

ELEMENTI DI CHIRURGIA VASCOLARE
corso integrato di Assistenza specialistica in chirurgia

Codice Disciplina : M0979 Codice Corso integrato : M0972	Settore : MED/22	N° CFU: 1.50
Docente: Casadio Caterina	Ore : 10	Corso di Laurea : Scienze infermieristiche ed ostetriche Anno : I Semestre : II

Obiettivo del modulo

Il modulo ha l'obiettivo di permettere l'apprendimento delle patologie vascolari e della gestione del reparto, della sala endoscopica e della sala operatoria.

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 (ecocolore doppler, flebografia, arteriografia)

Attività a scelta dello studente

Gli studenti possono frequentare il reparto, l'ambulatorio, la sala operatoria.

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, la terapia, ed essere in grado di organizzare l'attività di reparto, di sala endoscopica, di sala operatoria.