

FAV RESCUE EVOLUTION

SEDE

AC HOTEL TORINO by Marriot
Via Bisalta, 11 - Torino

DESTINATARI

Medici Chirurghi - Discipline: Anestesia e Rianimazione,
Chirurgia Vascolare, Nefrologia, Radiodiagnostica.

ECM

Il Provider SUMMEET srl (n. 604) ha inserito nel programma
formativo l'evento assegnando 11 crediti.
Il conseguimento dei crediti è subordinato alla
partecipazione effettiva all'intero programma e
alla verifica dell'apprendimento.

Per partecipare alle sessioni interattive:



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
COMUNICARE, Torino - Tel. 011 660.42.84
www.eventi-comunicare.it
adesionicongressicomunicare@gmail.com

Con i Patrocini di:



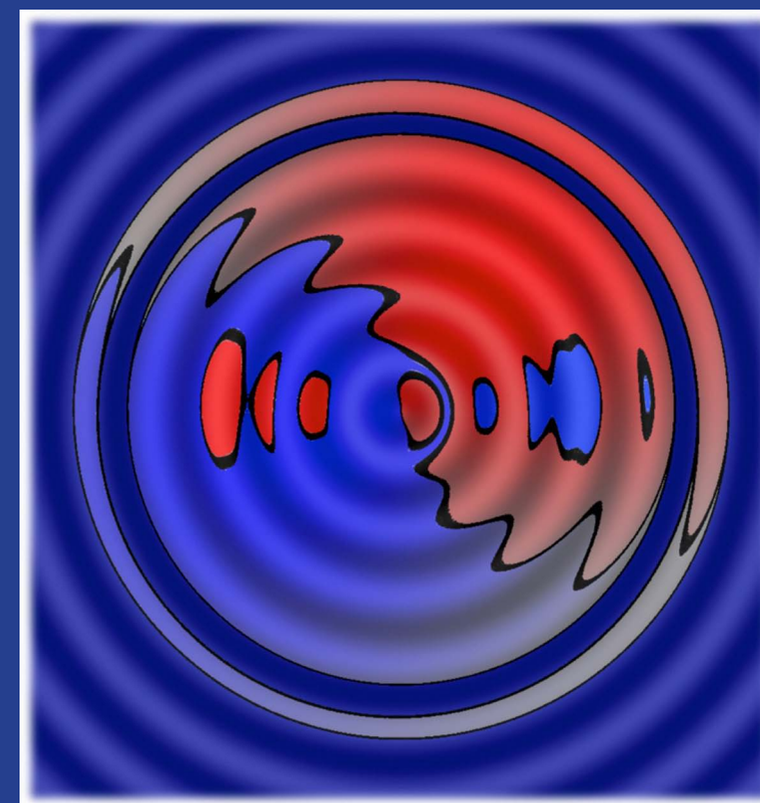
OSPEDALE S.G. BOSCO
SSD Radiologia Vascolare
Diagnostica ed Interventistica
SCU Nefrologia e Dialisi
SC Chirurgia Vascolare



dream-adv.it

FAV RESCUE EVOLUTION

Torino, 7-8 novembre 2024



AC HOTEL TORINO BY MARRIOT

Si ringraziano per il contributo incondizionato

MAIN SPONSOR



SPONSOR



Il COVID per diversi motivi ha drammaticamente cambiato l'approccio al paziente in dialisi, specie in urgenza, aumentando il numero di cateteri venosi, a discapito dell'accesso.

Questo incontro post-pandemia, multidisciplinare, aperto a tutti gli attori coinvolti nella creazione, gestione e manutenzione dell'accesso vascolare, vuole riportare l'attenzione sulla possibilità e necessità di reinvestire sulla fistola.

La formula, consolidata, prevede update della letteratura e dei dispositivi, arricchita dal confronto tra esperti e da un'ampia discussione aperta, oltre che da casi clinici preregistrati di situazioni limite.

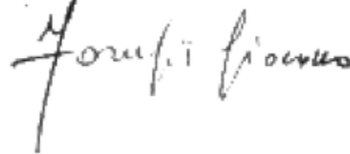
Ci auguriamo che questo convegno possa consentire un arricchimento culturale e il cambiamento attitudinale nei confronti di un problema che non sempre ha soluzioni scontate.

Sperando di incontrarvi numerosi, un caloroso saluto da

Daniele Savio



Giacomo Forneris



RESPONSABILI SCIENTIFICI

GIACOMO FORNERIS

Responsabile SS Attività Emodialitiche
ASL Città di Torino - Ospedale San Giovanni Bosco

DANIELE SAVIO

Responsabile SSD Radiologia Vascolare Diagnostica ed Interventistica, ASL Città di Torino - Ospedale San Giovanni Bosco

FACULTY

CARBONARI LUCIANO, Ancona
CECERE PASQUALINA, Torino
CIONFOLI NICOLA, Pavia
CORSARO CLAUDIO, Torino
CORTI RICCARDO, Pavia
CRAVERO RAFFAELLA, Biella
DI MAGGIO LUCA, Lugano (CH)
FALCONE GIANMARCO, Firenze
FONIO PAOLO, Torino
FORNERIS GIACOMO, Torino
FREY JESSICA, Livorno
FUMAROLA FEDERICA, Torino
GALLI FRANCO, Pavia
GALLIENI MAURIZIO, Milano
LEATI GIOVANNI, Lecco

LENI DAVIDE, Monza
LODI MASSIMO, Pescara
LOMONTE CARLO, Acquaviva delle Fonti (BA)
MASELLI MAURO, Torino
MEOLA MARIO, Pisa
NAPOLI MARCELLO, Lecce
NARDELLI FLORIANA, Torino
PATANÈ DOMENICO, Catania
PEANO ENRICO, Cuneo
PECCHIO ALBERTO, Asti
QUARETTI PIETRO, Pavia
RAPELLINO ALESSANDRO, Torino
SALA GIULIA ANNA, Varese
SAVIO DANIELE, Torino
TOZZI MATTEO, Varese

PROGRAMMA

Giovedì 7 novembre

14.45 Saluti e introduzione **G. Forneris, D. Savio**

LA FAV DISTALE

Moderatori: **P. Fonio, M. Maselli**

15.00 Errori nel mapping e fallimento della FAV distale **M. Meola**

15.10 Predilatazione e trattamento dei vasi calcifici pre-confezionamento (inflow e out flow) **M. Napoli**

15.25 Stent-graft per l'accesso distale? **P. Quaretti**

15.40 Trombosi e Tromboaspirazione. Review **D. Savio, F. Fumarola**

Trombosi esperienze a confronto:

15.50 Sistemi reolitici **J. Frey**

16.00 Tromboaspirazione **D. Leni**

16.10 Fibrinolisi **P. Quaretti**

16.20 Discussione

16.40 Casi clinici **C. Corsaro, J. Frey, F. Fumarola, M. Napoli, A. Rapellino**

18.15 Conclusione lavori

PROGRAMMA

Venerdì 8 novembre

I VASI CENTRALI

Moderatori: **M. Lodi, D. Patanè**

9.00 Lo studio dei vasi centrali pre confezionamento FAV **L. Di Maggio**

9.10 Il trattamento del vaso centrale alla rimozione del CVC (fine uso e complicanze in corso) **R. Corti**

9.20 Lo Stuck Catheter: un problema ormai conosciuto? **L. Carbonari**

9.30 Trombosi atriale da CVC: una strategia complessa **G. Forneris, D. Savio**

9.50 Ricanalizzazione dei vasi centrali: rationale e tecniche **N. Cionfoli**

10.00 La conversione alla FAV dopo il CVC; quando e se **C. Lomonte**

10.10 Discussione

10.30 Casi clinici **P. Cecere, N. Cionfoli, R. Corti, R. Cravero, A. Pecchio, G. A. Sala, D. Savio**

13.00 Lunch

LA MODERNA TECNOLOGIA SULLA FAV

Moderatori: **F. Galli, M. Gallieni**

14.15 EndoFAV: uptodate della letteratura **M. Tozzi**

EndoFAV esperienze a confronto (successi e problemi):

14.25 **G. Leati**

14.35 **G.M. Falcone**

14.45 **D. Patanè**

14.55 DEB indicazioni, uptodate **D. Savio**

15.05 Il recupero di FAV date per perse (tecniche chirurgiche ed endovascolari) **M. Tozzi**

15.25 Discussione

15.45 Casi clinici **F. Nardelli, D. Patanè, E. Peano, G. A. Sala**

17.30 Chiusura lavori

FAV RESCUE EVOLUTION