

# TRATTAMENTO ENDOVASCOLARE DEL DISTRETTO FEMORO/POPLITEO CON STENT AD ELEVATA FLESSIBILITÀ CON IMPIANTO IVUS GUIDATO

Responsabile Scientifico *Dr Cesare Ambrogi*

**18 Novembre 2021**

Centro Congressi Hotel Europa - Latina

**19 Novembre 2021**

UOC Radiodiagnostica Sala Angiografica Ibrida  
Ospedale Santa Maria Goretti - Latina (LT)

# PROGRAMMA

**Giovedì 18 Novembre 2021**

- 16:00 **Agenda del corso**  
*Cesare Ambrogi*
- 16:15 **Patologie del distretto arterioso femoro-popliteo**  
*Adelchi Saltarelli*
- 16:45 **Ricanalizzazione endovascolare arteria femorale superficiale ed arteria poplitea:  
Limiti tecnici del trattamento con stent**  
*Massimo Messina*
- 17:15 **Trattamento con stent ad elevata flessibilità: la nostra esperienza**  
*Simone Vagnarelli*
- 17:45 **Impianto in stent ecografia intravascolare (IVUS) guidato:  
l'imaging endovascolare intraoperatorio migliora la performance dello stent?**  
*Gianbattista Parlani*
- 18:30 **Dibattito e confronto**
- 19:45 **Chiusura lavori prima giornata**

**Venerdì 19 Novembre 2021**

- 8:45 **Introduzione su casi da trattare in sala Angiografica Ibrida**  
*Cesare Ambrogi*
- 9:15 **Caso 1**  
*Massimo Messina*
- 10:20 **Caso 2**  
*Adelchi Saltarelli*
- 11:20 **Pausa**
- 11:30 **Caso 3**  
*Giuseppe Pelle*
- 12:40 **Analisi e conclusioni su casi trattati** *Cesare Ambrogi*
- 13:00 **Dibattito e confronto**
- 13:20 **Chiusura corso**

**CREDITI ECM 10,4**

PROVIDER

**mytime**   
MYTIME TRAINING & TECHNOLOGY SRL  
ID 2609 Albo Provider Age-na-s