

Sede del Curso:

Sesión teórica y práctica Jueves 12 de mayo:

Salón de Actos. Hospital San Juan de Dios. Córdoba.

Se retransmitirán en circuito cerrado las infiltraciones realizadas en quirófano.

Inscripción:

Plazas limitadas a 20 cursillistas, por riguroso orden de inscripción.

Cuota de Inscripción:

- | | |
|------------------------------------|------|
| - Médicos, dentistas, veterinarios | 350€ |
| - Socios SEOT y otros sanitarios | 275€ |

(La inscripción conjunta al V Congreso SEOT conlleva una reducción en la cuota total de 100€)

Incluye: Asistencia a la parte teórica y práctica del curso. documentación científica, certificados, pausas-café y comida del jueves 12.

Información e inscripciones al curso (Secretaría Técnica):

Patricia Salvador: teléfono: 689 255 019 ó e-mail: info@seot.es

Alojamiento:

El hotel oficial del evento es el "Eurostars Las Adelfas". Para obtener precios más ventajosos, contacten con la **Agencia de Viajes** del congreso:

Viajes Mezquita: teléfono: +34 957476164 ó e-mail: lourdes@mezquitaviajes.es

Acreditación solicitada:

1,9 créditos de la Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud (en la última edición del curso)



DR. HÄNSLER OZONOSAN



IV CURSO BÁSICO TEÓRICO-PRÁCTICO DE OZONOTERAPIA EN MEDICINA

Córdoba, 12 de mayo de 2016



Declarado de Interés Científico y Profesional por la O.M.C.

Organiza:



Colabora:



Objetivos

El curso abarca todas las técnicas de aplicación de ozono médico, ofreciendo una visión global del uso de las mismas en medicina.

Esta terapéutica se está introduciendo progresivamente en el entorno de la medicina convencional, existiendo varios hospitales públicos en España que la utilizan. Hace 4 años, el Ministerio de Sanidad incluyó a la ozonoterapia en la cartera de servicios de la Unidades de dolor. Ya se está utilizando en un tercio de las mismas. Unidades de pie diabético de hospitales públicos y privados también han incorporado esta terapia a su arsenal.

Va dirigido a personal sanitario que quieran iniciarse en esta terapia, aprendiendo sus fundamentos e indicaciones generales. Consta de una parte teórica y una parte práctica, que se impartirán el mismo día.

La parte teórica ofrece un repaso a las bases bioquímicas del tratamiento con ozono así como las indicaciones basadas en publicaciones científicas y la descripción de las diferentes técnicas. Se administrará el texto completo de las presentaciones.

La parte práctica se realizará sobre pacientes en el Hospital San Juan de Dios de Córdoba bajo la coordinación del Dr. Juan López-Laserna Ruiz, cirujano ortopédico de dicho hospital y con apoyo de maquetas de entrenamiento para que los alumnos puedan realizar las técnicas ellos mismos.

El objetivo es que el asistente comprenda el mecanismo de acción del ozono en el organismo y lo que puede esperar de su aplicación; por otro lado, debe familiarizarse con todas las técnicas de la ozonoterapia y que pueda practicar la realización de las mismas.

Dirección

Dr. José Baeza Noci – Presidente de la Sociedad Española de Ozonoterapia

Coordinación

Dr Juan López-Laserna Ruiz – Cirugía Ortopédica y Traumatología. Hospital San Juan de Dios. Córdoba.

Profesorado

Dr. Juan Carlos Abril – Cirujano Ortopédico y Traumatólogo.
Instituto Madrileño de Ozonoterapia. Madrid.

Dr. Jose Luis Calunga – Fisiólogo/Internista.
Centro Nacional de Investigaciones Científicas de Cuba/CNIC. Cuba

Dr. Manuel Gómez – Bioquímico.
Ex-Director de Centro de Investigaciones del Ozono. Cuba.

Dr. Francisco Javier Hidalgo – Estomatólogo y Odontólogo.
Director de la Cátedra de Ozonoterapia y Dolor Crónico. UCAM. Murcia.

Dr. Juan López-Laserna - Cirujano Ortopédico y Traumatólogo
Jefe de la Unidad del Pie y Tobillo. Hospital San Juan de Dios. Córdoba.

Dr. Santos Martín – Oncólogo.
Clínica Dr. Santos. Granollers (Barcelona)

Dra. Silvia Menéndez – Química. Biotecnóloga.
Centro Nacional de Investigaciones Científicas de Cuba/CNIC. Cuba

Dr. Manuel José Pérez – Medicina del Deporte.
Director Clínica Medicina Deportiva Acusalud. Villanueva de la Serena. Badajoz.

JUEVES 12

- 8:00 Recogida de documentación
- 8:30 Bases bioquímicas y mecanismos de acción del ozono.
Dra. Silvia Menéndez
- 9:00 Estudios preclínicos y clínicos del ozono y sus diferentes vías de aplicación.
Dra. Silvia Menéndez
- 9:30 Estrés oxidativo natural e inducido. Bases para una dosificación científica.
Dr. Manuel Gómez
- 10:30 Pausa – Café
- 11:00 Indicaciones en medicina interna.
Dr. Jose Luis Calunga
- 12:00 Indicaciones en oncología.
Dr. Santos Martin
- 12:30 Ozonoterapia en dolor neuropático. Fundamentos neurofisiológicos.
Dr. Francisco Javier Hidalgo
- 13:00 Ozonoterapia en la patología del aparato locomotor.
Dr. Juan López-Laserna
- 13:30 Ozonoterapia en la patología del raquis.
Dr. Juan Carlos Abril
- 14:00 Otras indicaciones de la ozonoterapia.
Dr. Francisco Javier Hidalgo
- 15:00 Comida de trabajo
- 16:00 – 21:00 WORKSHOP con pacientes y maquetas:
- Taller 1: Manejo del generador de ozono; agua ozonizada
Dr. Manuel Gómez
- Taller 2: Autohemoterapia mayor y menor
Dra. Silvia Menéndez
- Taller 3: Bolsa y tratamientos tópicos
Dr. Manuel José Pérez
- Taller 4: Infiltraciones en aparato locomotor periférico
Dr. Juan López-Laserna
- Taller 5: Infiltraciones guiadas por escopia (raquis y cadera)
Dr. José Baeza