

ACCESSI VENOSI A BREVE, MEDIO E LUNGO TERMINE

PROGRAMMA

MODERATORI:

**DR.SSA MAIORANO DANIELA IOLANDA ANTONIA – DR. VALENTI GIOVANNI –
DR.SSA AMADEI EMANUELA**

08.30 – 08.45 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

08.45 – 09.00 SALUTI ISTITUZIONALI E PRESENTAZIONE CORSO

DR.SSA CIRACÌ EMANUELA – DR.SSA MAIORANO DANIELA

09.00 – 09.30 PRINCIPI DEGLI ULTRASUONI NEGLI ACCESSI VASCOLARI

DR. DELL'OLIO ANDREA

09.30 – 10.15 DESCRIZIONE DEI DISPOSITIVI: DALL'AGO CANNULA AI

DISPOSITIVI TOTALMENTE IMPIANTABILI

DR.SSA MAIORANO DANIELA

10.15 – 10.45 COFFEE BREAK

10.45 – 11.45 IMPIANTI VASCOLARI: PICC, PICC-PORT, CHEST-PORT, FICC E

FICC-PORT

DR. MERLICCO DOMENICO

11.45 – 12.30 COMPLICANZE E TRATTAMENTO DEGLI ACCESSI VASCOLARI A

MEDIO- LUNGO TERMINE PERIFERICI E CENTRALI

DR. MOSCHETTA GIUSEPPE – DR. SANTARELLA ANGELA

13.30 – 16.30 PARTE PRATICA

4 POSTAZIONI:

- 2 POSTAZIONI RACEVA E RAPEVA SU MODELLI

DR. MAIORANO DANIELA IOLANDA ANTONIA – DR MERLICCO DOMENICO

- 2 POSTAZIONI: DIMOSTRAZIONE DEI MATERIALI E IMPIANTO SU

TACCHINO

DR. MOSCHETTA GIUSEPPE – DR. SANTARELLA ANGELA

20 partecipanti:

- 15 Infermieri,
- 5 Medici (Medicina interna, Endocrinologia, Gastroenterologia, Geriatria, Malattie infettive, Reumatologia, Neurologia)



REFERENTE SCIENTIFICO

Dr.ssa Mariangela BARLETTA

COORDINATORE SCUOLA DI ECOGRAFIA SIEMC, ASL BRINDISI

segreteria.ecm@asl.brindisi.it

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

DR.SSA EMANUELA CIRACÌ

DR.SSA DANIELA MAIORANO



Crediti ECM: 9,6