

con il patrocinio di



ORDINE DEI MEDICI - CHIRURGI
E DEGLI ODONTOIATRI
PROVINCIA DI RAGUSA

LIVE
EDITION

CORSO FAD
FORMAZIONE A DISTANZA SINCRONA



Un giorno in **EMODINAMICA** “meet the experts”

TRATTAMENTO DELLA PATOLOGIA FEMORO-POPLITEA: ATRECTOMIA, DEB, STENTING

Responsabile Scientifico: Dott. Antonino Nicosia

Comitato Scientifico: Dott. Giuseppe Campisi, Dott. Guido D'Agosta (*clinical case coordinator*),
Dott. Francesco Ferrante, Dott.ssa Giulia Rapisarda, Dott. Giosofatto Rodi



16 Novembre
ore 08:30 | 14:00

2021

Per partecipare e accedere alla piattaforma:
ungiornoinemodinamica.it



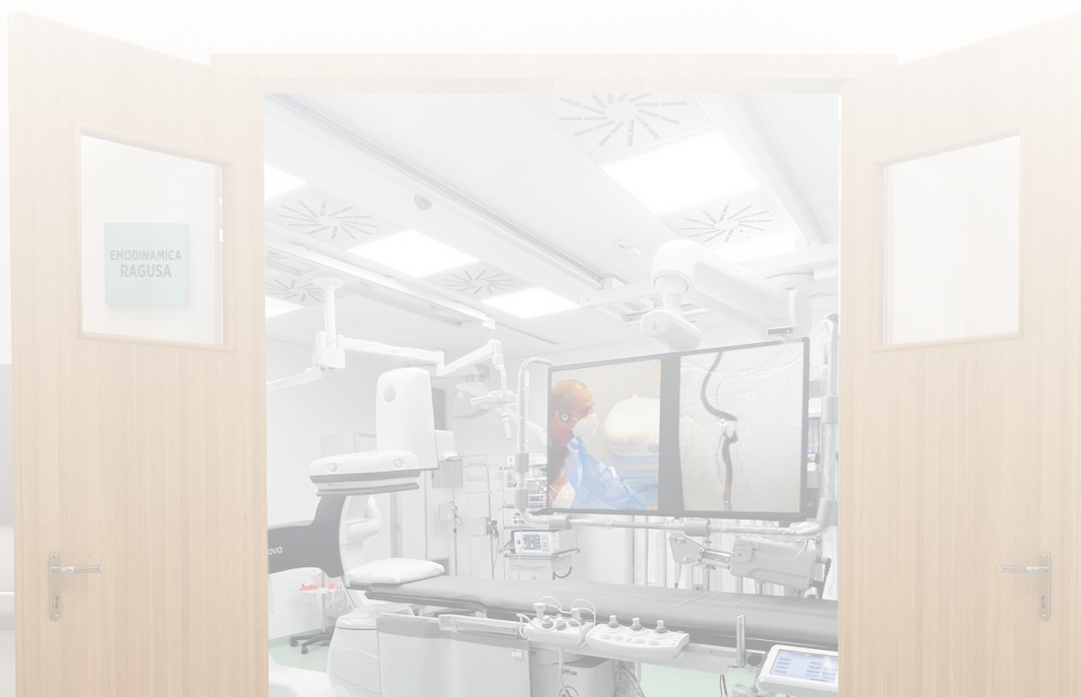
RAZIONALE & OBIETTIVI

Il successo di una procedura di interventistica cardiovascolare dipende dall'adeguata pianificazione della stessa, dalla scelta ragionata del materiale specifico e dalla tecnica interventistica. Lo scopo del seguente corso sarà, pertanto, quello di **affrontare in maniera interattiva e interamente dal vivo la tecnica interventistica** nel trattamento della patologia femoro-poplitea, discutendo la scelta ragionata dei materiali e della tecnica per la soluzione di uno specifico caso clinico. A questo fine, i discenti avranno la possibilità di seguire la procedure svolte dal vivo e trasmesse online dalla sala di Emodinamica di Ragusa, oltre che di interagire e discutere direttamente le scelte operative con gli operatori. Affrontare in maniera interattiva e interamente dal vivo la tecnica interventistica, discutendo la scelta ragionata dei materiali e della tecnica per la soluzione di uno specifico caso clinico.

Collegatevi alla piattaforma ungiornoinemodinamica.it

Vi aspetto online!

Antonino Nicosia





PROGRAMMA

16 NOVEMBRE 2021

08:30 Introduzione - A. Nicosia

ANGIOPLASTICA PERIFERICA (1): vessel preparation / Aterectomia

LIVE OPERATORS: A. Nicosia, F. Ferrante

09:00 **I° CASO LIVE** (Emodinamica Ragusa)

10:00 **Revisione del caso e discussione interattiva con i partecipanti:**

- “Cosa ho imparato”
- “I materiali che ho usato”
- “Gli snodi cruciali”

ANGIOPLASTICA PERIFERICA (2): DEB, stenting

LIVE OPERATORS: A. Nicosia, F. Ferrante

11:00 **II° CASO LIVE** (Emodinamica Ragusa)

12:00 **Revisione del caso e discussione interattiva con i partecipanti:**

- “Cosa ho imparato”
- “I materiali che ho usato”
- “Gli snodi cruciali”

14:00 Fine del corso

FACULTY

DOTT. ANTONINO NICOSIA (Responsabile Scientifico e Tutor)
Ospedale “Giovanni Paolo II” - RAGUSA

DOTT. FRANCESCO FERRANTE
Ospedale “Giovanni Paolo II” - RAGUSA



MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Si potrà partecipare al Webinar “UN GIORNO IN EMODINAMICA “MEET THE EXPERTS” TRATTAMENTO DELLA PATOLOGIA FEMORO-POPLITEA: ATERECTOMIA, DEB, STENTING” collegandosi ad una piattaforma virtuale dedicata, dove verrà trasmessa dal vivo la realtà clinica di un Laboratorio di Emodinamica. Le iscrizioni saranno aperte a partire dal **1 Luglio 2021**.

- Collegarsi alla piattaforma del Progetto: **ungiornoinemodinamica.it**
- All'interno della piattaforma si potrà:
 - Effettuare l'iscrizione selezionando il Corso a cui si desidera partecipare
 - Accedere a tutte le informazioni del Corso
 - Partecipare alle sessioni formative ECM LIVE
 - Partecipare alle sessioni interattive
- Per partecipare al corso è necessario avere:
 - Computer o Tablet per il collegamento (si **sconsiglia** la visione dal cellulare)
 - Connessione ad internet adeguata

AREA MULTIMEDIALE/ FAST REGISTRATION

- CLICCA QUI



- collegati al seguente indirizzo:

ungiornoinemodinamica.it

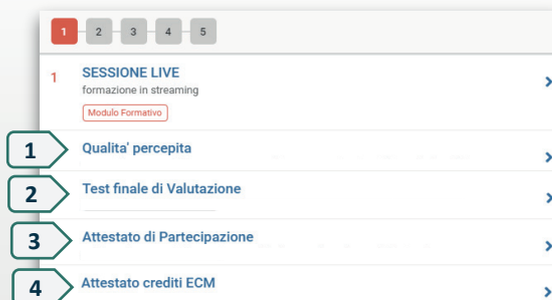
- inquadra il QR code e collegati:



QUESTIONARIO ECM ED ATTESTATI

Al termine del Webinar per procedere alla compilazione del Questionario di apprendimento Ecm e scaricare sia l'attestato di partecipazione che il certificato Ecm con i crediti conseguiti, bisognerà entro e non oltre 3 giorni dalla conclusione dell'attività formativa procedere nel seguente modo:

- Collegarsi al link **www.fadcollage.it**
- Accedere con le proprie credenziali e selezionare 
- Selezionare l'evento da concludere
- Procedere con i 4 step formativi conclusivi: 1, 2, 3, 4



L'attestato che certifica i crediti ottenuti sarà scaricabile a partire dal 15° giorno successivo alla data dell'evento, dopo la verifica dei requisiti di partecipazione, dei risultati del test finale e della compilazione delle schede di rilevazione della qualità percepita.



INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

CREDITI FORMATIVI - ECM: L'evento è stato accreditato al Ministero della Salute dal Provider Collage S.p.A. (cod. rif. Albo Nazionale Provider 309) rif. ECM n. **309-326454** per: **Medico Chirurgo** [Cardiologia, Chirurgia vascolare, Angiologia, Radiodiagnostica] **Infermiere** [Infermiere] **Tecnico Sanitario di Radiologia Medica** [Tecnico Sanitario di Radiologia Medica] **Tecnico della Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusioni Cardiovascolari** [Tecnico della Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusioni Cardiovascolari]

OBIETTIVI FORMATIVI: Sviluppo delle conoscenze e competenze nelle attività e nelle procedure

AREA FORMATIVA: Linee guida - protocolli - procedure

CREDITI ECM: Sono stati assegnati all'evento n. **7,5** Crediti Formativi.

Per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio:

- Partecipare almeno al 90% dell'attività formativa dichiarata.
- Appartenere ad una delle discipline per le quali è stato accreditato l'evento
- Svolgere la prova di verifica di apprendimento che è garantita dalla rilevazione delle operazioni registrate dal sistema
- La prova di verifica dovrà essere effettuata entro massimo 3 giorni dal termine del corso.
- Il test può essere ripetuto più volte, sino ad un massimo di 5 tentativi e sarà considerato superato al corretto completamento del 75% dei quesiti proposti

Il provider prevederà specifiche verifiche dell'identità del professionista

con la sponsorizzazione non condizionante di



Cardiovascular



Medtronic