

ELEMENTI DI PATOLOGIA CLINICA
corso integrato di Assistenza specialistica in medicina

Codice Disciplina : M0991 Codice Corso integrato : M0986	Settore : MED/05	N° CFU: 1.50
Docente: Bellomo Giorgio	Ore : 10	Corso di Laurea : Scienze infermieristiche ed ostetriche Anno : I Semestre : II

Obiettivo del modulo

Conoscere il percorso logico e logistico fra la richiesta di esami di laboratorio e la loro disponibilità per l'interpretazione.

Conoscenze ed abilità attese

Elementi di Biochimica, Elementi di base di Informatica, Elementi di Patologia Generale, Elementi di Economia e Management sanitario.

Programma del corso

- Appropriatelyzza nella prescrizione degli esami di Laboratorio.
- Profili diagnostici, protocolli diagnostici e percorsi diagnostici.
- L'emergenza e l'urgenza nella Diagnostica di Laboratorio.
- La variabilità biologica, preanalitica, analitica e post-analitica.
- Gli errori di Laboratorio.
- Il sistema informatico di Laboratorio.

Esercitazioni

non previste

Attività a scelta dello studente

Frequenza del Laboratorio di Ricerche Chimico-Cliniche con esercitazioni della fase di accettazione degli esami (compresa la parte pre-analitica), di esecuzione e di refertazione. Viene riconosciuto 1 CFU.

Supporti alla didattica in uso alla docenza

Presentazioni in formato elettronico. La copia delle diapositive presentate verrà consegnata agli studenti.

Strumenti didattici

Presentazioni in formato MS-Power Point.

Materiali di consumo previsti

non previsti

Eventuale bibliografia**Verifica dell'apprendimento**

Esame scritto mediante quiz a scelta multipla e domande a risposta aperta.