

CHIRURGIA APPARATO DIGERENTE SUPERIORE

Componenti: Taddei Antonio (coordinatore)

Cianchi Fabio

Comin Camilla (Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica)

Freschi Giancarlo

Messerini Luca (Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica)

Perigli Giuliano

Politi Leonardo

- Il progetto di ricerca multidisciplinare ha come obiettivi lo studio delle neoplasie gastriche ed esofagee allo scopo di individuare nuovi marcatori clinici e molecolari ed il loro ruolo etiopatogenetico, prognostico e come bersaglio di possibili trattamenti terapeutici. Inoltre sarà compito dell'unità valutare la correlazione con le patologie più comuni nella popolazione generale ed ad elevato impatto sociale che svolgono un importante ruolo nella genesi dei tumori come, ad esempio, la malattia da reflusso gastro-esofageo nei confronti delle neoplasie esofagee e cardiache. Infine, data la peculiarità del gruppo di ricerca sarà obiettivo dell'unità, la valutazione e lo sviluppo delle tecniche chirurgiche impiegate nel trattamento di queste neoplasie in considerazione della sempre maggiore diffusione delle tecniche mini-invasive ed in particolare della chirurgia robotica.