

FISIOPATOLOGIA GENERALE
Corso integrato di
Fondamenti di diagnostica di laboratorio

Codice Disciplina : M0242 Codice Corso integrato : M0241	Settore : MED/04	N° CFU: 3,00
Docente: Vendramin Chiara	Ore : 30	Corso di Laurea : Tecniche di laboratorio biomedico Anno : II Semestre : I

Obiettivo del modulo

Conoscenza del significato dei principali meccanismi fisiopatologici delle alterazioni dell'omeostasi dell'organismo.

Conoscenze ed abilità attese

Conoscenza di base di Anatomia umana, Biochimica, Fisiologia e Patologia.

Programma del corso

L'omeostasi, l'infiammazione e il processo di riparazione.
Fisiopatologia della termoregolazione: ipertermie e ipotermie.
Fisiopatologia del bilancio idroelettrolitico.
Fisiopatologia dell'equilibrio acido-base.
Fisiopatologia generale del sistema cardiocircolatorio: alterazioni dell'apporto di ossigeno.
L'aterosclerosi.
Fisiopatologia dell'apparato respiratorio.
Fisiopatologia dell'apparato digerente.
Fisiopatologia dell'apparato urinario.

Esercitazioni

Non previste.

Attività a scelta dello studente

Non previste.

Supporti alla didattica in uso alla docenza

Videoproiettore e computer in dotazione all'aula.

Strumenti didattici

Presentazioni in Power Point.

Materiali di consumo previsti

Non previsti.

Eventuale bibliografia

Pontieri. Patologia generale e Fisiopatologia. Per i corsi di Laurea in Professioni sanitarie. II Edizione.
Pontieri. Elementi di Patologia generale. Per i Corsi di Laurea in Professioni sanitarie. II Edizione.

Verifica dell'apprendimento

Esame orale basato sulla conoscenza di quanto presentato e trattato durante il corso.