

Madrid, 7-8 octubre 2018 Hotel Rafael Atocha - Salón Atocha





www.geteccu.org



DOMINGO, 7 de OCTUBRE

8.00h.- 8.55h. Bienvenida y Presentación. Qué es GETECCU.

Dr. Javier P. Gisbert y Dra. Yamile Zabana

Prueba de conocimiento.

8.55h.-9.10h. Conceptos generales. Dra. Beatriz Sicilia

9.10h. **Discusión**

9.30h. Caso Clínico 1. Enfermedad de Crohn corticorefractaria.

Dr. Daniel Ginard

9.55h. Caso Clínico 2. Colitis Ulcerosa grave. Dra. Yamile Zabana

10.20h. Caso Clínico 3. Corticodependencia en Colitis Ulcerosa.

Dr. Miquel Sans

10.45h. Caso Clínico 4. Recurrencia postquirúrgica. Dr. Javier P. Gisbert

11.10h.-11.30h. Pausa Café

11:30h.-13.30h. **SEMINARIOS I**

Seminario 1. Enfermedad perianal y su manejo. Dr. Daniel Ginard

Seminario 2. Aspectos peculiares de EC pediátrica. Dra. Triana Lobatón

Seminario 3. Manejo de Tiopurinas y Metrotexato. Dra. María Chaparro

Seminario 4. Riesgos y monitorización de los biológicos.

Dra. Yamile Zabana

13.30h.-13.55h. Fisiopatología. Dra. Yamile Zabana

13.55h. **Foto**



14.10h.-15.10h. Comida

15.10h.-17.10h. **SEMINARIOS II**

Seminario 5. Complicaciones de la Enfermedad de Crohn y su

manejo: Estenosis, abscesos, fístulas no perianales. Dra. Beatriz Sicilia Seminario 6. Telemedicina y Unidades EII: Equipo multidisciplinar,

papel de enfermería. Dr. Javier P. Gisbert

Seminario 7. Manejo de corticoides (orales de acción tópica, sistémicos) y de la corticodependencia. Dra. Triana Lobatón

Seminario 8. Reproducción, gestación y lactancia. Dra. María Chaparro

17.10h.-17.25h. Pausa Café

17.25h.-17.55h. **Proceso diagnóstico general. Dr. Miquel Sans**

17.55h.-18.25h. Fármacos biológicos y su manejo. Dr. Daniel Ginard

18.25h. Fin de las sesiones del primer día.

21.00h. Cena.

LUNES, 8 de OCTUBRE

8.00h.-10:20h. **CASOS CLÍNICOS II**

8.00h. **Discusión**.

8.20h. Caso Clínico 5. Pérdida de eficacia a los anti-TNF. Dra. María Chaparro

8.50h. Caso Clínico 6. Manejo terapéutico de la colitis distal. Dra. Yamile Zabana

9.20h. Caso Clínico 7. Estenosis múltiples de intestino delgado. Dra. Beatriz Sicilia



Madrid, 7-8 octubre 2018 Hotel Rafael Atocha

9.50h.	Caso Clínico 8. Enfermedad perianal compleja que consigue mantenerse en remisión bajo tratamiento con Infliximab y Azatioprina y se queda embarazada. Dra. Triana Lobatón
10:20h10:40h.	Pausa Café
10:40h11.00h.	Proceso terapéutico general de la Enfermedad de Crohn y de la Colitis Ulcerosa. Dra. Triana Lobatón
11.00h13.00h.	SEMINARIOS III
	Seminario 9. El Reservorio: Concepto, resultados, exploración, reservoritis. Dr. Miquel Sans
	Seminario 10. Endoscopia en EII y manejo de la displasia. Dra. Beatriz Sicilia
	Seminario 11. Anemia, enfermedad metabólica ósea y nutrición Dr. Javier P. Gisbert
	Seminario 12. Riesgo de neoplasia y manejo del paciente con neoplasia reciente. Dr. Daniel Ginard
13.00h13:20h.	Indicaciones y técnicas quirúrgicas abdominales. Dr. Miquel Sans
13.20h14.30h.	Comida
14.30h14.50h.	Manifestaciones extraintestinales. Dra. Yamile Zabana
14.50h15.20h.	Errores frecuentes en el diagnóstico y tratamiento de la EII. Dra. María Chaparro
15.20h16.10h.	Prueba Postcurso y Encuesta de valoración
16.10h.	Clausura del Curso.



PROFESORES

Dra. MARÍA CHAPARRO SÁNCHEZ

Hospital Universitario de La Princesa, Madrid

Dr. DANIEL GINARD VICENS

Hospital Universitario Son Espases, Palma de Mallorca

Dra. TRIANA LOBATÓN ORTEGA

University Hospital Gent, Gent (Bélgica)

Dr. JAVIER P. GISBERT

Hospital Universitario de La Princesa, Madrid.

Dr. MIQUEL SANS I CUFFI

Centro Médico Teknon, Barcelona

Dra. BEATRIZ SICILIA ALADRÉN

Hospital Universitario de Burgos

Dra. YAMILE ZABANA ABDO

Hospital Universitario Mútua Terrassa, Terrassa (Barcelona)

DIRECTORES

Dr. JAVIER P. GISBERT

Hospital Universitario de La Princesa, Madrid

Dra. YAMILE ZABANA ABDO

Hospital Universitario Mútua Terrassa, Terrassa (Barcelona)



www.geteccu.org



SEDE: HOTEL RAFAEL ATOCHA. Salón Atocha Calle de Méndez Álvaro 30 | 28045 Madrid



Gran Vía 81 - 5° Dpto. 5. 48011 Bilbao I Tel: 944278855 info@congresosxxi.com | www.congresosxxi.com

