

**MEDICINA INTERNA**  
**corso integrato di Clinica medica**

<b>Codice Disciplina : M0177</b> <b>Codice Corso integrato : M0041</b>	<b>Settore : MED/09</b>	<b>N° CFU: 4</b>
<b>Docente:</b> <b>Bartoli Ettore</b>	<b>Ore : 46</b>	<b>Corso di Laurea :</b> Medicina e Chirurgia Anno : VI Semestre : I

#### Obiettivo del modulo

Addestrare lo studente a procedere dal sintomo e dalla presentazione clinica alla diagnosi mediante:  
1) Raccolta dei dati in una cartella orientata per problemi; 2) Elaborazione dei problemi individuati mediante elementi costitutivi evidenziati dalla presentazione clinica; 3) Estensione formale di diagnosi differenziale, iter diagnostico con scelta razionale degli esami, terapia e proseguo a distanza; 4) Formalizzazione di una diagnosi clinica.

Questo processo richiede lezioni basate sulla discussione di casi clinici presentati dagli studenti, e l'addestramento pratico in corsia al letto del malato.

#### Conoscenze ed abilità attese

Conoscenza della Metodologia Clinica, della Fisiopatologia, e delle malattie d'organo (cardiologia, nefrologia etc).

#### Programma del corso

Internato obbligatorio di 6 settimane per ogni studente che lavora in corsia ogni giorno per 4 ore continuative. A ciascuno studente viene assegnato un paziente al quale deve praticare anamnesi completa, esame obiettivo completo, lista dei problemi con discussione degli stessi, richiesta degli esami, terapie appropriate. Ogni studente discute i casi col Docente, e casi esemplificativi e illustrativi vengono prescelti per la discussione formale a lezione.

#### Esercitazioni

Il corso prevede solo esercitazioni, con la eccezione di lezioni formali di discussione su casi esemplificativi visti in esercitazione.

#### Attività a scelta dello studente

Ogni studente avrà la possibilità di seguire, nel suo caso e nei suoi casi, interventi diagnostico-terapeutici, strumentali e non, e di eseguire e/o partecipare a tests di fisiologia clinica, come esecuzione di clearances renali, ecografie, tests di stimolo, autopsie, e di discuterli con tutori e docente.

#### Supporti alla didattica in uso alla docenza

Videoproiettore con computer

#### Strumenti didattici

Presentazioni in formato MS-power point con collegamento internet in dotazione in aula

## Materiali di consumo previsti

Copie cartacee delle cartelle cliniche eseguite dagli studenti

## Eventuale bibliografia

Testi di medicina:

Harrison's Internal Medicine, Mc Graw-Hill, 16a edizione

Rugarli. Medicina Interna Sistemica. Masson editore, 5° edizione, 2005

Rugarli. Terapia Medica Sistemica. Masson editore, 5° edizione, 2005

Cecil. Trattato di Medicina Interna. Verducci Edit, 20° edizione, 1996

Bartoli et al: Medicina Interna. Edelson-Gnocchi Ed, Napoli, 2003

## Verifica dell'apprendimento

L'esame consiste in due prove:

- Prova pratica durante la quale viene assegnato ad ogni candidato un caso clinico sconosciuto, sul quale lo studente deve praticare un esame clinico completo, estendendo una cartella completa di Lista dei problemi e loro discussione. La cartella viene valutata per completezza, accuratezza, fedeltà dei reperti, discussione, completezza ed appropriatezza di diagnosi differenziale, scelta di esami, terapia e diagnosi clinica;
- Prova a quiz comprendente un centinaio di domande, la metà su problemi diagnostico-terapeutici relativi a casi clinici discussi in aula durante il corso, la rimanente metà su problemi di terapia medica sistematica.