

R. P. XXVI Congreso Internacional Avances en Medicina CIAM 2025 Módulos: Radiología / Rehabilitación / Traumatología y Ortopedia

El Hospital Civil de Guadalajara los invita a las **09:00 horas, a la rueda de prensa XXVI Congreso Internacional Avances en Medicina CIAM 2025 Módulos: Radiología / Rehabilitación / Traumatología y Ortopedia.**

El Módulo de Radiología estará estructurado en 3 ejes temáticos: Imagen músculo-esquelética, Radiología general e intervencionista, e Imagenología de la mama.

Por su parte, el Módulo de Rehabilitación abordará tres áreas: Medicina de Precisión en Rehabilitación, Rehabilitación Integral del Paciente Amputado, y Avances en Rehabilitación en Cáncer de Mama.

Dentro del Módulo de Traumatología y Ortopedia se abordarán temáticas asociadas a fracturas de miembro inferior y superior (pierna-pie y hombro-brazo-mano), fracturas de cadera y fémur, así como el abordaje integral del paciente politraumatizado.

Presiden: Doctora **Olga Lidia Navarro Barba**, Asistente Ejecutiva del XXVI Congreso Internacional Avances en Medicina CIAM 2025; Doctor **Omar Nieves Rodríguez**, Coordinador del Módulo de Radiología del XXVI CIAM 2025; Doctor **Armando Tonatiuh Ávila García**, Coordinador del Módulo de Rehabilitación del XXVI CIAM 2025 y Doctor **Ricardo Rivas Meléndez**, Coordinador del Módulo de Traumatología y Ortopedia del XXVI CIAM 2025.

La cita es en la Sala de Prensa de la Coordinación General de Comunicación Social, piso 6 del edificio de la Rectoría General de la Universidad de Guadalajara (avenida Juárez 976, zona Centro).

Les recordamos que pueden seguir la transmisión en: <https://www.facebook.com/PrensaUDG> [1] o por el canal <https://www.youtube.com/user/PrensaUdeG> [2].

Fecha:

Jueves 06 de Febrero de 2025

Lugar:

Sala de Prensa de la Coordinación General de Comunicación Social, piso 6 del edificio de la Rectoría General

Tipo de evento:

[Rueda de prensa](#) [3]

URL Fuente:

<https://comsoc.udg.mx/actividades/r-p-xxvi-congreso-internacional-avances-en-medicina-ciam-2025-modulos-radiologia?pag=19>

Links

[1] <https://www.facebook.com/PrensaUDG>

[2] <https://www.youtube.com/user/PrensaUdeG>

[3] <https://comsoc.udg.mx/tipo-de-evento/rueda-de-prensa>