

Chirurgia dell'apparato digerente

Descrizione

Direttore Prof. Fabio Cianchi

fabio.cianchi@unifi.it

sostituto Dr. Francesco Coratti

Équipe

Benedetta Badii

Marta Cricchio

Francesco Coratti

Ferdinando Ficari

Alessandro Galli

Francesco Giudici

Andrea Manetti

Fabio Staderini

L'équipe di professionisti della Struttura Organizzativa Dipartimentale Chirurgia dell'Apparato Digerente gestisce i percorsi di cura altamente specialistici dei tumori dell'esofago, stomaco, tenue, colon-retto e retroperitoneo.

Si occupa inoltre del trattamento chirurgico dei disturbi funzionali dell'apparato digerente e dei difetti della parete addominale. Per tutti questi interventi sono utilizzate preferibilmente le più moderne tecniche chirurgiche mininvasive quali la chirurgia robotica e laparoscopica.

Alla SOD afferisce la Unit di [Chirurgia Endocrina](#) che si occupa del trattamento delle patologie endocrine di interesse chirurgico, in particolare della tiroide, paratiroidi e surreni.

Questa SOD afferisce al [DEA \(Dipartimento Emergenza Accettazione\)](#).

Attività

Principali patologie trattate in regime di Degenza Ordinaria:

- Tumori maligni e benigni dell'esofago (carcinoma squamoso, adenocarcinoma, GIST, leiomiomi)
- Tumori maligni e benigni dello stomaco (adenocarcinoma, GIST)
- Tumori maligni e benigni del tenue (GIST, adenocarcinoma, tumori neuroendocrini)
- Tumori maligni e benigni del colon e del retto (adenocarcinomi, adenomi, GIST)

- Tumori del retroperitoneo (liposarcomi, lipomiosarcomi, fibrosarcomi)
- Polipi gastrici e colo-rettali (asportati quando possibile per via endoscopica)
- Patologia funzionale dell'esofago (ernie iatali, malattia da reflusso gastroesofageo, diverticolo di Zenker, acalasia)
- Patologia funzionale del colon-retto (malattia diverticolare, prolasso rettale, defecazione ostruita)
- Gozzi e tumori della tiroide, morbo di Basedow
- Tumori benigni e maligni delle paratiroidi
- Tumori benigni e maligni del surrene (feocromocitoma, sindrome di Cushing, sindrome di Conn)
- Tumori neuroendocrini e paragangliomi
- Difetti della parete addominale (laparoceli)
- Calcolosi della colecisti

Principali patologie trattate in regime di Day Surgery o Ambulatoriale:

- Ernie inguinali, ombelicali e crurali
- Patologia proctologica (emorroidi, ragade anale, fistola anale)
- Cisti pilonidali
- Lipomi e cisti sebacee

Attività clinica in regime ambulatoriale:

- visite specialistiche chirurgiche (prime visite e follow-up oncologico)
- visite specialistiche di chirurgia endocrina
- diagnostica invasiva della patologia tiroidea (agoaspirati)
- endoscopia digestiva

Sedi di attività

Per appuntamenti e visite ambulatoriali:

- [Ambulatori CORD](#)
- [A.I.U.T.O. Point](#)
- [Accoglienza e Accettazione clinica chirurgica](#)
- [Visite con quesito diagnostico](#)

Altre sedi di attività:

- [Poliambulatorio Chirurgico A](#)
- [Degenza Chirurgica D](#) attività in degenza ordinaria per la chirurgia maggiore addominale
-

[Degenza day surgery Clinica Medica](#) attività operatoria in regime di day surgery e ambulatoriale

- [Degenza Libera Professione Chirurgica S. Luca](#)
- [Endoscopia digestiva](#)
- [Open Space chirurgia di urgenza](#)
- [Ambulatori di preospedalizzazione – Pad. 14](#)
- [Centro per la patologia del pavimento pelvico](#)

Didattica e Ricerca

L'attività assistenziale è funzionalmente integrata con la didattica e la ricerca nell'ambito delle attività universitarie della [Scuola di Scienze della Salute Umana e delle Scuole di Specializzazione di Area chirurgica e non chirurgica](#).

La ricerca della SOD di Chirurgia dell'Apparato Digerente si concentra sullo studio dei tumori dell'esofago, dello stomaco del colon e del retto e sulle applicazioni avanzate della chirurgia mini-invasiva, laparoscopica e robotica. Sono attivi inoltre studi clinici sulla efficacia della pre-abilitazione e della riabilitazione precoce postoperatoria (programma ERAS) in collaborazione con la SOD di [Anestesia Oncologica e Terapia Intensiva](#).

La ricerca della Unit di Chirurgia Endocrina si concentra sullo studio dei tumori della tiroide, paratiroidi e del surrene in collaborazione con la SOD di [Endocrinologia](#).