

**Corso della Società Italiana
di Diagnostica Vascolare
S.I.D.V. - G.I.U.V.
sito: www.sidv.net**



Corso teorico-pratico

**Clinica
ed ultrasuoni
in patologia
vascolare**

**12-13 marzo 2010
Bologna
Policlinico S.Orsola
Padiglione V (Nuove Patologie)
Via Massarenti, 9**

**Richiesta di accreditamento
presentata al Ministero della Salute**

III sessione: Gli aneurismi dell'aorta addominale AAA

Moderatori: A. Stella (Bologna), L. Pedrini (Bologna)

- 9.00 Storia naturale degli AAA sino alla rottura
B. Gossetti (Roma)
- 9.20 La diagnostica ecocolorDoppler
A. Amato (Bologna)
- 9.40 Le protesi endovascolari aortiche
M. Gargiulo (Bologna)
- 10.00 Il controllo delle endoprotesi con ecocolorDoppler e TC
GL. Faggioli (Bologna)
- 10.20 L'uso del mezzo di contrasto nel controllo
delle endoprotesi aortiche - C. Serra (Bologna)
- 10.40 Discussione
- 11.10 **Test di autovalutazione**
- 13.00 Chiusura del Corso

La patologia vascolare rappresenta una delle cause principali di morbi-mortalità della popolazione italiana adulta. Le percentuali dei decessi, i giorni di malattia e/o disabilità temporanea o definitiva rimangono, purtroppo, ancora molto elevati in relazione al fatto che la vita media, sia negli uomini che nelle donne, si è andata accrescendo in questi ultimi decenni, mentre le conoscenze in ambito clinico-diagnostico e terapeutico rimangono piuttosto scarse nei medici di medicina generale, soprattutto in conseguenza di una rapida ed importante evoluzione tecnologica sia dei mezzi di diagnosi, soprattutto di quelli non invasivi, che dei trattamenti terapeutici, non tanto farmacologici, quanto chirurgici, soprattutto quelli a scarso trauma locale o endovascolari.

Scopo di questo corso teorico-pratico è quello di voler riesaminare alcuni aspetti della patologia delle arterie, in particolar modo di quelli a maggior impatto nella pratica clinica di tutti i giorni (arteriopatie ostruttive croniche ed aneurismi aortici), sottolineando, da un lato, le possibilità offerte oggi dalla diagnostica strumentale, in particolar modo da quella ad ultrasuoni, fra le più attendibili delle metodiche di indagine e più gradite al paziente, in quanto del tutto atraumatica, e, dall'altro, rivisitando le possibilità terapeutiche oggi offerte al clinico per il trattamento di patologie vascolari ostruttive o dilatative.

Informazioni generali

Comitato Scientifico: **Consiglio Direttivo SIDV-GIUV**

Presidente: **F. Benedetti Valentini**

Vice Presidente: **S. Minucci**

Segretario: **M. Amitrano**

Consiglieri: **L. Aluigi, T. Baroncelli, G. Camporese,
W. Dorigo, G. Failla, F. Magnoni**

Responsabile del Corso:

Andrea Stella

Unità Operativa di Chirurgia Vascolare
Policlinico S.Orsola-Malpighi
Scuola di Specializzazione
in Chirurgia Vascolare
Università degli Studi di Bologna
tel.051.344025
fax 051.391312

Segreteria Scientifica:

A. Freyrie, GL Faggioli, M. Gargiulo

Unità Operativa di Chirurgia Vascolare
Policlinico S.Orsola-Malpighi
Scuola di Specializzazione
in Chirurgia Vascolare
Università degli Studi di Bologna
tel.051.344025
fax 051.391312

Coordinatore Scientifico:

Bruno Gossetti

Cattedra di Chirurgia Vascolare
"La Sapienza" Università di Roma
Policlinico Universitario "Umberto I" - Roma
tel. 06.49970672
fax 06.49970230

Responsabile Regionale:

A. Amato

Segreteria organizzativa:

Cristina Bellini

Via S.G. Cottolengo, 15
20143 Milano
tel. 02 89132231
fax 02 89132245

Docenti delle Sedute Pratiche:

A. Amato, W. Dorigo, M. Gargiulo, B. Gossetti, F. Magnoni, G Testi

www.sidv.net



Società Italiana di Diagnostica Vascolare
Azienda certificata con sistema di qualità
UNI EN ISO 9001:2000 n. IT-42919

si ringraziano:



venerdì 12 Marzo

8.30 Registrazione dei partecipanti,

9.00 Inaugurazione del corso

I sessione: Arteriopatie ostruttive croniche periferiche

Moderatori *F. Benedetti-Valentini (Roma), M. Gargiulo (Bologna)*

9.20 Epidemiologia e manifestazioni cliniche
M. Tozzi (Varese)

9.40 Caratteristiche dell'arteriopatia diabetica periferica
E. Faglia (Milano)

10.00 La diagnostica ad ultrasuoni (ABI - EcocolorDoppler)
G. Testi (Bologna)

10.20 Altre metodiche d'indagine strumentale: TC e RMN
A. Casadei (Bologna)

10.40 Discussione

11.10 **Parte pratica con apparecchi**

II sessione: Arteriopatie ostruttive croniche periferiche

Moderatori: *B. Gossetti (Roma), L. Aluigi (Bologna)*

15.00 Terapia chirurgica ed endovascolare
A. Freyrie (Bologna)

15.20 Le alternative alla terapia chirurgica
D. De Lucia (Napoli)

15.40 Il controllo dei bypass
W. Dorigo (Firenze)

16.00 Il controllo della terapia endovascolare
F. Setacci (Bologna)

16.20 Discussione

17.00 **Parte pratica con apparecchi**