



E-LEARNING AORTIC TEAM

Online dal 03/10/2025 al 31/12/2025

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Angiletta Domenico Colacchio Giovanni **Natalicchio Giuseppe**

La Chirurgia Vascolare rappresenta al giorno d'oggi una branca chirurgica estremamente dinamica, in quanto molto sensibilealla continua evoluzione tecnologica.

Uno degli obiettivi del congresso è infatti quello di favorire la conoscenza sulle più recenti innovazioni e strategie terapeutiche per il trattamento delle patologie aortiche, arteriose e venose degli arti inferiori.

L'innovazione nella chirurgia aortica e nelle arteriopatie periferiche degli arti inferiori, ha fatto registrare progressi significativi, con l'introduzione di tecniche mini-invasive, dispositivi di ultima generazione ed approcci personalizzati alla gestione del paziente ad alto rischio.

Nel corso dell'evento verranno esplorati i progressi delle tecnologie di imaging avanzato con l'utilizzo dell'intelligenza artificiale con lo scopo di permettere una gestione del paziente sempre più efficace e mirata.

Un secondo obiettivo dell'evento sarà quello di stimolare il confronto in un dibattito quidato tra "opinion leader" del settoresui più recenti sviluppi tecnologico-terapeutici e sulle strategie procedurali di approccio alle patologie complesse. La discussione di casi clinici complessi sarà per tutti noi una risorsa fondamentale anche per l'apprendimento pratico.

Le nuove strategie terapeutiche saranno al centro del congresso con particolare attenzione anche agli approcci multidisciplinari ed alla gestione integrata del paziente con patologia vascolare.

Si valuterà l'impatto delle nuove linee guida sulla pratica clinica quotidiana ed il miglioramento delle competenze attraverso la formazione continua. Auspico che questo evento stimoli nuove collaborazioni, promuova la diffusione delle conoscenze più avanzate e contribuisca al progresso continuo della nostra disciplina.



Id Provider 4596 Id Evento 463809 Crediti ECM: 5 Ore formative: 5



Figure accreditate

TECNICO DELLA FISIOPATOLOGIA CARDIOCIRCOLATORIA E PERFUSIONE CARDIOVASCOLARE

MEDICO CHIRURGO

CHIRURGIA GENERALE; CHIRURGIA TORACICA; CHIRURGIA VASCOLARE; MEDICINA INTERNA; RADIODIAGNOSTICA; CARDIOCHIRURGIA; CARDIOLOGIA:

INFERMIERE



Programma

I MODULO - Arco aortico ed aorta toracica discendente - 30 minuti

Analisi delle attuali linee guida sul trattamento dell'aorta toracica | M. Gargiulo

Soluzioni endovascolari: tecniche a confronto | N. Mangialardi

Trattamento dell'arco aortico chirurgico open versus Arch-BEVAR in pazienti con dissezione cronica residua di tipo A con pregressa sostituzione dell'aorta ascendente: confronto in propensity match da uno studio multicentrico internazionale | *G. Tinelli*

Protesi Branched: custom made vs o--the shelf | M. Ferri

Complicanze cerebrovascolari nella fenestrazione in situ dell'arco aortico | G. Piffaretti

Il trattamento della patologia dell'aorta toracica in urgenza | R. Perkmann

Dissezioni di tipo B, ultime frontiere | G. Rossi

Casi clinici | D. Barbarisi

Casi clinici | E. Gatta

II MODULO - Patologia dell'aorta toraco-addominale - 30 minuti

Analisi delle attuali linee guida nel trattamento dell'aorta toraco-addominale | Y. Tshomba

Soluzioni endovascolari: tecniche a confronto, innovazioni e risultati | S. Ronchey

Cone Beam CT con Co2: nuova frontiera nell'endoprotesica addominale | E. C. Colacchio

Fenestrazioni versus branched nel trattamento della patologia dell'aorta toraco-addominale | G. Pratesi

Inner Branch/ Semi branch | G. Parlani

Il design del bridging stent in_uenza l'outcome? | E. Gallitto

Quando la chirurgia open è la migliore soluzione? | R. Chiesa

Casi clinici | A. N. Giordano

Casi clinici | S. Zacà

Casi clinici P. Wiesel



III MODULO - Patologia Venosa - 1h

Analisi delle attuali linee guida sul trattamento della TVP | A. Santoliquido Sistema venoso profondo: nuove opzioni terapeutiche | D. Baccellieri

Ablazione safenica con cianoacrilato, termoablazione e stripping: tecniche a confronto | C. Baraldi Il ruolo della terapia ebotonica ed elastocompressiva nell'insu cienza venosa cronica | W. Dorigo

Casi clinici | L. Di Stefano Casi clinici | A. Santoliquido

IV MODULO - Patologia dell'aorta addominale iuxta e pararenale -1h

Analisi delle attuali linee guida nella patologia dell'aorta addominale iuxta e pararenale | U. M. Bracale The process of 4-fenestrated PMEG standardization: from on-bench tests to clinical out comes | M. Piazza

Trattamento degli aneurismi dell'aorta addominale iuxtarenale con endoprotesi ad aggancio sottorenale | M. G. Ruggiero

Free Flow Devices: indicazione tuttora valida? | G. Torsello

Analisi predittiva per il trattamento degli aneurismi dell'aorta addominale con Al | L. Bertoglio

Conversione open post EVAR | B. Di Benedetto

Casi clinici | E. Chisci

Casi clinici | A. Lorido

Casi clinici | A. Biello

Casi clinici | M. G. La Marca

V MODULO - Patologia ostruttiva aorto-iliaca - 1h

Analisi delle attuali linee guida nel trattamento della patologia ostruttiva aorto-iliaca | G. Pagliariccio Soluzioni endovascolari: tecniche a confronto, innovazioni e risultati | S. Pirrelli

La Chirurgia Open ha ancora un ruolo? | A. Scolaro

Nuove frontiere sul trattamento delle lesioni steno-occlusive dell'aorta addominale | G. La Barbera Tecniche di ricostruzione con Parallel Graft | G. Iacono

Ultime frontiere sui sistemi di chiusura dei grossi vasi | A. Esposito

Casi clinici | G. Giudice

Casi clinici | S. Bonvini

Casi clinici | A. Esposito

Casi clinici | A. Guagliano

VI MODULO - Patologia ostruttiva femoro-distale - 1h

Analisi delle attuali linee guida sul trattamento della patologia ostruttiva femoro-distale | E. Martelli

Soluzioni endovascolari: tecniche a confronto, innovazioni e risultati | C. Panzano

Il Tripode Femorale è ancora solo chirurgico? | P. Sirignano

La Chirurgia Open today: la scelta corretta del conduit influenza l'outcome? | G. F. Veraldi

La chirurgia ibrida nelle rivascolarizzazioni del distretto femoro-distale | A. Froio

Fisiopatologia e risultati a lungo termine dell'arterializzazione | B. Migliara

Arterializzazione come nuova frontiera per il paziente no-option | G. Feriani

Casi clinici | V. Palazzo

Casi clinici | R. Prunella

Casi clinici | D. Razzano