

PROGRAMMA

C.I. D1 - Scienze Interdisciplinari Cliniche

[Link: Schede degli insegnamenti a.a. 2017/18.pdf](#)

Corso Integrato: C.I. D1 - Scienze Interdisciplinari Cliniche

Anno Accademico 2017/2018 **Semestre** II

Docente Prof. Francesca Wanda Rossi

Insegnamento di Medicina Interna

SSD MED/09 **CFU** 2 (24 ore)

Prerequisiti: Conoscenza della fisiopatologia degli organi e apparati

Obiettivo formativo e risultati di apprendimento: approfondire e aggiornare le conoscenze in tema di medicina interna

Le principali abilità acquisite dagli studenti saranno:

- 1) Identificazione dei principali segni e sintomi di malattie acute e croniche
- 2) Interpretazione degli esami di laboratorio

Programma/Contenuti :

Malattie dell'apparato cardiovascolare

- Incidenza e prevalenza
- Fattori di rischio
- Sintomi e segni di patologia cardiovascolare
- Il dolore toracico, Le palpitazioni, La sincope, I soffi cardiaci, L'ortopnea, Gli edemi periferici, L'ascite, Il versamento pleurico, Il turgore delle giugulari
- La misurazione della pressione arteriosa
- Cenni di esami strumentali e diagnostici in cardiologia
- Cardiopatia ischemica
- Ipertensione arteriosa
- Arterosclerosi
- Dislipidemie

Malattie dell'apparato respiratorio

- Sintomi e segni di patologia respiratoria
- La dispnea, La tosse, L'espettorazione, La cianosi, Il dolore toracico
- L'asma bronchiale
- La BPCO
- Le prove di funzionalità respiratoria

Malattie dell'apparato urinario

- Oliguria, Anuria, Stranguria, Pollachiuria, Nicturia, Ematuria
- L'esame chimico fisico delle urine

- L'urinocoltura
- La raccolta delle urine delle 24 ore
- Cenni di semeiotica strumentale dell'apparato urinario
- Insufficienza renale acuta e cronica

Malattie endocrinologiche

- Diabete mellito
- Patologie della tiroide e delle paratiroidi
- Patologie della regione ipotalamo-ipofisi

Malattie reumatologiche

Segni e sintomi delle patologie reumatologiche

- Artrite reumatoide
- Connettiviti
- Lupus eritematoso sistemico
- Sindrome di Sjogren

Sintomi e segni di base di patologia ematologica

- Interpretazione dei comuni esami di laboratorio in ematologia

Metodi didattici : Lezioni frontali

Modalità di verifica dell'apprendimento : Prova orale

Strumenti a supporto della didattica : Diapositive, articoli su rivista, libro di testo

Corso Integrato: C.I. di Scienze Interdisciplinari cliniche

Anno Accademico 2017/2018 Semestre I semestre del 2° anno

Docente Prof. Guglielmo Borgia

Insegnamento di Malattie Infettive

SSD MED/17 CFU 1 (12 ore)

Prerequisiti : Conoscenza della Microbiologia Clinica

Obiettivo formativo e risultati di apprendimento : Conoscenza teorica e pratica delle Malattie Infettive

- **Le principali abilità acquisite dagli studenti saranno:**

3) Approccio alla clinica e all'iter diagnostico delle Malattie Infettive con cenni di terapia

Programma/Contenuti :

Definizione, etiopatogenesi (HAV, HBV, HCV, HDV), clinica, storia naturale, diagnosi, principi di terapia e profilassi delle epatiti virali acute e croniche Epidemiologia, etiopatogenesi, storia naturale, diagnosi e principi di terapia dell'infezione da HIV/AIDS Definizione, principali quadri clinici e laboratoristici delle infezioni da virus erpetici (HSV, varicella zoster, infezione da CMV, infezione da EBV e sindromi mononucleosiche) Definizione, etiopatogenesi, clinica (manifestazioni sistemiche e principali localizzazioni), diagnosi, principi di terapia e profilassi della Brucellosi Definizione, etiopatogenesi, clinica, diagnosi, principi di terapia e profilassi della Febbre tifoide e delle altre

Salmonellosi Epidemiologia, patogenesi, quadri clinici, diagnosi, principi di terapia e profilassi di Tetano e Botulismo. Definizione, etiopatogenesi, epidemiologia, profilassi, clinica e principi di terapia delle seguenti parassitosi: Idatidosi, Amebiasi, Teniasi, Ossiuriasi, Ascaridiasi ed Anchilostomiasi. Definizione, etiopatogenesi, epidemiologia, profilassi, clinica e principi di terapia delle meningiti.

Metodi didattici : Attività Didattica Frontale ed Attività Didattica Interattiva

Modalità di verifica dell'apprendimento : Prova orale con prove in itinere

Strumenti a supporto della didattica : Materiale multimediale e slides

Insegnamento: Psichiatria (MED/25)

CFU:1

Docente: Prof.ssa Gabriella Alinovi

- Fondamenti di semeiotica psichiatrica. L'esame di realtà.
- Disturbi d'ansia. Meccanismi di difesa
- La schizofrenia.
- Disturbi dell'umore
- Disturbi del comportamento alimentare.
- Cenni sulle strategie terapeutiche in psichiatria
- La relazione Operatore sanitario/paziente/famiglia del paziente
- L'approccio integrato al paziente psichiatrico

Testo consigliato: Biondi, Carpinello, Muscettola: manuale di psichiatria. O altro testo di edizione recente.

Insegnamento: Malattie dell'Apparato Visivo V (MED/30)

CFU: 1

Docente: Prof. Giuseppe De Crecchio

1. Distacco di retina
2. Retinopatia diabetica
3. Retinopatia miopica
4. Retinopatia Ipertensiva
5. Degenerazione Maculare legata all'età
6. Occlusione dell'arteria centrale della retina
7. Occlusione della vena centrale della retina
8. Coroiditi
9. Patologie del Vitreo