

Ponentes

- Dr. Agustín Alcalá Fernández.
Especialista ORL. Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla.
- Dr. Emilio Amilibia Cabeza.
Especialista ORL. Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona (Barcelona).
- Dr. Francisco Antolí-Candela Cano.
Especialista ORL. Instituto de Otorrinolaringología y Cirugía de Cabeza y Cuello de Madrid - IOM.
- Dr. Miguel Arístegui Ruiz.
Especialista ORL. Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid.
- Dr. Maurizio Barbara.
Especialista ORL. Hospital Sant'Andrea de Roma (Italia).
- Dr. Rafael Barona de Guzmán.
Especialista ORL. Hosp. La Salud de Valencia.
- Prof. Ángel Batuecas Caletrió.
Especialista ORL. Hospital Universitario de Salamanca.
- Dr. Alfonso Bonilla Pérez.
Especialista ORL. Hospital Son Llatzer, Palma de Mallorca.
- Dr. José Carlos Casqueiro Sánchez.
Especialista ORL. Hospital Universitario Severo Ochoa, Leganés (Madrid).
- Dra. María del Prado Venegas Pizarro.
Especialista ORL. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona.
- Dr. Octavio Garaycochea Mendoza del Solar.
Especialista ORL. Hosp. Clínic de Barcelona.
- Dr. Emilio García-Ibáñez Ferrándiz.
Especialista ORL. Instituto Otológico García-Ibáñez - IOGI, Barcelona.
- Dr. Luis García-Ibáñez Cisneros.
Especialista ORL. Instituto Otológico García-Ibáñez - IOGI, Barcelona.
- Dr. Justo Gómez Martínez.
Especialista ORL. Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo.
- Dr. Alejandro Harguindey Antolí-Candela.
Especialista ORL. Instituto de Otorrinolaringología y Cirugía de Cabeza y Cuello de Madrid - IOM.
- Dra. Elena Hernández Montero.
Especialista ORL. Instituto Otológico García-Ibáñez - IOGI, Barcelona.
- Dr. Francesc Larrosa Díaz.
Especialista ORL. Hosp. Clínic de Barcelona.
- Dra. Adriana Lasa Laborda.
Especialista en genética humana. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona.
- Dra. María José Lavilla Martín de Valmaseda.
Especialista ORL. Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza.
- Prof. Manuel Manrique Rodríguez.
Especialista ORL. Clínica Universidad de Navarra, Pamplona.
- Prof. Jaime Marco Algarra.
Especialista ORL. Hospital Clínico Universitario de Valencia.
- Dr. Eduardo Martín Sanz.
Especialista ORL. Hospital Universitario de Getafe (Madrid).
- Dr. Cesar Orús Dotu.
Especialista ORL. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona.
- Prof. Nuri Özgirgin.
Especialista ORL. Hospital Bayindir, Ankara (Turquía).
- Prof. Nicolás Pérez Fernández.
Especialista ORL. Clínica Universidad de Navarra, Madrid.
- Prof. Ángel Ramos Macías.
Especialista ORL. Complejo Hosp. Univ. Insular y Materno Infantil de Gran Canaria.
- Dr. Francisco Roperó Romero.
Especialista ORL. Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla.
- Dr. Iñigo Ruiz de Erenchun Lasa.
Especialista ORL. Complejo Hospitalario de Navarra, Pamplona.
- Dr. Jorge Salmerón Pinto.
Especialista en radiología. Instituts Guirado Barcelona.
- Dr. Robert Vincent.
Especialista ORL. Clinique Jean Causse, Colombiers (Francia).

50 años del Instituto de Otolología García-Ibáñez

La conmemoración de los 50 años del Instituto de Otolología García-Ibáñez permitirá también reencontrar viejos compañeros, crear nuevas amistades y disfrutar de unos días de trabajo científico en un clima distendido donde lo académico será algo más que ciencia.

Secretaría Técnica:

Centro de estudios e investigación GAES (CEIG)
Sra. Saida Pons - saida.pons@amplifon.com

Sedes:

14 de septiembre

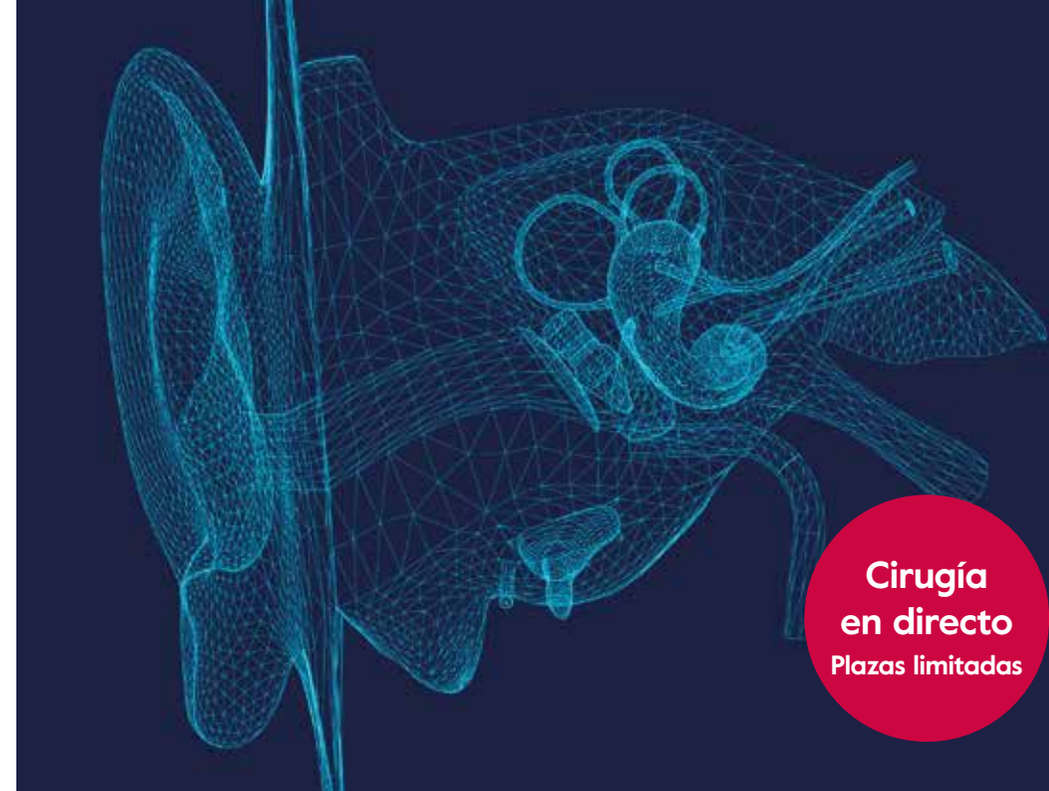
Instituto de Otolología García-Ibáñez
c/ Doctor Roux, 91 - 08017 Barcelona

15 y 16 de septiembre

Hotel NH Collection Barcelona Constanza
c/ Deu i Mata, 69-99 - 08029 Barcelona

Para más información e inscripciones
contacte con su Delegado de GAES médica

www.gaesmedica.com



JORNADAS DE ACTUALIZACIÓN EN OTOLOGÍA 2023

Del 14 al 16 de septiembre de 2023
Barcelona

50 años
Instituto de Otolología
García-Ibáñez

GAES
médica
grupo **amplifon**

JORNADAS DE ACTUALIZACIÓN EN OTOLOGÍA 2023

Es un placer para nosotros invitaros a participar en las próximas **Jornadas de Actualización de Otolología 2023** y al **Curso de Cirugía Otológica en directo** que tendrán lugar los días 14, 15 y 16 de Septiembre 2023 en Barcelona.

La otorrinolaringología actual como el resto de especialidades médicas está sujeta a los grandes y rápidos cambios tecnológicos, hoy es posible acceder a través de un simple teléfono móvil a la historia médica de nuestros pacientes, a cualquier fuente bibliográfica, videos on-line o incluso asistir en cirugías remotas. Esto ha permitido que la formación on-line por medio de webinars, congresos virtuales, cursos y otras herramientas sea de acceso universal sin tener que estar de forma física en Reuniones Científicas, perdiéndose el contacto con compañeros, amigos y sobretodo la interacción directa con los panelistas y las interesantes discusiones que muchas veces se suscitan.

Estas Jornadas permitirán recibir de forma directa las más recientes innovaciones en el diagnóstico y tratamiento de los procesos otológicos impartidas desde la dilatada experiencia de líderes nacionales e internacionales en su campo. Revisar y actualizarnos sobre las patologías más controvertidas contando con la experiencia de expertos de la otología y otoneurocirugía mundiales.

El Curso de Cirugía Otológica en directo permitirá asistir al desarrollo de las últimas técnicas quirúrgicas e interactuar con los cirujanos en el transcurso de las mismas, discutiendo el diagnóstico, las indicaciones quirúrgicas y la propia intervención con los expertos internacionales.

Directores de las Jornadas

Dr. Emilio García-Ibáñez y Dr. Luis García-Ibáñez.

Programa

Jueves, 14 de septiembre de 2023 – Plazas limitadas

Pre-reunión

15:00h Cirugía otológica en directo.

Dr. Emilio García-Ibáñez y Dr. Luis García-Ibáñez.

19:00h Fin Jornada.

Viernes, 15 de septiembre de 2023

Mañana

8:00h Entrega documentación.

8:30h Presentacion. Dr. Emilio García-Ibáñez y Dr. Luis García-Ibáñez.

9:00h Referencias anatómicas en la cirugía otológica.

Dra. Elena Hernández Montero.

10:00h Genética en otología: aplicaciones prácticas.

• Dra. María del Prado Venegas Pizarro.

• Dra. Adriana Lasa Laborda.

10:30h Avances radiológicos en otología. Dr. Jorge Salmerón Pinto.

11:00h Pausa café.

11:30h Utilización de modelos 3D en planificación de la cirugía otológica.

Dr. Francisco Ropero Romero.

12:00h Abordaje Global del Paciente con NF-II.

Dr. Emilio Amilibia Cabeza.

12:30h Mesa Redonda: Otoneurología práctica.

Moderador: Dr. Eduardo Martín Sanz.

• Prof. Nicolás Pérez Fernández.

• Prof. Ángel Batuecas Caletrió.

• Dr. Octavio Garaycochea Mendoza del Solar.

• Dr. Rafael Barona de Guzmán.

14:00h Comida.

Tarde

15:30h Indicaciones de la cirugía endoscópica otológica.

Dr. José Carlos Casqueiro Sánchez.

16:00h Indicaciones avanzadas de la cirugía endoscópica otológica.

Dr. Francesc Larrosa Díaz.

16.30h Pausa café.

Viernes, 15 de septiembre de 2023

Tarde (continuación)

17:00h Miringoplastia Overlay: Estado actual. Dr. Agustín Alcalá Fernández.

17:30h Nuevos materiales en reconstrucción de oído medio.

Dr. Iñigo Ruiz de Erenchun.

18:00h Mesa Redonda: Hipoacusia conductiva.

Moderador: Dr. Luis García-Ibáñez Cisneros.

• Dr. Emilio García-Ibáñez Ferrándiz.

• Dr. Robert Vincent.

• Dr. Cesar Orús Dotu.

• Dr. Francisco Antolí-Candela Cano.

• Dr. Miguel Arístegui Ruiz.

19:30h Fin Jornada.

Sábado, 16 de septiembre de 2023

8:30h Colesteatoma: Clasificación y tratamiento. Prof. Nuri Özgirgin.

9:00h Preparacion radiológica en la cirugía del colesteatoma.

Dr. Maurizio Barbara.

10:00h Timpanoplastias: Estado actual.

Dr. Alejandro Harguindey Antolí-Candela.

10:30h Pausa café.

11:00h Indicaciones actuales de los implantes auditivos osteointegrados.

Dr. Alfonso Bonilla Pérez.

11:30h Cirugía del nervio facial. Prof. Nuri Özgirgin.

12:00h Del neurinoma del acústico al schwannoma vestibular.

Dr. Miguel Arístegui Ruiz.

12:30h Mesa Redonda: Dispositivos auditivos implantables.

Moderador: Prof. Ángel Ramos Macías.

• Prof. Manuel Manrique Rodríguez.

• Dr. Francisco Ropero Romero.

• Dr. Justo Gómez Martínez.

• Prof. Jaime Marco Algarra.

• Dra. M.J. Lavilla Martín de Valmaseda.

14:00h Clausura Jornadas.