

El Colegio de dentistas de Madrid reúne en su 7º Congreso Bienal a dentistas, médicos e industria dental en Kinépolis

Madrid, 10 de febrero de 2025.-El Colegio de Odontólogos y Estomatólogos de la I Región (COEM) ha celebrado este fin de semana en Kinépolis Madrid la séptima edición de su congreso bienal. El tradicional evento multidisciplinar de la Odontología española, que comenzó su andadura en 2013, ha reunido los días 7 y 8 de febrero a cerca de 2000 profesionales del sector dental y médico.

Programa científico y sala 360º

A lo largo de jornada y media de congreso se han sucedido los 10 bloques de contenido en los que los ponentes, en un formato innovador, han presentado sus propuestas en charlas de 15 minutos con debate posterior con moderador. Diagnóstico radiológico, Implantología, Desgaste dentario, Alineadores, Blanqueamientos, Hipomineralización Incisivo Molar (MIH), Tratamiento de la enfermedad periimplantaria, Endodoncia, Materiales restauradores y Gestión.

La sala 360º presentó un variado programa formativo que trataba temas tan diversos como ácido hialurónico, toxina botulínica, hilos tensores y competencias y límites en Odontología, la obtención de neuronas a través de los dientes de leche, el flujo clínico para la producción de los alineadores in-office, etc. La directora general de Inspección de la Comunidad de Madrid, Pilar Jimeno, fue una de las colaboraciones destacadas en la charla sobre las inspecciones de clínica. Además, dentro de la buena relación existente entre el COEM y el Colegio de Farmacéuticos de Madrid (COFM), se presentó la ponencia "Odontología y Farmacia", para unir sinergias y combatir la resistencia antibiótica y los errores más frecuentes en la prescripción de medicamentos; en la que participó el presidente del COFM Manuel Martínez del Peral.

Colaboración con SERMAS

Por primera vez en la historia del Congreso COEM, los médicos del SERMAS asistieron

a la cita. Para ellos se preparó una sala especial, fruto de la unión entre el Colegio y la Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid. Con el título de "Patologías sistémicas y salud bucodental" se presentó el abordaje de la salud mediante un enfoque multidisciplinar en el cuidado de los pacientes. La Dra. Rosario Azcutia Gómez, gerente asistencial de Atención Primaria, dio la bienvenida al acto, que contó con la participación del Dr. José Enrique Villares, director técnico de Procesos Asistenciales, gerencia adjunta de Asistencia Sanitaria SERMAS, entre otros ponentes odontólogos y médicos.

Presentación del libro "Cine, dentistas y dientes"

Dentro de las actividades del 7º Congreso COEM la Dra. Beatriz Lahoz, coautora del libro y expresidenta del Colegio de Dentistas de Navarra, presentó la publicación "Cine, dentistas y dientes" y se obsequió con un ejemplar a todos los asistentes al Congreso.

Industria dental

Las principales empresas de la industria dental nacional e internacional apoyaron el Congreso COEM con su presencia en la exposición comercial y patrocinio. Asimismo, organizaron sendos talleres prácticos que completaron la oferta formativa.

Música en directo, cócteles temáticos, paseo de la fama, alfombra roja, galería de fotos, concursos y sorteos... Un congreso de cine para la Odontología que una edición más ha sido todo un éxito. La próxima cita será dentro de dos años, en 2027.

[TODAS LAS FOTOS DEL CONGRESO, AQUÍ](#)

Sobre COEM

El Colegio de Odontólogos y Estomatólogos de la 1ª Región (COEM), fundado en el año 1930, es una Corporación de Derecho Público con personalidad jurídica propia y plena capacidad para el cumplimiento de sus fines, que se rige por la Ley de Colegios Profesionales y por sus propios Estatutos. El ámbito territorial del Colegio comprende la Comunidad de Madrid y las provincias de Ávila, Ciudad Real, Cuenca, Guadalajara, Toledo. Desde 2015 tiene su sede social en el número 38 de la calle Mauricio Legendre, en Madrid. Actualmente cuenta con más de 10.000 colegiados.

Contacto para más información:

COEM

Nuria Velasco Sanz

Tel.: 91 561 29 05

e-mail: comunicacion@coem.org.es

