



# UNIVERSITÀ DI PISA

---

## MEDICINA INTERNA E CHIRURGIA GENERALE

**ANDREA NATALI**

Academic year	2019/20
Course	TECNICHE AUDIOPROTESICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI AUDIOPROTESISTA)
Code	164FF
Credits	6

Modules	Area	Type	Hours	Teacher(s)
CHIRURGIA GENERALE	MED/18	LEZIONI	24	FABIO VISTOLI
MEDICINA INTERNA	MED/09	LEZIONI	24	ANDREA NATALI

### Obiettivi di apprendimento

#### *Conoscenze*

##### **Medicina Interna**

Definizione e ruolo della medicina interna. Elementi di comunicazione operatore sanitario-paziente. Informazioni generali e pratiche sulle malattie croniche ad elevata prevalenza nella popolazione adulta.

In particolare malattie trombotiche, infarto miocardico acuto, malattie emorragiche, anemie, malnutrizione, ipertensione arteriosa, malattia peptica, celiachia e sincope.

##### **Chirurgia Generale**

Definizione e ruolo della chirurgia generale. Elementi di comunicazione operatore sanitario-paziente. Informazioni generali e pratiche sulle malattie neoplastiche ad elevata prevalenza nella popolazione adulta.

#### *Modalità di verifica delle conoscenze*

**Medicina Interna:** Allo studente verrà chiesto di rispondere a domande e parlare dell'argomento in oggetto

**Chirurgia Generale:** Allo studente verrà chiesto di rispondere a domande e parlare dell'argomento in oggetto

#### *Capacità*

**Medicina Interna:** Lo studente saprà riconoscere le malattie croniche a elevata prevalenza nella popolazione adulta.

**Chirurgia Generale:** Lo studente saprà riconoscere le malattie neoplastiche dell'apparato digerente a elevata prevalenza nella popolazione adulta.

#### *Modalità di verifica delle capacità*

**Medicina Interna:** Allo studente verrà chiesto di rispondere a domande e parlare dell'argomento in oggetto

**Chirurgia Generale:** Allo studente verrà chiesto di rispondere a domande e parlare dell'argomento in oggetto

#### *Comportamenti*

**Medicina Interna:** Elementi di comunicazione operatore sanitario-paziente.

**Chirurgia Generale:** lo studente saprà

#### *Modalità di verifica dei comportamenti*

**Medicina Interna:** Allo studente verrà chiesto di rispondere a domande e parlare dell'argomento in oggetto

**Chirurgia Generale:** Allo studente verrà chiesto di rispondere a domande e parlare dell'argomento in oggetto

#### *Prerequisiti (conoscenze iniziali)*

È sufficiente aver seguito con profitto gli insegnamenti precedenti.

#### *Programma (contenuti dell'insegnamento)*

##### **Medicina Interna**



## UNIVERSITÀ DI PISA

---

- Definizione e ruolo della medicina interna. Comunicazione operatore sanitario-paziente Decisioni/Errori
- Diabete/obesità
- Ipertensione arteriosa/sincope
- Epatopatie/gastriti/diarree
- Anemie/poliglobulie
- Insufficienza renale/colica renale
- ECG/angina/scompenso cardiaco
- Edemi/alterazioni degli elettroliti

### PROGRAMMA DETTAGLIATO DEL MODULO DI CHIRURGIA GENERALE

#### L'anamnesi

**L'esame obiettivo generale:** del paziente chirurgico e paziente operato, le alterazioni della funzione alvina e urinaria, le alterazioni del transito digestivo, anatomia clinica di base, il dolore nelle principali sindromi acute addominali.

**Principi delle metodiche diagnostiche:** Endoscopia, ultrasonografia, radiologia in chirurgia.

**Manovre diagnostico-terapeutiche basilari :** cateterismi, accessi vascolari temporanei e definitivi, agoaspirato, biopsie, sondaggi, laparoscopia diagnostica.

**Semeiotica clinica e strumentale delle emorragie digestive:** Tratto Digestivo Superiore ed Inferiore.

**Basi fisiopatologiche e clinica delle peritoniti:** Peritonite Acuta diffusa, cronica, localizzata. Forme cliniche di peritonite. Ascessi Subfrenici. Pelvi-peritonite.

**Basi fisiopatologiche e clinica dell'occlusione intestinale:** Definizione, classificazione eziopatogenetica, fisiopatologia. Semeiotica differenziale dei vari tipi di ileo, e con altri sindromi addominali.

**Basi fisiopatologiche e clinica della patologia gastrica ed esofagea:** Ulcera Gastrica, Sindrome di Zollinger-Ellison. Tumori maligni. Reflusso gastro-esofageo.

**Basi fisiopatologiche e clinica dell'intestino crasso:** Appendicite acuta, Tumori benigni e maligni.

**Basi fisiopatologiche e clinica delle vie biliari:** Colecistite acuta, cronica, calcolosi del coledoco, Itteri di interesse chirurgico e loro classificazione, fistole bilio-digestive, Tumori delle vie biliari.

**Basi fisiopatologiche e clinica delle patologie del pancreas:** Tumori, pancreatite acuta e cronica.

#### Bibliografia e materiale didattico

**Medicina interna:** Compendio di medicina interna di L.A. Ferrara et al, EdiSES ed.

**Chirurgia Generale:** Materiale didattico verrà fornito direttamente dal docente nel corso delle Lezioni. Testo di riferimento (limitatamente ai capitoli relativi al programma di insegnamento): Manuale di Chirurgia di Pasquini Giorgio; Campa Rossella; D'Ambrosio Maurizio; Leonardo Giacomo. Editore McGraw-Hill Italia. **ISBN/EAN:** 9788838636783. Edizione 2012

#### Modalità d'esame

**Medicina Interna:** Esame orale. Per iscriversi, inviare un'email a sara.burchielli@dmi.unipi.it con nome, cognome, n. matricola, e corso di studi **nella settimana antecedente la data d'esame.**

**Chirurgia Generale:** Esame orale

#### Note

È preferibile dare prima Chirurgia Generale con il Prof Vistolie di seguito Medicina Interna con il Prof Natali.  
L'esame con il Prof Natali si tiene presso l'Edificio 43, primo piano a sinistra, sala riunioni.

Ultimo aggiornamento 07/04/2020 12:07