

Tecniche Chirurgiche per la Rivascolarizzazione degli Arti Inferiori

Soluzioni e Strategie Chirurgiche Avanzate

CORSO DI PERFEZIONAMENTO UNIVERSITARIO



Dipartimento CardioToracoVascolare
Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana



UNIVERSITÀ DI PISA

Terza edizione

Anno Accademico 2024-2025

Direttore del Corso: Prof. Raffaella Berchiolli

Consiglio scientifico: Prof. Nicola Troisi; Dott. Daniele Adami



Società Italiana di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare

1° Modulo Inquadramento diagnostico-terapeutico

14-15 Novembre 2024

(5 ore lezioni frontali + 5 ore pratica presso ambulatorio Chirurgia Vascolare-Piede Diabetico)

- Decision making: applicazione delle linee guida (Prof. Mauro Gargiulo)
- Imaging delle arterie: DUAM e rivascolarizzazione (Dott. Vinicio Napoli)
- Algoritmo decisionale integrato diagnostico-terapeutico (Dott. Daniele Adami)
- Interazione chirurgo-anestesista: gestione perioperatoria del paziente da rivascolarizzare chirurgicamente (Dott. Tommaso Mazzanti)
- Diagnostica e simulazione di decision making (Dott. Daniele Adami)

2° Modulo Inquadramento terapeutico

11-12 Dicembre 2024

(5 ore lezioni frontali + 10 ore pratica presso sala operatoria Chirurgia Vascolare)

- Opzioni endovascolari particolari: strumenti, metodologia ed alcuni casi clinici (Prof. Nicola Troisi)
- Il trattamento delle no-stent zone (Prof. Nicola Troisi)
- Rivascolarizzazioni ibride: come, dove e con quali risultati (Dott. Daniele Adami)
- Endarteriectomia e CLTI: non è una questione solo di femorale comune (Prof.ssa Raffaella Berchiolli)
- Arterializzazione venosa percutanea e ibrida (Dott. Daniele Adami)

3° Modulo Chirurgia open degli arti inferiori

15-16 Gennaio 2025

5 ore lezioni frontali + 10 ore pratica presso sala operatoria Chirurgia Vascolare)

- Vie di accesso (Prof. Mauro Ferrari)
- Bypass sottoinguinali in protesi (Prof. Raffaele Pulli)
- Bypass: come, dove, quando (Dott. Daniele Adami)
- Bypass: risultati per distretto (Prof. Nicola Troisi)

4° Modulo Assessment perioperatorio

19-20 Febbraio 2025

(5 ore lezioni frontali + 10 ore pratica presso sala operatoria Chirurgia Vascolare)

- Terapia medica: dal preoperatorio al follow-up (Prof. Raffaele De Caterina)
- Mappaggio della vena (Dott. Daniele Adami)
- Utilizzo del flussimetro e controllo di qualità intraoperatorio (Dott. Daniele Adami)
- Gestione delle occlusioni di bypass (Prof. Gianmarco de Donato)
- Gestione delle complicanze delle ferite chirurgiche: il ruolo del chirurgo plastico (Prof. Emanuele Cigna)

5° Modulo Gestione delle lesioni del piede

13-14 Marzo 2025

(5 ore lezioni frontali + 5 ore pratica presso sala operatoria Piede Diabetico)

- Terapia locale secondo le ultime linee guida (Dott. Alberto Piaggese)
- Approccio chirurgico in urgenza (Dott. Alberto Piaggese)
- Terapia a pressione negativa e innesti cutanei (Dott. Alberto Piaggese)
- Terapia cellulare (Dott. Alberto Piaggese)
- Amputazioni minori (Dott. Alberto Piaggese)

6° Modulo No-option limb

9-10 Aprile 2025

(5 ore lezioni frontali + 10 ore pratica presso sala operatoria Chirurgia Vascolare)

- Definizione dell'arto non rivascolarizzabile (Prof. Nicola Troisi)
- Quando le opzioni chirurgiche si possono definire esaurite (Prof. Nicola Troisi)
- Terapia medica, palliativa e ossigenoterapia iperbarica (Dott. Flavio Buttitta)
- Ruolo delle vene tra speranze e realtà (Dott. Daniele Adami)
- Amputazione maggiore e percorsi riabilitativi (Dott. Michele Marconi)