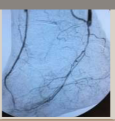
Tecniche Chirurgiche per la Rivascolarizzazione degli Arti Inferiori

Soluzioni e Strategie Chirurgiche Avanzate

CORSO DI PERFEZIONAMENTO UNIVERSITARIO











Dipartimento CardioToracoVascolare Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana





Università di Pisa

Direttore del Corso: Prof. Raffaella Berchiolli Consiglio scientifico: Prof. Nicola Troisi; Dott. Daniele Adami



Quarta Edizione Anno Accademico 2025-2026



Società Italiana di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare

1° Modulo Inquadramento diagnostico 20-21 Novembre 2025

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

- -Decision making: applicazione delle linee guida (*Prof. Mauro Gargiulo*)
- -Algoritmo decisionale integrato: il punto di vista del chirurgo vascolare (Dott. Daniele Adami)
- -DUAM: doppler ultrasound arterial mapping (Dott. Vinicio Napoli)

2º Modulo Inquadramento terapeutico 17-18 Dicembre 2025

(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)
- -Endarteriectomia e CLTI: non è una questione solo di femorale comune (*Prof.ssa Raffaella Berchiolli*)
- -Rivascolarizzazioni ibride: come, dove e con quali risultati (*Dott. Daniele Adami*)

3° Modulo Chirurgia open degli arti inferiori I 14-15 Gennaio 2026

(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)

4° Modulo Chirurgia open degli arti inferiori II 18-19 Febbraio 2026

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

- -Focus sulla tecnica 'safena in situ' (Prof. Nicola Troisi)
- -Focus sulla tecnica 'safena ex situ' (Dott. Daniele Adami)
- -Controllo di qualità intraoperatorio (Dott. Daniele Adami)

5° Modulo Gestione postoperatoria 11-12 Marzo 2026

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

- -Gestione delle occlusioni di bypass (Prof. Gianmarco de Donato)
- -Gestione delle lesioni del piede (Dott. Alberto Piaggesi)
- -Il mantenimento dei risultati a distanza: casi clinici (Dott. Daniele Adami)
- -Trattamento chirurgico dopo fallimento dell'endovascolare (*Prof. Nicola Troisi*)

6° Modulo No-option limb 15-16 Aprile 2026

(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*)
- -Arterializzazione venosa del circolo di piede (Dott. Daniele Adami)
- -Amputazione maggiore e percorsi riabilitativi (*Dott. Michele Marconi*)