

PROMOTORI DELL' INIZIATIVA:

DIREZIONE GENERALE

Azienda Ospedaliera "Guido Salvini"

UFFICIO FORMAZIONE PERMANENTE

RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Dott. Mingazzini Pietro

Direttore U.O.C. Chirurgia Vascolare - Azienda Ospedaliera G. Salvini

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Ufficio Formazione Permanente

Azienda Ospedaliera "Guido Salvini"

v.le Forlanini 121, 20020, Garbagnate M.se (MI)

tel 02.99430.2959 / 005 / 049

fax 02.99430.2507

e-mail: ufp@aogarbagnate.lombardia.it

SEGRETARIA DELL'EVENTO:

Sig.a Ornella Ventura

tel. 02.994302.144

mail: oventura@aogarbagnate.lombardia.it

DESTINATARI & DISPONIBILITA' POSTI: 50

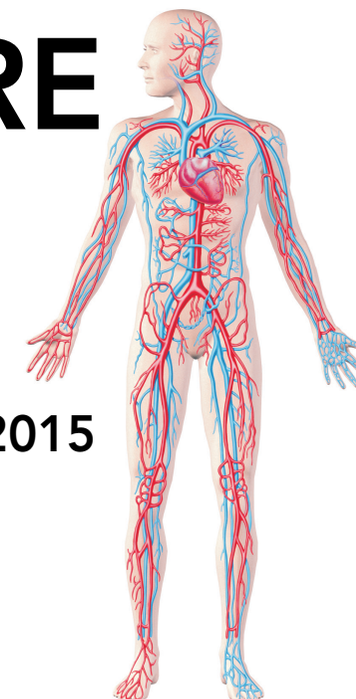
Medici di Medicina Generale

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE:

Accesso diretto con scheda di iscrizione.

Accreditamento ECM-CPD: 101348 - N° 2.8 crediti preassegnati
(il provider declina qualsiasi responsabilità per l'eventuale cancellazione dell'evento)
La soglia minima di partecipazione richiesta per corsi di sole 4 ore è del 100%.

NUOVE TECNOLOGIE IN CHIRURGIA VASCOLARE



Garbagnate, 7 Novembre 2015

sede del convegno: Auditorium Ospedale Nuovo Garbagnate M.se (MI)



**Azienda Ospedaliera
"Guido Salvini"
Garbagnate Milanese**



PREMESSA

La Chirurgia Vascolare negli ultimi dieci anni è mutata nell'approccio ai pazienti e nelle tecnologie.

La nostra popolazione sta progressivamente invecchiando e di conseguenza i nostri pazienti attualmente sono persone con un'età che va dai settanta anni sino oltre i novanta.

La tecnologia ci viene in aiuto con nuovi presidi, sempre in evoluzione, che ci permettono interventi "arditi" in quei pazienti che sarebbero considerati "non operabili" con tecniche convenzionali.

La chirurgia endovascolare, con tutte le sue creazioni come gli stent, le endoprotesi, i palloni da PTA medicati, gli aterotomi, ci costringe ad un aggiornamento continuo e pressante sulle nuove tecniche.

OBIETTIVI FORMATIVI

Questo corso per medici vuole essere un "tavolo aperto" di discussione sulle attuali indicazioni al trattamento della patologia vascolare e di aggiornamento sulle nuove tecnologie.

PROGRAMMA

- 9.00/ 9.30 Introduzione al corso
- 9.30/10.00 Chirurgia Vascolare "open" o "endovascolare"
Mingazzini Pietro
- 10.00/10.30 Nuove tecnologie nelle arteriopatie periferiche
Cazzulani Alberto, Ianniello Andrea
- 10.30/11.00 Nuove tecnologie nella patologia aortica
Boccalon Luca
- 11.00/11.30 Tecnica "Chimney, Snorkel, Endoprotesi branched"
Mingazzini Pietro
- 11.30/12.00 Chirurgia vascolare "open" estrema
Callini Enrica
- 12.00/12.30 Patologia dei tronchi sovraortici
Silvestro Antonino
- 12.30/13.00 Cosa c'è di nuovo nell'insufficienza venosa
Pace Michela
- 13.00 – 14.00 Pausa pranzo
- 14.00/16.00 Discussione casi clinici con i Medici di base
Tutti i relatori
- Test di apprendimento e gradimento