

COURSE SYLLABUS

Vascular Surgery

2223-6-H4101D336-H4101D124M

Obiettivi

Il corso si prefigge di portare lo studente ad avere gli strumenti e le nozioni necessarie per procedere a una corretta diagnosi clinica delle diverse patologie vascolari e di arrivare a formulare una adeguata diagnosi differenziale tra le diverse entità patologiche. Le nozioni fornite nel corso permetteranno allo studente, oltre al riconoscimento delle diverse patologie, di avere una base clinica e pratica per comprendere le patologie di interesse vascolare anche attraverso l'esame obiettivo e l'uso di casi clinici.

Contenuti sintetici

Diagnosi clinica delle diverse patologie vascolari; diagnosi differenziale; base clinica e pratica per comprendere le patologie di interesse vascolare; esame obiettivo; discussione di casi clinici

Programma esteso

PATOLOGIA DELLE ARTERIE

Riconoscere i quadri clinici e le complicanze, fornire le indicazioni al trattamento chirurgico/endovascolare e descrivere le linee generali dei principali interventi chirurgici ed endovascolari in relazione alle seguenti patologie:

- Sindrome aortica acuta: dissecazione aortica, ematoma intramurale (IMH), ulcera penetrante aortica (PAU)
- Aneurisma aorta toracica e addominale in elezione e in rottura
- Aneurisma popliteo
- Stenosi carotidea sintomatica e asintomatica
- Arteriopatia cronica arti inferiori. Arteriopatia diabetica.

- Ischemia critica arti inferiori
- Ischemia acuta degli arti superiori/inferiori
- Sindrome compartimentale addominale e degli arti inferiori
- Sindrome da furto della succlavia.
- Sindrome dello stretto toracico (TOS) arterioso e venoso.
- Pseudoaneurisma post-caterizzazione. Pseudoaneurisma traumatico e rottura aortica istmica.
- Traumi vascolari

PATOLOGIA DELLE VENE

Riconoscere i quadri clinici e le complicanze, fornire le indicazioni al trattamento chirurgico e descrivere le linee generali dei principali interventi chirurgici ed endovascolari in relazione alle seguenti patologie:

- Varici degli arti inferiori
- Trombosi venosa profonda

Prerequisiti

Conoscenze relative ai corsi propedeutici indicati nel regolamento del corso di laurea

Modalità didattica

Lezioni frontali. Casi clinici

Gli insegnamenti verranno erogati in modalità "in presenza", salvo successive diverse disposizioni ministeriali legate all'emergenza pandemica

Materiale didattico

"Sabiston Textbook of surgery". Elsevier

Regina G "Chirurgia vascolare ed endovascolare". Piccin

Periodo di erogazione dell'insegnamento

Primo semestre - Sesto anno

Modalità di verifica del profitto e valutazione

Prova scritta: quiz a risposta multipla con 5 risposte di cui una sola esatta

Orario di ricevimento

Su appuntamento via mail

Sustainable Development Goals

SALUTE E BENESSERE
