



**Sant'Anna**  
Scuola Universitaria Superiore Pisa

## MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO



LA TEORIA E LA PRATICA DELL'ACCESSO VASCOLARE PER EMODIALISI – VASED IV EDIZIONE

### Modulo 4 – Gli accessi vascolari prossimali e le complicanze

20-21 marzo 2023

Responsabili

M. Meola, L. Carbonari, N. Pirozzi, D. Savio, W. Morale

**PRIMO GIORNO**

20 marzo 2023

#### FAV PROSSIMALI

09.00/09.30 L'accesso vascolare prossimale è una scelta o una necessità? [R. Marras \(SS\)](#)

09.30/10.00 Progettazione della FAV prossimale [W. Morale \(RG\)](#)

10.00/10.30 Tecniche di allestimento delle FAV prossimale [P. Frosini \(FI\)](#)

10.30/11.00 FAV prossimale con superficializzazione /trasposizione [M. Punzi \(SA\)](#)

11.00-11.30 Pausa

11.30/12.00 Protesi vascolari: come sono fatte e cosa propone attualmente il mercato [M. Tozzi \(VA\)](#)

12.00/12.30 Protesi vascolari: come si impiantano e come si usano [A. Agostinucci \(TO\)](#)

12.30/13.00 Discussione

13.00/14.00 Colazione di lavoro

#### COMPLICANZE: STENOSI, TROMBOSI ED INFEZIONI

14.00/14.30 La risposta adattativa dell'endotelio alle variazioni emodinamiche indotte dalla FAV [M. Meola \(PI\)](#)

14.30./15.00 Stenosi: le soluzioni del radiologo interventista [D. Savio \(TO\)](#)

15.00/15.30 Stenosi: angioplastica percutanea ecoguidata [G. Bacchini \(LC\)](#)

15.30/16.00 Stenosi: trattamento chirurgico [M. Lodi \(PE\)](#)

16.00/16.30 Pausa

16.30/17.00 Infezioni e seroma [M.Franchin \(VA\)](#)

17.00/17.30 Sindrome del braccio grosso e altre complicanze [N. Pirozzi \(RM\)](#)

17.30/18.00 Aneurismi e pseudoaneurismi: come affrontarli [L. Carbonari \(AN\)](#)

18.00/18.30 Discussione

## SECONDO GIORNO

21 marzo 2023

09.00/09.30 La trombosi dell'accesso vascolare: fisiopatologia e diagnosi [M. Meola \(PI\)](#)

09.30/10.00 Trattamento della trombosi: la tromboaspirazione endovascolare [N. Cionfoli \(PV\)](#)

10.00/10.30 Trattamento della trombosi: la trombectomia chirurgica [P. Frosini \(FI\)](#)

10.30/11.00 Pausa

### COMPLICANZE: LA SINDROME DA IPERAFFLUSSO E L'ISCHEMIA

11.00/11.30 Le sindromi ischemiche: la clinica [J. Scrivano \(RM\)](#)

11.30/12.00 Le sindromi ischemiche: trattamento chirurgico [N. Pirozzi \(RM\)](#)

12.00/12.30 Le sindromi ischemiche: trattamento endovascolare [D. Patanè \(CT\)](#)

12.30/13.00 Discussione

13.00/14.00 Colazione di lavoro

14.00/15.00 Fisiopatologia della sindrome da alta portata [C. Lomonte \(BA\)](#)

15.00/15.30 Trattamento chirurgico della FAV ad alto flusso [L. Carbonari \(AN\)](#)

15.30/16.00 Discussione

16.00/16.30 Pausa

16.30/17.00 La Fistola arterovenosa endovascolare [D. Patanè \(CT\)](#)

17.00/17.30 FAV agli arti inferiori [A. Agostinucci \(TO\)](#)

17.30/18.00 Devices estremi [M. Tozzi \(VA\)](#)

18.00/18.30 Discussione e verifica di apprendimento