

## PROGRAMA 3º AÑO 2023

### MÓDULO : ABORDAJE INTERDISCIPLINARIO EN GASTROENTEROLOGÍA

Coordinador: Juan A. de Paula

#### SESION I Microbiota

##### Objetivos:

- Microbiota y su rol en salud y enfermedad
- Evidencias científicas de intervenciones terapéuticas sobre la microbiota. Pre, probióticos y post-bióticos trasplante de microbiota fecal, técnicas, indicaciones, evidencias de resultados, futuro.

##### Contenidos

- Aspectos generales: pre, pro y postbióticos (**Gabriel Vinderola**)
- Trasplante de materia fecal, técnicas, indicaciones, evidencias de resultados, futuro. (**Carlos Walbaum**)
- Microbiota en EC y SII Eje cerebro intestinal. (**Ines Pinto Sanchez**)
- Microbiota EII (**Guarner**)

##### Caso clínico:

- Trasplante de materia fecal 1 y 2

#### SESION II Anatomía Patológica

##### Objetivos: se espera que el alumno aprenda a:

- Conocer cuál es la información que el patólogo debe brindar en cada órgano y situación clínica (Biopsias endoscópicas). Nro de biopsias y protocolo por patología.
- Reconocer las diferentes descripciones morfológicas en las biopsias del tubo digestivo, interpretar los informes anatomopatológicos. Reconocer técnicas diagnósticas que pueden facilitar el diagnóstico.
- Interpretar los hallazgos endoscópicos y su correlación histológica e identificar escenarios clínicos

##### Contenidos

- Esófago normal y patológico. (**Galich**)
- Estómago normal y patológico. (**Galich**)
- Duodeno normal y patológico. (**Galich**)

- Atrofia vellositaria no celíaca. (**Juan Stefanolo**)
- **Colon normal y patológico. (Galich)**
- **Pólipos colónicos-Pólipo-cáncer. (Lisandro Pereyra)**

#### **Casos clínicos:**

- 1) Barrett con displasia. Adenocarcinoma
- 2) MALT gástrico
- 3) Atrofia vellositaria no celíaca
- 4) Colitis isquémica
- 5) Pólipos colónicos adenomatosos

**Coordinador: Juan Pablo Santino**

#### **SESION III Inmunología Digestiva:**

##### **Objetivos:**

- Adquirir el conocimiento de la inmunología digestiva
- Rol de la inmunidad en las enfermedades digestivas.
- Conocer las inmunopatías más frecuentes y su implicancia en el aparato digestivo.
- Conocer indicaciones y contraindicaciones de los fármacos inmuno-reguladores más frecuentes utilizados en gastroenterología (corticoides, inmunosupresores, biológicos y pequeñas moléculas)

Conocer mecanismos inmunológicos de patologías digestivas

##### **Contenidos**

- Nociones de inmunidad innata y adquirida (**Eduardo Schiffrin**)
- Inmunidad en la salud y enfermedad (**Eduardo Schiffrin**)
- Enfermedad celíaca (**Fernando Chirido**)
- Enfermedades inflamatorias intestinales (EII) (**Pablo Lubrano**)
- Hepatitis autoinmune y Colangitis esclerosante (**Alejandra Villamil**)
- Manifestaciones digestivas de inmunopatías. (**Diana Liberatore**)

##### **Casos clínicos:**

- **Hepatitis Autoinmune**
- **Colangitis Esclerosante**

#### **SESION IV TALLER Diagnóstico por imágenes**

**Coordinador: Mariano Loureiro**

**Objetivos:**

- Reconocer aspectos relevantes de los procedimientos, indicaciones, aspectos diagnósticos. Rol terapéutico.

**Contenidos**

- Indicaciones, contraindicaciones, preparación, ventajas y desventajas de métodos de los principales métodos de diagnóstico. Rol terapéutico.
- Discusión de imágenes y cuestionarios enviados. Se elegirán alumnos en forma aleatoria para participación.
- Taller Seriado EGD, Tránsito de intestino delgado, Tomografía, enterotc, RMN, enteroRM y PET

**Coordinador: Mariano Loureiro**

**Casos clínicos:**

- **Colitis isquémica: tomografía o enterotc**
- **Enfermedad de Crohn: resonancia o enteroresonancia**
- **Tumor de delgado: Tránsito intestino delgado**

**EXAMEN MODULO**