

## **GASTROENTEROLOGIA**

L'attività scientifica dell'area di Gastroenterologia riguarda la Fisiopatologia, la diagnosi e la terapia delle malattie dell'esofago, stomaco, duodeno, intestino tenue, colon, fegato, vie biliari e pancreas. In particolare, l'attività scientifica è rivolta alla diagnosi, al trattamento endoscopico delle neoplasie e dei polipi dell'apparato digerente, delle emorragie digestive, della calcolosi biliare e delle altre malattie del tubo digerente. Alcuni indirizzi di ricerca sono rivolti agli aspetti diagnostico-patologici e bio-molecolari dei tumori dell'apparato digerente, della malattia celiaca e delle allergie ed intolleranze alimentari, ai nuovi aspetti diagnostici (ecoendoscopia, ecografia con mezzo di contrasto, elastosonografia) delle malattie croniche infiammatorie intestinali ed epatiche, agli aspetti clinico-dietetici di alcune patologie dell'apparato digerente e alla neuro-fisiopatologia del sistema nervoso enterico.

### **Principali linee di ricerca:**

-Partecipazione ad uno studio epidemiologico osservazionale multicentrico volto a valutare la prevalenza e le manifestazioni cliniche della Sensibilità al Glutine non Celiaca ( Associazione Italiana celiachia Coordinatore Prof. Volta Bologna)

-Partecipazione ad uno studio epidemiologico osservazionale volto a valutare incidenza e fattori predisponenti dell'insorgenza di trombosi portale nei pazienti

- Partecipazione ad uno studio osservazionale multicentrico di coorte ( retrospettivo e prospettico ) su pz con epatite cronica C genotipo 1 sottoposti a triplice terapia antivirale con Interferone Pegilato, Ribavirina e Telaprevir. Lo scopo dello studio è quello di raccogliere informazioni sulla gestione dei pazienti affetti da epatite cronica C in Italia, trattati secondo normale pratica clinica con telaprevir, in termini di risposta virologica, profilo di sicurezza e costi associati alla terapia (Studio STILly Jansen: Protocollo Vx-950HEP4006).

**Coordinatore Prof. Gabrio BASSOTTI**