

## El Río Hortega reúne a más de 200 expertos internacionales

D.V.

- viernes, 20 de octubre de 2023

Celebra el V Curso internacional de endoscopia pancreatobiliar 'Valladolive 2023'



Río Hortega reúne a expertos internacionales en endoscopia digestiva en 'Valladolive 2023'.

El Servicio de Digestivo del Hospital Universitario Río Hortega de Valladolid celebra el V Curso internacional de endoscopia pancreatobiliar 'Valladolive 2023' que, como en años anteriores, ha reunido a expertos en la materia bajo la coordinación de jefe del mencionado servicio, el doctor Manuel Pérez

Miranda, y con la colaboración de la Sociedad Española de Endoscopia Digestiva (SEED).

La acogida de esta formación ha sido muy positiva y se ha contado con un total de 230 asistentes.

La técnica de la endoscopia es un procedimiento con grandes ventajas para los pacientes porque permite al profesional sanitario ver y acceder al interior del cuerpo de manera mínimamente invasiva, que facilita la recuperación posterior a la intervención. Para llevarla a cabo se utiliza un instrumento llamado endoscopio o tubo visor, que está equipado con una cámara.

La endoscopia se puede usar para labores de diagnóstico y quirúrgicos. En este caso aplicables a problemas relacionados con el aparato digestivo, tales como obstrucciones y patologías oncológicas. Para ello se usan abordajes endoscópicos como un drenaje vesicular, una necrosectomía o una colangioscopia -técnica que permite el diagnóstico y el tratamiento de enfermedades biliares-, entre otros.

Durante las jornadas, numerosos especialistas han llevado a cabo casos reales de intervencionismo pancreatobiliar con la última tecnología existente. Las intervenciones han sido retransmitidas y comentadas en directo, con una alta calidad de imagen y detalle, con lo que se ha conseguido un gran aprovechamiento del curso por parte de todos los asistentes.

Dentro del ciclo de conferencias, se han abordado temas como los avances que se han experimentado en la endoscopia digestiva en los últimos veinte años, tecnología y tratamientos innovadores a incorporar, qué hacer cuando surgen complicaciones en una intervención...y se ha contado con expertos internacionales, procedentes de diversos países tales como EEUU, China, Colombia, Francia, Corea o Japón.