

PROGETTO FORMATIVO
I 4 CENTRI
CORSO PER GIOVANI INTERVENTISTI
2023-2024

1° APPUNTAMENTO
18-19 settembre 2023

Ospedale Mauriziano
Umberto I di Torino

Dott. Giuseppe Musumeci

2° APPUNTAMENTO
8-9 novembre 2023

AOU Ospedale Maggiore
della Carità di Novara

Prof. Giuseppe Patti

3° APPUNTAMENTO
24-25 gennaio 2024

Ospedale di Rivoli

Dott. Ferdinando Varbella

4° APPUNTAMENTO
7-8 maggio 2024

Ospedale San Martino
di Genova

Prof. Italo Porto



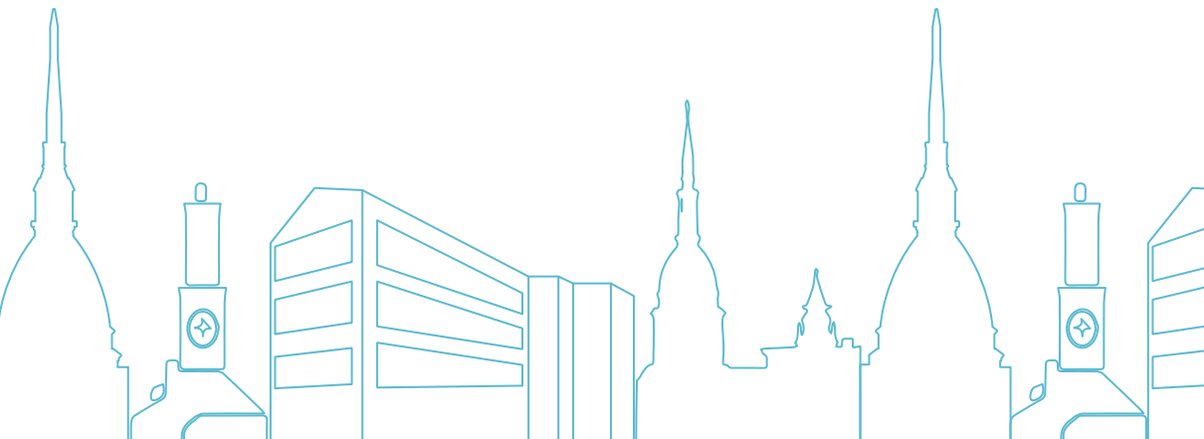
RAZIONALE SCIENTIFICO

Il progetto formativo 4 Centri darà la possibilità ai giovani cardiologi interventistici di interfacciarsi con centri ad elevato volume procedurale, guidati da operatori con importante esperienza all'interno del Cath Lab.

Saranno affrontati hot topics nell'ambito della cardiologia interventistica come la gestione di anatomie coronariche complesse, l'utilizzo dell'imaging e della fisiologia intravascolare e l'uso ottimale dei palloni medicati.

Non mancherà inoltre lo spazio dedicato al trattamento dell'ipertensione non controllata mediante denervazione renale.

Ogni sede avrà il piacere di ospitare due giornate di lavori, in cui si alterneranno sessioni dedicate ad aspetti scientifici e tecnico-procedurali ad altre in cui gli ospiti potranno osservare "dal vivo" l'attività di sala.



FACULTY

1° APPUNTAMENTO

(18-19 settembre 2023)

Gianmarco Annibali
Tiziana Aranzulla
Giuseppe Musumeci
Giorgio Quadri
Innocenzo Scrocca

2° APPUNTAMENTO

(8-9 novembre 2023)

Domenico D'Amario
Francesco De Crescenzo
Vincenzo Alessandro Galiffa
Leonardo Grisafi
Marco Giovanni Mennuni
Giuseppe Patti
Roberta Rosso
Martina Solli

3° APPUNTAMENTO

(24-25 gennaio 2024)

Marco Pavani
Cristina Rolfo
Francesco Tomassini
Ferdinando Varbella

4° APPUNTAMENTO

(7-8 maggio 2024)

Italo Prato

COMPLEX PCI

What you should know about complex pci?

Responsabile scientifico

Dott. Giuseppe Musumeci

Ospedale Mauriziano Umberto I di Torino

1° APPUNTAMENTO - 18 settembre 2023

- 17.45** Registrazione ed obiettivi del corso
-
- 18.00** Bifurcation PCI: tip & tricks per un trattamento efficace
Gianmarco Annibaldi, Giorgio Quadri
-
- 18.30** Evidenze cliniche e «unmet needs» relativi alle lesioni del tronco comune
Tiziana Aranzulla
-
- 19.00** Ottimizzazione della terapia ipolipemizzante nel paziente SCA
Giuseppe Musumeci
-
- 19.30** Tutti gli strumenti a supporto dell'angioplastica coronarica complessa
Innocenzo Scrocca
-
- 20.00** **Cena**

COMPLEX PCI

What you should know about complex pci?

Responsabile scientifico

Dott. Giuseppe Musumeci

Ospedale Mauriziano Umberto I di Torino

1° APPUNTAMENTO - 19 settembre 2023

Faculty

*Innocenzo Scrocca, Tiziana Aranzulla, Gianmarco Annibali, Giorgio Quadri,
Giuseppe Musumeci*

08.30 Case Observation: procedure di angioplastica

10.30 Revisione e discussione dei casi trattati alle ore 08.30

11.00 **Break**

11.30 Live in box: review & follow up

12.30 Live case con valutazione del risultato con imaging

13.30 **Light Lunch & Wrap-up**



DCB TECHNOLOGY

Why less is more? Dcb in daily clinical scenario"

Responsabile scientifico

Prof. Giuseppe Patti

AOU Ospedale Maggiore della Carità di Novara

2° APPUNTAMENTO - 8 novembre 2023

- 17.45** Registrazione dei partecipanti ed obiettivi del corso
-
- 18.00** Stato dell'arte dei Drug Coated Balloons
Marco Giovanni Mennuni
-
- 18.30** Review della letteratura
Vincenzo Alessandro Galiffa
-
- 19.00** L'importanza della preparazione alla lesione: tip&tricks
e approcci farmacologici
Roberta Rosso
-
- 19.30** Tutte le possibili applicazioni dei DCB
Domenico D'Amario
-
- 20.00** **Cena**

DCB TECHNOLOGY

Why less is more? Dcb in daily clinical scenario"

Responsabile scientifico

Prof. Giuseppe Patti

AOU Ospedale Maggiore della Carità di Novara

2° APPUNTAMENTO - 9 novembre 2023

- 08.30** Case Observation: procedure live con utilizzo di DCB
Giuseppe Patti, Domenico D'Amario, Roberta Rosso, Marco Giovanni Mennuni
-
- 10.30** Revisione e discussione dei casi trattati alle ore 08.30
Francesco De Crescenzo
-
- 11.00** **Break**
-
- 11.30** Live in box: review & follow up - *Procedura di angioplastica coronarica con utilizzo del pallone medicato*
Martina Solli, Leonardo Grisafi
-
- 12.30** Case Observation: procedure live con utilizzo di DCB
(valutazione risultato con imaging)
-
- 13.30** **Light Lunch & Wrap-up**



RDN TREATMENT

In-depth examination of the Renal Denervation world

Responsabile scientifico

Dott. Ferdinando Varbella
Ospedale di Rivoli

3° APPUNTAMENTO - 24 gennaio 2024

- 17.45** Registrazione ed obiettivi del corso

- 18.00** Che cos'è la Denervazione Renale?

- 18.30** Update sulle ultime evidenze scientifiche ed i documenti di consenso

- 19.00** L'importanza della corretta selezione del paziente

- 19.30** Presentazione e discussione dei casi, tra cui ipertesi farmaco resistenti

- 20.00** **Cena**

RDN TREATMENT

In-depth examination of the Renal Denervation world

Responsabile scientifico

Dott. Ferdinando Varbella
Ospedale di Rivoli

3° APPUNTAMENTO - 25 gennaio 2024

08.30 Introduzione alla giornata & osservazioni casi live

10.30 Q&A e feedback post procedura

11.00 **Break**

11.30 Osservazione caso live

12.30 Feedback post procedura & presentazioni follow up

13.30 **Light Lunch & Wrap-up**



DEEP DIVE ON PHYSIOLOGY

How to better integrate FFRangio into your daily practice

Responsabile scientifico

Prof. Italo Porto

Ospedale San Martino di Genova

4° APPUNTAMENTO - 7 maggio 2024

17.45 Registrazione ed obiettivi del corso

18.00 L'importanza della misurazione fisiologica

18.30 Overview su tutti i sistemi disponibili

19.00 FFRangio: approfondimento sulle ultime innovazioni

19.30 Dati ed evidenze a supporto delle nuove tecnologie

20.00 **Cena**

DEEP DIVE ON PHYSIOLOGY

How to better integrate FFRangio into your daily practice

Responsabile scientifico

Prof. Italo Porto

Ospedale San Martino di Genova

4° APPUNTAMENTO - 8 maggio 2024

08.30 Introduzione alla giornata & osservazioni casi live

10.30 Q&A e feedback post procedura

11.00 **Break**

11.30 Osservazione caso live

12.30 Feedback post procedura & considerazioni

13.30 **Light Lunch & Wrap-up**



CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:

Medtronic



LIFE FROM INSIDE



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM

greta@womblab.com

P: +39 011 4336307

WOMBLAB

womblab.com

 **TrainingECM**

Associato



Social media

