

Anno Accademico 2019-2020

Corso di Laurea in Infermieristica

**Corso Integrato di Medicina e Chirurgia Generali,
Farmacologia**

Programma di esame e libri consigliati

Date esami

***Gli argomenti elencati di seguito saranno tutti
oggetto d'esame, anche se non verranno
trattati durante il corso delle lezioni.***

Medicina Generale prima parte

| Anno/ Sem | Corso integrato | Sett. Scient. Disciplin. | Disciplina | CFU | Ore | |
|--------------|---|--------------------------------|----------------------|-----|-----|---|
| II/1 | Medicina, Chirurgia e Farmacologia | | TOTALE | 5.0 | 75 | CONTENUTI |
| | | Med/09 | Medicina generale | 2 | 30 | <p>Esame obiettivo: linee generali</p> <p>Fisiogenesi dei segni obiettivi:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Alterazioni temperatura corporea: ipertermia, febbre e stati febbrili ◆ dispnea e cianosi ◆ tosse ed escreato ◆ edemi ◆ ascite ◆ itteri ◆ accenno alle cefalee e vertigini ◆ valutazione dello stato di coscienza: lipotimia e sincope, coma ◆ turbe della diuresi e della minzione ◆ emorragie ◆ alterazione di funzioni digestive e dell'alvo: anoressia, disfagia, nausea e vomito, dispepsia, stipsi e diarrea |

Medicina Generale seconda parte

| | | | | | | |
|--|--|---------------|--------------------------|----------|-----------|---|
| | | | | | | |
| | | | | | | CONTENUTI |
| | | Med/09 | Medicina generale | 2 | 30 | Metabolismo: <ul style="list-style-type: none">◆ Diabete mellito◆ Screening piede diabetico |

Chirurgia generale prima parte

| | | | | | | |
|--|--|---------------|---------------------------|----------|-----------|--|
| | | Med/18 | Chirurgia generale | 2 | 30 | <ul style="list-style-type: none">-Trauma: Approccio chirurgico al paziente traumatizzato ed assistenza al politraumatizzato;-Nutrizione in chirurgia: stato nutrizionale (tipi di malnutrizione e loro identificazione);-Nutrizione parenterale ed enterale, Vie di accesso;-Difetti della parete addominale:Ernie e laparoceli;-Lesione dei tessuti molli: ferite, ulcere, gangrene;-Ustioni e loro complicanze;-Assistenza perioperatoria e postoperatoria;-Complicanze chirurgiche postoperatorie: respiratorie, apparato gastroenterico, metaboliche, renali;-Infezioni in chirurgia;-Identificazione del paziente chirurgico a rischio;-Infezioni più frequenti (ascessi, flemmoni, infezioni intra-addominali); |
|--|--|---------------|---------------------------|----------|-----------|--|

Chirurgia generale seconda parte

| | | | | | | |
|--|--|--------|--------------------|---|----|--|
| | | Med/18 | Chirurgia generale | 2 | 30 | <ul style="list-style-type: none">-Addome acuto:occlusivo, vascolare, emorragico e peritonitico;-Patologia mammaria: benigna e maligna;-Patologia esofago-gastrica: malattia da reflusso, diverticoli esofagei, malattie funzionali, ulcera gastrica e duodenale;-Neoplasie gastriche ed esofagee;-Patologia del tenue;-Patologia del colon: neoplasie colorettrali, malattie infiammatorie croniche (m. Crohn, Colite ulcerosa);-Patologia epato-bilio-pancreatica: ittero colostatico (diagnosi e principi di terapia), calcolosi colecisti e vie biliari;-Neoplasie epatiche;-Neoplasie pancreatiche, pancreatiti;-Patologia delle ghiandole endocrine: principi di chirurgia della tiroide, paratiroidi e surrene (Cushing, Feocromocitoma ecc.). tipi di intervento, complicanze e loro gestione.-Valutazione del rischio chirurgico nel paziente anziano-Chirurgia del sistema linfatico-Patologie delle vene-Patologie delle arterie |
|--|--|--------|--------------------|---|----|--|

Farmacologia

| | | | | | | CONTENUTI |
|--|--|---------------|--------------|----------|-----------|--|
| | | BIO/14 | Farmacologia | 1 | 15 | <ul style="list-style-type: none">- Farmaci attivi sull'apparato cardiovascolare (antiipertensivi – diuretici – antianginosi)- Farmaci attivi sull'apparato endocrino (insulina e antidiabetici orali))-Farmaci attivi sull'infiammazione e sulla risposta immune (FANS, corticosteroidi)-Farmaci attivi sul sangue (anticoagulanti, antianemici, trombolitici, antitrombotici)-Farmaci attivi sull'apparato gastroenterico (antiulcera, antiemetici, lassativi) |

Testi di riferimento: Medicina Generale

Per la Disciplina di Medicina Generale del Corso di Laurea in Infermieristica il libro di testo di riferimento è il seguente:

- **Semeiotica Medica: Metodologia Clinica** di R. Nuti, Edizioni Minerva Medica;
- **Medicina Interna *per Scienze Infermieristiche*** di R. Antonelli Incalzi, Piccin;
- **Medicina Interna per scienze infermieristiche** di Renato Massini, Mc Graw Hill Education;

in alternativa potranno essere consultati i capitoli, corrispondenti al programma, dei:

- **“Principi di Medicina interna”** di Harrison.

Testi di riferimento: Chirurgia Generale

Per la Disciplina di Chirurgia Generale del Corso di Laurea in Infermieristica il libro di testo di riferimento è il seguente:

➤ **CHIRURGIA per le Professioni Sanitarie**, di Vittorio Bresadola, EdiSES, Napoli.

Oppure:

➤ **CHIRURGIA per le Professioni Sanitarie**, di Mario Lise, Piccin Ed.

Testi di riferimento: Farmacologia

Per la Disciplina di Farmacologia del Corso di Laurea in Infermieristica i libri di testo consigliati sono i seguenti:

- **Farmacologia per le lauree triennali e magistrali**, di Taglialatela ecc., II edizione, Ed. Idelson Gnocchi;
- **Le basi della farmacologia**, MA Clark, R Finkel, ecc. Ed. Zanichelli;
- **Compendio di farmacologia generale e speciale**, di M. Amico-Roxas, A. Caputi, M. Del Tacca. Ed. Utet Scienze Mediche.

Date esami

- **Mercoledì 22 gennaio 2020**
- **Mercoledì 18 marzo 2020**
- **Giovedì 18 giugno 2020**
- **Mercoledì 8 luglio 2020**
- **Mercoledì 16 settembre 2020**

Le date degli esami, per indisponibilità al momento non previste dell'aula informatica, **potranno subire dei cambiamenti**, che verranno comunicati per tempo.