
Endoscòpia digestiva. Generalitats

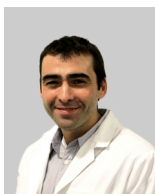
PID_00260102

Dr. Marco Antonio Álvarez-González

Dr. Joan B. Gornals Soler

Dr. Carlos Guarner Argente

Dra. Carme Loras Alastruey



Dr. Marco Antonio Álvarez-González

Llicenciat en Medicina i Cirurgia per la Universitat de Valladolid, amb 4 semestres a la Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn, Alemanya. Va obtenir el certificat de l'Educational Commission for Foreign Medical Graduates als Estats Units. Especialitat MIR de Digestologia i Doctor en Medicina i Cirurgia per la Universitat Autònoma de Barcelona. Treballa a l'Hospital del Mar de Barcelona i al grup de sanitat privada Endosmedicina. També treballa com a professor associat a la UAB i és col·laborador a la UOC. Actualment és el coordinador del Comitè Científic d'Endoscòpia i Pàncrees de la Societat Catalana de Digestologia i vocal del grup de treball de resecció endoscòpica de la Societat Espanyola d'Endoscòpia. Ha publicat més de 30 articles en revistes de Digestologia. Les seves línies d'investigació actuals són la preparació per a la colonoscòpia, la resecció endoscòpica i l'automatització en el diagnòstic d'imatge endoscòpica mitjançant intel·ligència artificial.



Dr. Joan B. Gornals Soler

Llicenciat en Medicina i Cirurgia (UAB), Doctor en Medicina (UB). Investigador de l'Institut d'Investigació de Bellvitge (IDIBELL). Actualment és Facultatiu especialista del Servei d'Aparell Digestiu, Unitat d'Endoscòpia Digestiva. Membre del comitè científic de la Societat Espanyola d'Endoscòpia Digestiva.



Dr. Carlos Guarner Argente

Llicenciat en Medicina per la Universitat Autònoma de Barcelona (1996-2002), va realitzar l'especialitat en aparell digestiu a l'Hospital de la Santa Creu i Sant Pau de Barcelona del 2003 al 2007. Posteriorment es formà en endoscòpia avançada, especialment CPRE i ecoendoscòpia, a l'Hospital de Sant Pau i a l'Hospital Clínic de Barcelona. L'any 2010 realitzà una estància a l'Hospital de la Universitat de Pennsilvània, a Filadèlfia, on es formà en el maneig de les lesions complexes de còlon i de l'esòfag de Barrett. És Doctor en Medicina per la Universitat de Barcelona des del 2011, on defensà la tesi sobre l'impacte fisiològic de la cirurgia endoscòpica a través de diferents orificis naturals en el model porcí. Ha estat President de la Societat Catalana de Pàncrees i és Vocal de l'Associació Espanyola de Gastroenterologia com a Coordinador del Grup d'Endoscòpia. És professor col·laborador de la UOC en el curs d'especialització en ecoendoscòpia i col·labora en diversos programes formatius nacionals d'endoscòpia. El seu camp principal d'assistència i recerca és l'endoscòpia avançada, en especial el maneig de l'acalàsia i l'ecoendoscòpia intervencionista.



Dra. Carme Loras Alastruey

Llicenciada en Medicina i Cirurgia (UAB), Doctora en Medicina (UB). Investigadora del grup de recerca de les malalties inflamatòries cròniques del tracte gastrointestinal de l'Hospital Universitari Mútua de Terrassa. Fundació Docència i Recerca Mútua de Terrassa. Grup vinculat al programa 6 del CIBERhd. Actualment és Facultativa especialista del Servei d'Aparell Digestiu, Unitat d'Endoscòpia Digestiva, de l'Hospital Universitari Mútua de Terrassa.

Primera edició: febrer 2019

© Dr. Marco Antonio Álvarez-González, Dr. Joan B. Gornals Soler, Dr. Carlos Guarner Argente, Dra.

Carme Loras Alastruey

Tots els drets reservats

© d'aquesta edició, FUOC, 2019

Av. Tibidabo, 39-43, 08035 Barcelona

Disseny: Manel Andreu

Realització editorial: Oberta UOC Publishing, SL

Cap part d'aquesta publicació, incloent-hi el disseny general i la coberta, no pot ser copiada, reproduïda, emmagatzemada o transmesa de cap manera ni per cap mitjà, tant si és elèctric com químic, mecànic, òptic, de gravació, de fotocòpia o per altres mètodes, sense l'autorització prèvia per escrit dels titulars del copyright.

*Agraïm a la Dra. Carme Loras la seva
dedidació.*

Continguts

Mòdul didàctic 1

Aspectes generals de l'endoscòpia digestiva

Dr. Marco Antonio Álvarez-González

1. Definició i procediments, la unitat d'endoscòpia digestiva, l'equip endoscòpic
2. Preparació intestinal per a l'endoscòpia digestiva
3. Maneig dels anticoagulants i antiagregants en l'endoscòpia digestiva
4. Profilaxi antibiòtica en l'endoscòpia digestiva
5. Neteja i desinfecció del material endoscòpic
6. Consentiment informat en endoscòpia digestiva
7. Informes en endoscòpia digestiva

Mòdul didàctic 2

Endoscòpia digestiva bàsica: indicacions, tipus de lesions, seguretat

Dr. Carlos Guarner Argente

1. Endoscòpia digestiva alta
2. Endoscòpia digestiva baixa
3. Tècniques habituals

Mòdul didàctic 3

Endoscòpia digestiva avançada: indicacions, tipus de lesions - tècniques, seguretat

Dr. Joan B. Gornals Soler i Dra. Carme Loras Alastruey

1. Colangiopancreaticografia retrògrada endoscòpica
2. Ecoendoscòpia
3. Pròtesis
4. Enteroscòpia
5. Dilatacions
6. Tractament de perforacions, radiofreqüència i gastrostomia endoscòpica percutània

