



Palma de Mallorca, sede de SEED Live 2023: encuentro científico único a nivel nacional que congregará a los maestros de la endoscopia digestiva los días 18 y 19 de mayo

26 intervenciones quirúrgicas endoscópicas simultáneas serán retransmitidas en directo desde 4 grandes hospitales de España

- “Constituye un hito en nuestro país” ha explicado el Dr. Carlos Dolz, presidente del comité científico de la SEED y profesor asociado de enfermedades digestivas en la Facultad de Medicina de la Universitat de les Illes Balears
- La sede de coordinación de los casos endoscópicos estará en Palma de Mallorca, concretamente en el Auditorium de la capital de la isla, los días 18 y 19 de mayo
- La retransmisión de casos endoscópicos simultaneará técnicas realizadas en vivo desde el Hospital Ramón y Cajal de Madrid, Hospital Vithas Xanit Internacional de Málaga, el Hospital Universitario y Politécnico La Fe de Valencia y el Hospital Universitario de Navarra, coordinados y dirigidos por los doctores Enrique Vázquez Sequeiros, Pedro Rosón, Vicente Pons y Juan Vila respectivamente

Madrid, a 9 de mayo de 2023. La Sociedad Española de Endoscopia Digestiva (SEED) ha elegido Palma de Mallorca para la celebración de la segunda edición de [SEED Live 2023](#). Un encuentro científico único a nivel nacional que emitirá 27 intervenciones quirúrgicas endoscópicas en directo de forma simultánea desde 4 grandes hospitales de España. La sede desde la que se coordinarán todos los casos y acogerá a los expertos y expertas endoscopistas se emplazará en el Auditorium Palma de Mallorca los días 18 y 19 de mayo.

Se trata de **una iniciativa muy ambiciosa a nivel tecnológico y organizativo** que la Sociedad Española de Endoscopia Digestiva ha organizado con el objetivo de que los facultativos pudieran conocer en directo técnicas y trucos endoscópicos poco frecuentes y muy especializados. **“Este evento científico constituye un hito en nuestro país”**, ha afirmado el **Dr. Carlos Dolz**, presidente del comité científico de la SEED y profesor asociado de enfermedades digestivas en la Facultad de Medicina de la Universitat de les Illes Balears.



La retransmisión de casos endoscópicos simultaneará técnicas realizadas desde el Hospital Ramón y Cajal de Madrid, Hospital Vithas Xanit Internacional de Málaga, el Hospital Universitario y Politécnico La Fe de Valencia y el Hospital Universitario de Navarra, coordinados y dirigidos por los doctores Enrique Vázquez Sequeiros –presidente de la Fundación SEED-, Pedro Rosón –vocal de SEED-, Vicente Pons – presidente de SEED- y Juan Vila –vicepresidente de SEED- respectivamente.

Entre los casos y técnicas a destacar: la **medición por ecoendoscopia del gradiente de presión portal**; CPRE con colangioscopia digital (Spyglass y litotricia) en **trasplante hepático con duodenoscopia** de un solo uso; **adenocarcinoma in situ** de esófago sobre esófago de Barrett - estudio con ácido acético y disección endoscópica; y divertículo medio esofágico – Septotomía.

“Nuestra sociedad médica engloba a **1.400 endoscopistas** y la organización de un evento de la envergadura de SEED Live es un compromiso con su formación y una herramienta muy potente para aprender distintas técnicas endoscópicas y la resolución de problemas de procedimientos endoscópicos complejos”, ha explicado el **Dr. Vicente Pons**, presidente de la SEED. Además, también podrán acompañarnos **sociedades de Latinoamérica** con las que mantenemos muy buena relación de cooperación mutua. Son sociedades científicas cuyos miembros **valoran muy positivamente el nivel de la endoscopia en nuestro país** y que podrán seguir el evento mediante conexión en *streaming*.

Como novedad respecto a la primera edición, este año se incluyen sesiones de “hands on”. Estas sesiones pretenden que **los alumnos puedan entrenarse con nuevos equipos, materiales y técnicas endoscópicas**. Estos “hands on” docentes, integradas el SEED LIVE 2023, serán impartidos por especialistas de producto de las diferentes empresas participantes y por representantes de los diferentes grupos de trabajo de la SEED. “Esperamos que ello suponga un complemento formativo más, que enriquezca el SEED LIVE Palma de Mallorca 2023”, ha concluido Dolz.

Para más información y gestión de entrevistas
comunicacion@wseed.org / +34 663 720 802

Sobre la SEED

La Sociedad Española de Endoscopia Digestiva (SEED) nació en el año 1969 bajo el nombre de Asociación Española de Endoscopia Digestiva (AEED), como filial de la Sociedad Española de Patología Digestiva (SEPD) para, posteriormente, en 2010, constituirse como sociedad con sus propios retos y objetivos. Actualmente, la SEED se posiciona como una de las instituciones españolas más relevantes en el campo de la endoscopia digestiva, ayudando a sus socios no solo a fomentar contactos e intercambios profesionales entre sí, sino también a crear sinergias con otras sociedades científicas afines a nivel nacional e internacional www.wseed.org