

CHIRURGIA VASCOLARE
corso integrato di Clinica chirurgica

Codice Disciplina : M0719 Codice Corso integrato : M0042	Settore : MED/22	N° CFU: 0.50
Docente: Casadio Caterina	Ore : 4	Corso di Laurea : Medicina e Chirurgia Anno : VI Semestre : I

Obiettivo del modulo

Il modulo ha l'obiettivo di permettere l'apprendimento delle patologie vascolari, in particolare le cause, i sintomi, l'esame obiettivo, i metodi diagnostici, gli aspetti anatomo- patologici, le scelte terapeutiche.

Conoscenze ed abilità attese

Lo studente deve conoscere gli aspetti anatomici e fisiologici dei vasi arteriosi e venosi ed alcuni elementi di anatomia topografica.

Programma del corso

Sistema arterioso :

- Patologia dei tronchi sovraortici.
- Aneurismi toracici, addominali, sopracarinali, sottorenali.
- Sindrome di Leriche.
- Arteriopatie periferiche.

Sistema venoso :

- Varici.
- Flebiti.
- Trombosi.

Esercitazioni

Raccolta di anamnesi, esame obiettivo (ispezione palpazione, auscultazione), esami strumentali (ecocolor doppler, flebografia, arteriografia)

Attività a scelta dello studente

Non previste

Supporti alla didattica in uso alla docenza

Videoproiettore e computer

Strumenti didattici

Non previsti

Materiali di consumo previsti

Copia cartacea delle immagini proiettate

Eventuale bibliografia

Testo di Chirurgia (CRISTOPHER)

Verifica dell'apprendimento

Prova scritta:

domande a scelta multipla sugli argomenti trattati a lezione.

Prova orale:

una domanda sulla patologia trattata.

Lo studente dovrà dimostrare di aver assimilato i concetti basilari e di conoscere le patologie presentate e la terapia. Dovrà inoltre dimostrare di essere in grado di applicare le sue conoscenze alla gestione di un paziente vasculopatico.