.
- Especialista en Medicina Interna, Universidad de Barcelona: Barcelona, Cataluña, España.
- Especialista en Neumología, Universidad de Barcelona: Barcelona, Cataluña, España.
- Médico Especialista en Medicina del Trabajo, Universidad de Barcelona: Barcelona, Cataluña, ES

CÓDIGO DE ÉTICA

Uno de los principales compromisos de nuestra empresa a nivel mundial con el gremio médico, es la actualización médica continua y mantenerse a la vanguardia de las prácticas en el área del cuidado de la salud.

En el cumplimiento del Código de Conducta de Grupo Menarini y del Código de Buenas Prácticas de FEDEFARMA (Federación Centroamericana de Laboratorios Farmacéuticos), les comunicamos que de acuerdo con el artículo 4.1.4 "La asistencia a todas las reuniones debe estar limitada a profesionales de salud autorizados para prescribir u otros justificados por su campo profesional, con base en el contenido de la reunión. No deben asistir acompañantes como esposos/as, miembros de la familia y socios. En circunstancias especiales y bajo valoración del caso, que será tomado como excepcional, debe ser justificada la asistencia de cuidadores para los asistentes que demuestren dificultad o limitación física. Las invitaciones serán extendidas a los profesionales de la salud autorizados para prescribir. No se promoverá la invitación de esposos/as, parientes, ni acompañantes a los eventos; tampoco se cubrirán gastos de terceros, en caso de que el Médico llegue acompañado al lugar de la reunión".

Por lo tanto, no se cubrirá ningún gasto ni se gestionarán arreglos para otra persona diferente a usted.

La aceptación a participar en el evento representa el reconocimiento del profesional de la salud de contar con el permiso o autorización de la entidad pública o privada con la que tenga compromisos; y de preferencia el profesional de la salud, debe obtener la autorización por escrito de la entidad a la que pertenece, para participar en el evento y entregará una copia a la entidad organizadora.

Agradecemos el apoyo y buena disposición en el cumplimiento de lo anterior conjuntamente con Grupo Menarini y a mantener estas normativas en bienestar de las relaciones éticas.

La presente invitación es personal e intransferible.

Vivir sin límites

rupax[®]

rupatadina **Comprimidos**
Solución Oral

• **Un paso adelante**
en el tratamiento de los procesos alérgicos •



- Rápido inicio de acción.
- Mínima sedación.
- Puede administrarse junto a las comidas.

Posología:

Rinitis alérgica



cada **24** hr.

Urticaria



Cómodo y fácil de administrar

- Una sola toma al día.
- Se puede tomar con o sin alimentos.
- Agradable sabor a banano.
- Práctica jeringa dosificadora.

Posología basada en el peso del niño:

| | | |
|--|-------|--------------------|
| | 2.5ml | de 10kg hasta 24kg |
| | 5ml | a partir de 25kg |



www.e-alergia-ca.com

Bajo licencia y fabricación de:
Grupo Uriach
de España.



GRUPO
MENARINI

Centro América
y el Caribe

PROGRAMA

VIERNES, 27 DE MARZO 2020

08:30 **Bienvenida y acto de inauguración**

Dr. Edgar Morán Novales, Guatemala

Dr. Joaquim Mullol i Miret, España

08:45 **Abordaje de la rinitis alérgica grave no controlada / SCUAD**

Moderador: Dr. José Antonio Castillo Vizuet, España

Conferencista: Dr. Joaquim Mullol i Miret, España

09:15 **Debate / Discusión**

Discusor 1: Dr. Guillermo Ángeles Fernández, República Dominicana

Discusor 2: Dr. Edgar Morán Novales, Guatemala

09:45 **Dilemas en el tratamiento del asma**

Moderador: Dr. Joan Bartra Tomás, España

Conferencista: Dr. José Antonio Castillo Vizuet, España

10:15 **Debate / Discusión**

Discusor 1: Dr. Rafael Rodríguez Osorio, Panamá

Discusor 2: Dr. Mark Cohen Todd, Guatemala

10:45 Coffee break

11:15 **Novedades y controversias en rinosinusitis crónica y poliposis nasal**

Moderador: Dr. Isam Alobid Alobid, España

Conferencista: Dr. Joaquim Mullol i Miret, España

11:45 **Debate / Discusión**

Discusor 1: Dr. Víctor Kury Valle, Honduras

Discusor 2: Dr. Daniel Pazzetti Paz, Honduras

12:15 **Protocolo de manejo de dolor postoperatorio**

Moderador: Dr. Joaquín Mullol i Miret, España

Conferencista: Dr. Isam Alobid Alobid, España

PROGRAMA

VIERNES, 27 DE MARZO 2020

12:45 **Debate / Discusión**

Discusor 1: Dr. Francisco Arturo Castellanos Valladares, Guatemala

Discusor 2: Dra. Xiomara Yamilet Hernández Espinal, Honduras

13:30 Almuerzo

15:00 **Controversias en alergia a alimentos**

Moderadora: Dra. Marta Ferrer Puga, España

Conferencista: Dr. Joan Bartra Tomás, España

15:30 **Debate / Discusión**

Discusor 1: Dra. Yisselle Urbina Palacios, Nicaragua

Discusor 2: Dra. Anabel Pérez Montenegro, Panamá

16:00 **Controversias en dermatitis atópica**

Moderador: Dr. Joan Bartra Tomás, España

Conferencista: Dra. Marta Ferrer Puga, España

16:30 **Debate / Discusión**

Discusor 1: Dr. Edgard Sarmiento Fletes, Honduras

Discusor 2: Dr. Enrique Freer Bustamante, Costa Rica

17:00 Coffee break

17:30 **Puntos clave y conclusiones**

Moderador: Dr. Joaquim Mullol i Miret, España

Conclusión 1: Dr. Joaquim Mullol i Miret, España

Conclusión 2: Dr. Joan Bartra Tomás, España

Conclusión 3: Dra. Marta Ferrer Puga, España

Conclusión 4: Dr. José Antonio Castillo Vizueté, España

Conclusión 5: Dr. Isam Alobid Alobid, España

18:00 Fin de la actividad científica

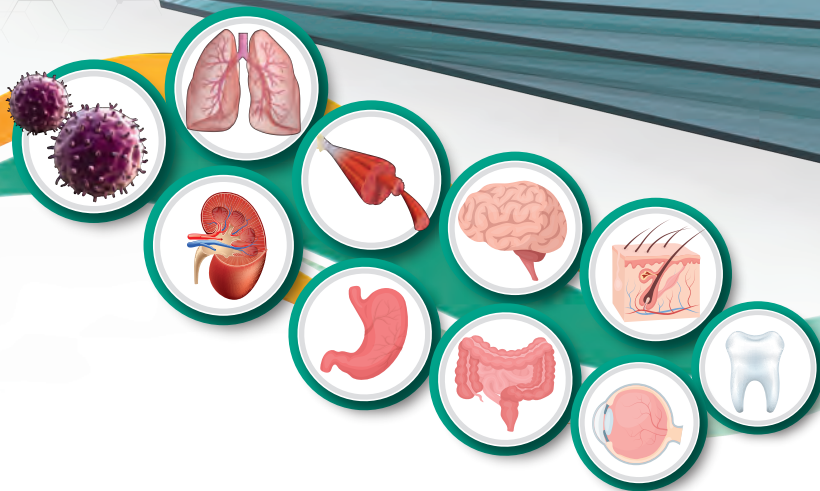
Zamen[®]

DEFLAZACORT

Parte del futuro 

LA CORTICOTERAPIA MÁS SEGURA EN ALERGIAS

- **Mínima repercusión sobre el metabolismo óseo**
- **Mínima interferencia con el perfil glucídico y lipídico**
- **Menor "efecto Cushing"**



GRUPO
MENARINI

www.menarini-ca.com