

PROMOTORI DELL'INIZIATIVA:
DIREZIONE GENERALE ASST RHODENSE
SC CHIRURGIA VASCOLARE
UFFICIO FORMAZIONE

RESPONSABILE SCIENTIFICO:
Antonino Silvestro, Direttore SC Chirurgia Vascolare - P.O. Garbagnate M.

REFERENTE DEL PROGETTO:
Posca Erica, Dirigente Medico SC Chirurgia Vascolare - P.O. Garbagnate M.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:
Ufficio Formazione
ASST Rhodense
v.le Forlanini 95, 20024 Garbagnate M.se (MI)
tel 02.99430.2005

SEGRETERIA DELL'EVENTO:
Katia Pani
tel. 02 99430 2147
mail: kpani@asst-rhodense.it

DESTINATARI & DISPONIBILITA' POSTI: 30
Dirigenti Medici, Infermieri, OSS di Chirurgia Vascolare

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE ALL'EVENTO:
I partecipanti saranno identificati dal Responsabile/coordinatrice del reparto di Chirurgia vascolare

ACCREDITAMENTO ECM-CPD: in accreditamento - CREDITI PREASSEGNA TI:
(il provider declina qualsiasi responsabilità per l' eventuale cancellazione dell' evento)
La soglia di partecipazione richiesta è del 100% delle ore previste per eventi formativi di durata uguale o inferiore a 6 ore e ad almeno l'80% ad eventi formativi superiori alle 6 ore.

L'ATTESTATO CREDITI sarà rilasciato solo ed esclusivamente ai partecipanti che avranno superato la soglia dell'80% di risposte corrette nel questionario di apprendimento, che avranno raggiunto la soglia minima di partecipazione e che avranno compilato ON LINE il questionario di gradimento collegandosi al sito <https://formazione.sigmapaghe.com/> (LE MIE ISCRIZIONI-COLONNA ATTESTATO) entro 5 giorni dalla fine dell'evento.

DIAGNOSI, GESTIONE E TRATTAMENTO DI RARE O NON COMUNI PATOLOGIE VASCOLARI DI INTERESSE CHIRURGICO

DAL 20/06/2024 AL 28/11/2024

**sede: Sala Ippocrate
P.O. Garbagnate Milanese**

Sistema Socio Sanitario

 Regione
Lombardia
ASST Rhodense

PREMESSA

- Le patologie vascolari di più frequente riscontro in chirurgia vascolare sono le flebopatie come le varici degli arti inferiori e le arteriopatie come l'arteriopatia obliterante cronica periferica. Esistono però patologie importanti meno frequenti, se non addirittura rare, che possono determinare gravi conseguenze cliniche quando non venga fatta diagnosi corretta e non venga posto in essere un adeguato trattamento medico, chirurgico e/o endovascolare.

- Le sindromi compressive rappresentano rare patologie in cui lo sviluppo embriologico, le caratteristiche anatomiche di strutture muscolo-scheletriche o gli stessi vasi arteriosi e/o venosi entrano in "conflitto" determinando delle diverse sindromi compressive dei vasi stessi, arteriosi e/o venosi con possibili ripercussioni clinicamente significative a carico degli organi o tessuti irrorati da tali vasi o conseguenze causate dall'ostacolo al ritorno venoso.

- Gli Aneurismi viscerali e renali sono delle dilatazioni di arterie addominali, in genere, completamente asintomatiche ed il cui precoce riconoscimento e cura possono portare ad evitarne la rottura con le gravi conseguenze quoad vitam di cui sono responsabili

- Le anomalie vascolari sono rare o rarissime malformazioni, causate da errori dello sviluppo embriogenetico dei vasi (arteriosi, venosi, linfatici) e causa di diverse forme cliniche che interessano prevalentemente le arterie, le vene, il sistema linfatico in forma isolata, diffusa o con l'aspetto di vere e proprie sindromi.

- Motivazione dell'iniziativa: consentire attraverso la diagnosi differenziale l'identificazione della sintomatologia ed obiettività specifica, quando presente, in modo da indirizzare verso un corretto inquadramento diagnostico al fine di proporre, secondo le linee guida più attuali, il corretto trattamento specifico di ciascuna patologia.

OBIETTIVO

Vista l'incidenza delle patologie trattate, che non è frequente rispetto alle altre patologie vascolari di interesse chirurgico, fornire gli elementi di conoscenza delle varie condizioni cliniche che possa consentire una corretta diagnosi differenziale rispetto ad altre patologie da portare a corretto trattamento medico-chirurgico-infermieristico pre-post-operatorio secondo linee guida nazionali ed internazionali.

20/06/2024 Sindromi compressive 1
Posca Erica, Silvestro Antonino

26/09/2024 Sindromi compressive 2
Posca Erica, Silvestro Antonino

14/10/2024 Aneurismi Vascolari e Renali
Khourieh Tareq, Silvestro Antonino

31/10/2024 Anomalie Vascolari
Posca Erica, Silvestro Antonino

14/11/2024 Traumi vascolari
Callini Enrica

28/11/2024 Cure post-operatorie
Silvestro Antonino

Test di apprendimento