

Dr. Enrique Ramón Botella

Jefe de sección de radiología abdominal

Hospital General Universitario Gregorio Marañón

Formación académica

Licenciatura en Medicina y Cirugía por la Universidad de Alicante. 1992.

Diplomatura en ciencias estadísticas aplicadas a las ciencias de la salud. Universidad Autónoma de Barcelona. 2003.

Especialista en Radiodiagnóstico. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. 1997.

Tesis doctoral. 2021. Universidad Complutense. Madrid. Valoración del volumen hepático mediante Tomografía Computarizada en la predicción de la hipertensión portal clínicamente significativa en pacientes con cirrosis compensada.

Actividad sanitaria

Titulado superior especialista en Radiodiagnóstico en el Hospital General Universitario Gregorio Marañón desde 1998 hasta la actualidad.

Jefe de sección de la unidad de Radiología Abdominal del Hospital General Universitario Gregorio Marañón desde 2019 hasta la actualidad.

Actividad científica reciente

Evaluación radiológica de las metástasis hepáticas. Rev Cáncer 2022; 36(1):1-11.

Pancreatic perivascular epithelial cell tumour (PECOma). Case report and literature review, Gastroenterol Hepatol 2020; 43(5): 257-259.

Recomendaciones de expertos sobre el uso de ácido gadoxético en pacientes con metástasis hepáticas en España. Radiología 2022; 64 (4): 300-309.

Colangiocarcinoma. Medicine-Programa de Formación Médica Continuada Acreditado 2020: 13 (12): 666-677.

Liver and spleen volumes are associated with prognosis of compensated and decompensated and parallel its natural history. United European gastroenterology 2022; 10 (8): 805-816.

CT-derived liver and spleen volume accurately diagnose clinically significant portal hypertension in patients with hepatocellular carcinoma. JHEP reports 2023; 5 (3): 2-9.