

## **CORSO ASA ADVANCED SIMULATION IN ANAESTHESIA & INTENSIVE CARE**

**INCANNULAMENTO VASCOLARE ECOGUIDATO**  
Il evento | 21 febbraio ore 9:30-17:30

### **Razionale del corso**

L'incannulamento vascolare è una delle metodiche basilari della disciplina Anestesia e Rianimazione: attraverso questa tecnica è possibile posizionare linee di infusione e monitoraggi invasivi e circuiti per la circolazione extracorporea. La diffusione della sonografia ha permesso di implementare, velocizzare le tecniche e ridurre le complicanze legate a queste procedure. L'obiettivo del corso è quello di fornire le principali competenze anatomiche sonografiche utili all'incannulamento vascolare e offrire la possibilità dell'esercitazione su manichini e simulatori.

### **Docenti**

**Lucio Brugioni** - Direttore Struttura Complessa Medicina Interna Area Critica  
Policlinico - AOU di Modena (Italia).

**Andrea Borsatti** Dirigente Medico Medicina Interna Struttura Complessa Medicina Interna Area Critica  
Policlinico - AOU di Modena (Italia).

**Elisa Carpentiero** - Infermiera Struttura Complessa Anestesia, Rianimazione e Terapia Intensiva  
OCB - AOU Modena (Italia)

**Matteo Nicolini** – Dirigente Medico Servizio Emergenza Territoriale 118  
AUSL Modena (Italia)

### **Segreteria Scientifica**

Fabio Gazzotti – Amedeo Bianchini – Gabriele Melegari – Matteo Villani

### **Segreteria Organizzativa**

per informazioni ed iscrizioni Ospedale di Sassuolo E-mail: [formazione@ospedalesassuolo.it](mailto:formazione@ospedalesassuolo.it)

### **SEDE**

Centro Florim Salute e Formazione  
Via Canaletto 24, 41042 Fiorano Modenese (MO), Italia

9:15-9:30

Accoglienza e registrazione partecipanti

9:30-9:45

APERTURA CORSO

9:45-11:30

Le BPC SIAARTI per gli accessi vascolari: indicazioni, tecniche per il posizionamento e gestione degli accessi vascolari nel paziente adulto

Matteo Nicolini

11:30-13:15

Le linee di indirizzo RER sulla buona pratica di cura degli accessi vascolari

Lucio Brugioni

13:15-14.00

Lunch

14:00-15:30

Sonoanatomia dei vasi centrali e periferici:  
tips & tricks per la scelta del vaso, dell'impianto sicuro dei vari device

Andrea Borsatti

15:30-16:00

Proiezione di alcuni impianti: CVC, JLB, MIDLINE, PICC.

Andrea Borsatti - Lucio Brugioni - Elisa Carpentiero - Matteo Nicolini

16:00-17:15

Parte Pratica

Stazione 1: l'ecografo e la venipuntura per CICC o FICC

Stazione 2: Impianto del JLB tecnica diretta

Stazione 3: tecnica di impianto MIDLINE o PICC

Stazioni a rotazione

Andrea Borsatti - Lucio Brugioni - Elisa Carpentiero - Matteo Nicolini

17:15-17:30

CONCLUSIONI

Lucio Brugioni

---

### **Segreteria Scientifica**

Amedeo Bianchini - Fabio Gazzotti - Gabriele Melegari - Matteo Villani

### **Segreteria Organizzativa**

Per informazioni ed iscrizioni scrivere a Ospedale di Sassuolo S.p.A.

E-mail: [formazione@ospedalesassuolo.it](mailto:formazione@ospedalesassuolo.it).

Numero massimo di partecipanti: 25.

### **Crediti formativi**

Per l'evento è stata richiesta l'attribuzione di crediti ECM.

**Il corso è accreditato anche per tutte le figure professionali sanitarie**

### **Provider**

**Korilù** srl, Via Belmeloro,5 40126 Bologna Provider ECM nr. 5798  
Tel. 051387615 - 051385328 - E-mail: [congressi@korilu.it](mailto:congressi@korilu.it) - [www.korilu.it](http://www.korilu.it)

Sono previsti altri corsi di simulazione su differenti tematiche  
Per informazioni: [formazione@ospedalesassuolo.it](mailto:formazione@ospedalesassuolo.it)