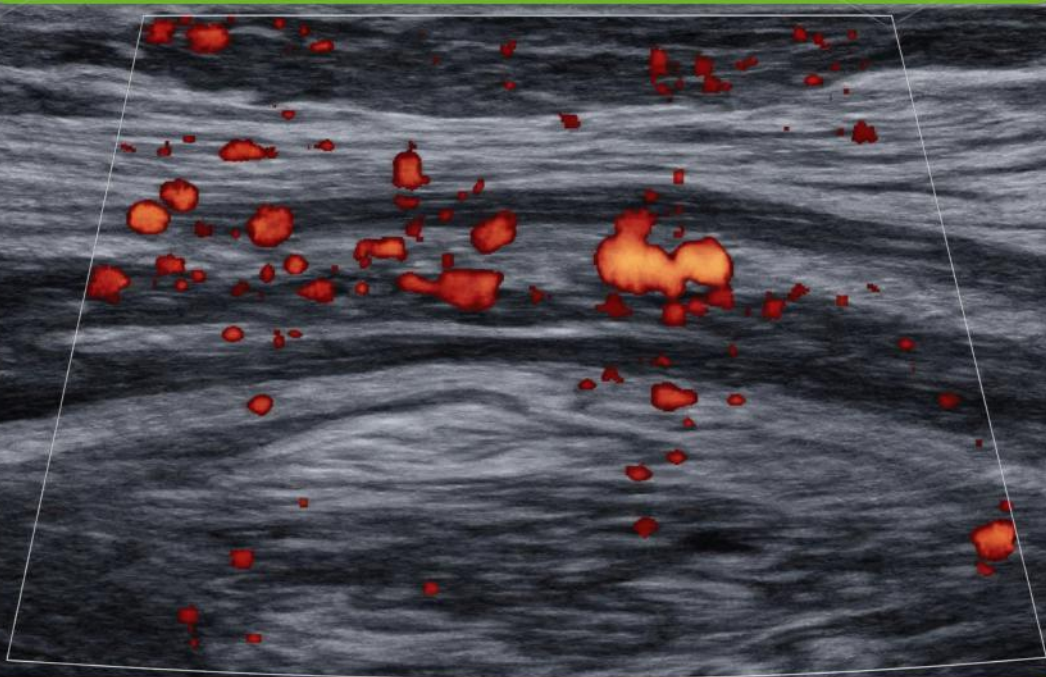


PROGRAMA FORMATIVO

I Jornada de Ecografía en Enfermedad Inflamatoria Intestinal

Viernes, 23 de enero de 2026

Hospital Universitario Costa del Sol. Marbella. Málaga.



Promovida y organizada por

Coordinación Científica Servicio de Aparato Digestivo



GATEII
GRUPO ANDALUZ DE TRABAJO EN LA
ENFERMEDAD INFLAMATORIA INTESTINAL



Hospital Universitario
Costa del Sol
Construyendo Salud



Junta de Andalucía
Consejería de Sanidad, Presidencia
y Emergencias
Servicio Andaluz de Salud

I Jornada de Ecografía en Enfermedad Inflamatoria Intestinal

El término **enfermedad inflamatoria intestinal** designa a una serie de trastornos inmunomediados de curso variable e impredecible que afectan al tubo digestivo y cuya etiopatogenia completa no se ha dilucidado. Dicha patogenia es **extremadamente compleja**, interactuando de forma no aclarada en su totalidad, factores genéticos, ambientales, inmunológicos y de la microbiota intestinal. Sus máximos exponentes son la enfermedad de Crohn (EC) y la colitis ulcerosa (CU). Su incidencia y prevalencia crecientes **suponen un desafío sociosanitario de primera magnitud**, generando costes directos e indirectos cada vez más elevados.

A pesar de disponer de un arsenal terapéutico cada vez más numeroso, el escaso conocimiento de biomarcadores multiómicos integrados que posibiliten individualizar el tratamiento, conlleva en la actualidad un techo terapéutico de las primeras opciones seleccionadas.

Además en caso de respuesta inicial, una proporción considerable de pacientes perderá la respuesta al primer tratamiento, lastrando la efectividad de opciones posteriores. Ello conlleva en un **porcentaje de pacientes que sufren efectos adversos** de los diferentes fármacos, hospitalizaciones, cirugías y severas limitaciones en la calidad de vida relacionada con la salud.

Se avecinan cambios vertiginosos sin precedentes en el paradigma de manejo y monitorización de las diversas situaciones a las que se enfrentan tanto los clínicos como los pacientes afectados de EII. La estrategia *treat-to-target*, que implica la monitorización continua de la actividad de la enfermedad, planteando objetivos a corto, medio y largo plazo (consenso *STRIDE*) sitúa a la **ecografía intestinal como una herramienta clave** en este contexto. La incorporación de la ecografía intestinal, como herramienta no invasiva, reproducible y fiable a las unidades de EII es una recomendación de las principales guías de sociedades científicas.

En la comunidad andaluza hay todavía una brecha en la disponibilidad y formación de nuestros especialistas en ecografía intestinal, con sólo pocos centros con agendas específicas de ecografía intestinal o que realicen *POCUS* en consulta (*Point Of Care Ultrasound*).

Con estas premisas se ha diseñado esta **jornada teórico-práctica** en ecografía intestinal auspiciada por la **Sociedad Andaluza de Patología Digestiva** destinada a médicos adjuntos con especial dedicación a la EII y **residentes de cuarto año** de la especialidad.

Objetivos de la jornada

- **Iniciar en la técnica o reafirmar conocimientos** previos de ecografía intestinal de médicos especialistas en EII de la comunidad autónoma andaluza.
- **Proporcionar una visión actualizada y práctica** sobre la aplicación de la técnica adaptada a la realidad de las unidades en las que trabajan los clínicos.

Metodología

La metodología será **presencial** en dos sesiones **teóricas matinales y una vespertina eminentemente práctica con casos reales** (retransmisión a sala de casos complejos realizados por expertos reconocidos y sesión práctica para que los alumnos realicen la técnica con supervisión de profesores con dominio de la técnica). De cara al mayor aprovechamiento de los participantes y en aras de una mayor calidad docente, sobre todo en la vertiente práctica, el número de participantes será como máximo de **30 alumnos**. Se priorizarán solicitudes de inscripción de especialistas adjuntos que atiendan consultas monográficas de EII, que dispongan de ecografía en su centro y R4.

Coordinan

Dr. Francisco José Fernández Pérez

Hospital Universitario Costa del Sol. Marbella.
Málaga. Unidad de EII. Miembro de GATEII.

Dr. Raúl Olmedo Martín

Hospital Regional Universitario de Málaga.
Coordinador de GATEII.

Dra. Patricia Romero Cara

Hospital Regional Universitario de Málaga.

Docentes

Dr. Francisco José Fernández Pérez

Hospital Universitario Costa del Sol. Marbella.
Málaga.

Dr. Ramón Fernández Pérez

Hospital Clínico Universitario San Cecilio.
Granada.

Dra. Elena Gómez Delgado

Hospital Universitario Juan Ramón Jiménez.
Huelva.

Dr. Álvaro Hernández Martínez

Hospital Universitario Torrecárdenas. Almería.

Dra. Eva Iglesias Flores

Hospital Universitario Reina Sofía. Córdoba.

Dr. Miguel Ángel López Casado

Hospital Universitario Virgen de las Nieves.
Granada.

Dr. Raúl Olmedo Martín

Hospital Regional Universitario de Málaga.

Colaboran

abbvie

Canon

CANON MEDICAL SYSTEMS



Inscríbete

Hospital Universitario Costa
del Sol. Marbella. Málaga.
Viernes, 23 enero 2026

Solicitada acreditación a la Secretaría General de Investigación, Desarrollo e Innovación en Salud de la Consejería Sanidad, Presidencia y Emergencias de la Junta de Andalucía Para obtener el diploma con los créditos que se asignen a la actividad, será imprescindible completar la encuesta que se remitirá por correo electrónico una vez finalizadas las Jornadas.

Dr. Alexis Piñero García

Hospital Universitario de Jerez. Jerez de la
Frontera. Cádiz.

Dr. Joaquín Poza Cordón

Hospital Universitario La Paz. Madrid.

Dr. Tomás Ripollés González

Hospital Universitario Dr. Peset. Valencia.

Dr. Damián Sánchez Capilla

Hospital Universitario Virgen de las Nieves.
Granada.

Dra. María Rojas Feria

Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla.

Dra. Patricia Romero Cara

Hospital Regional Universitario de Málaga.

Secretaría técnica

Fundación Andaluza de Patología Digestiva

Avda. de la Borbolla, 47
41013 Sevilla
sapd@sapd.es

Aval científico



Programa

10:30 Recogida de documentación

10:50 Inauguración

11:00 Enfermedad Inflamatoria Intestinal I

Moderadores

Dra. Eva Iglesias Flores. Hospital Universitario Reina Sofía. Córdoba.

Dr. Álvaro Hernández Martínez. Hospital Universitario Torrecárdenas. Almería.

Conceptos básicos y consejos para comenzar a practicar ecografía intestinal en las Unidades de Enfermedad Inflamatoria Intestinal

Dr. Alexis Piñero García. Hospital Universitario de Jerez. Jerez de la Frontera. Cádiz.

La ecografía intestinal en el diagnóstico inicial, valoración evolutiva y detección de complicaciones en la Enfermedad Inflamatoria Intestinal

Dr. Joaquín Poza Cordón. Hospital Universitario La Paz. Madrid.

12:30 Pausa café

13:00 Enfermedad Inflamatoria Intestinal II

Moderadores

Dr. Ramón Fernández Pérez. Hospital Clínico Universitario San Cecilio. Granada.

Dra. Elena Gómez Delgado. Hospital Universitario Juan Ramón Jiménez. Huelva.

Técnicas ecográficas especiales (CEUS y elastografía): ¿en qué escenarios están indicadas?

Dr. Tomás Ripollés González. Hospital Universitario Dr. Peset. Valencia.

¿Y en la colitis ulcerosa, es también la ecografía intestinal una herramienta útil?

Dr. Francisco José Fernández Pérez. Hospital Universitario Costa del Sol. Marbella. Málaga.

14:30 Almuerzo de trabajo

16:00 Retransmisión a sala de casos clínicos y sesión práctica

Moderadores

Dra. María Rojas Fera. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla.

Dr. Raúl Olmedo Martín. Hospital Regional Universitario de Málaga.

Retransmisión a sala de casos clínicos: CEUS y SICUS

17:00 Pausa café

17:30 Sesión práctica de ecografía intestinal en grupos

Grupo 1: Dr. Joaquín Poza Cordón. Hospital Universitario La Paz. Madrid.

Grupo 2: Dr. Tomás Ripollés González. Hospital Universitario Dr. Peset. Valencia.

Grupo 3: Dr. Damián Sánchez Capilla. Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Granada.

Grupo 4: Dra. Patricia Romero Cara. Hospital Regional Universitario de Málaga

Grupo 5: Dr. Miguel Ángel López Casado. Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Granada.

19:00 Clausura



**SOCIEDAD ANDALUZA
DE PATOLOGÍA DIGESTIVA**

Avda. de la Borbolla, 47
Colegio Oficial de Médicos
41013 Sevilla