



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

SYLLABUS DEL CORSO

Gastroenterology and Hepatology

2425-5-H4102D043-H4102D185M

Obiettivi

L'obiettivo primario del corso è quello di fornire agli studenti le basi fisiopatologiche dell'apparato digerente e del fegato

sistemi al fine di effettuare correlazioni tra i meccanismi intrinseci delle malattie e la loro espressione clinica. Lo studente dovrà essere in grado di interpretare sintomi, segni ed esami di laboratorio, nonché reperti radiologici ed endoscopici.

Verranno forniti strumenti clinici per comprendere i concetti di malattia organo-dipendente e del coinvolgimento sistemico e per la gestione della terapia

Contenuti sintetici

verranno affrontate le patologie del tratto Gastrointestinale, epatologiche, pancreatiche, partendo dalle basi anatomiche, fisiopatologiche, diagnostiche e cliniche

Programma esteso

Fegato autoimmune/Malattie colestatiche

Pancreatite

IBD/malattia celiaca

DILI

Approccio multidisciplinare alla NAFLD

Epatite virale

Malattie da accumulo

Epatite alcolica acuta

Endoscopia in PSC
IA in radiologia
Cirrosi 1
Sanguinamento gastrointestinale
GI superiore
Cirrosi 2
ACLF

Lezioni multidisciplinari:

- Epatite cronica
- Patologia e Diagnostica
- Epatologia Clinica
- HCC e trapianto di fegato
- Patologia e Diagnostica
- Epatologia Clinica
- Radiologia interventistica
- Chirurgia
- IBD + Microbiota:
- Patologia e Diagnostica
- Gastroenterologia Clinica
- Endoscopia
- Chirurgia
- TUMORI GI:
- Patologia e Diagnostica
- Gastroenterologia Clinica
- Endoscopia
- Chirurgia

PBL

Tumori neuroendocrini & Neoplasie del GI
Sanguinamento gastrointestinale (superiore inferiore)
Addome acuto (diverticolite, peritonite, perforazioni)
Disturbi esofagei

Prerequisiti

essere iscritti al V anno

Modalità didattica

Lezioni frontali
Lezioni Multidisciplinari
Problem-based Learning interattivi
Case-based Learning interattivi

Materiale didattico

- Sleisinger & Fordtran's Gastrointestinal and Liver Disease E-dition. Text with Continually Updated Online Reference (www.sfgastro.com): Pathophysiology, Diagnosis, Management & Liver Disease (Sleisinger/Fordtran). Eds: Feldman, Mark; Friedman, Lawrence; Brandt, Lawrence J. ISBN: 978-1-4160-3245-8.
- Harrison's Principles of Internal Medicine: The 20th edition of the book, edited by Dennis Kasper, Anthony Fauci, Stephen Hauser, Dan Longo, J. Larry Jameson and Joseph Loscalzo, (17 August 2018). The 21st edition of the book to be released on 28 March 2022
- Zakim and Boyer's Hepatology. A Textbook of Liver Disease. Seventh Edition (2018) (Edited by: Arun J. Sanyal, Thomas D. Boyer, Norah A. Terrault, and Keith D. Lindor)
- Clinical Gastrointestinal Endoscopy: A Comprehensive Atlas. (2018) Ed. Hoon Jai Chun, Suk-Kyun Yang, Myung-Gyu Choi
- Malattie Dell'apparato Digerente 2019-2022: Unigastro (Editrice Gastroenterologica Italiana)
- Reviews

Periodo di erogazione dell'insegnamento

secondo semestre

Modalità di verifica del profitto e valutazione

per poter accedere alla prova orale, lo studente deve possedere i seguenti requisiti:

- 70% di frequenza alle Clerkship 9
- approvazione da parte del Tutor di riferimento dell'acquisizione degli skill richiesti dal corso (dettaglio delle skills in syllabus Clerkship 9 Gastroenterology & Hepatology I & II)

sostenere e superare l'esame scritto Multiple Choice Test (punteggio minimo di 27 su 45)

L'esame orale sarà tenuto da una commissione multidisciplinare e verterà sugli argomenti (scienza di base e Clinica) trattati durante il corso in accordo al presente syllabus, con discussione sia di argomenti aperti che di casi clinici simulati

Orario di ricevimento

su appuntamento per e-mail

Sustainable Development Goals

SALUTE E BENESSERE | ISTRUZIONE DI QUALITÀ | PARITÀ DI GENERE
