

# Anestesia pediatrica: dalla simulazione alla realtà

## Dai percorsi organizzativi alla corretta gestione del caso clinico

### I parte

#### Utilizzo degli ultrasuoni in Anestesia: obiettivo "Sicurezza"

|               |   |
|---------------|---|
| 13:30 – 14:00 | Registrazione partecipanti  |
| 14:00 – 14:30 | Introduzione e presentazione obiettivi del Corso – A. Simonini  |
| 14:30 – 15:30 | Lettura: Principi del CRM e importanza della simulazione medica avanzata applicata all'anestesia pediatrica - M. Dalsasso |
| 15:30 – 16:00 | SIAARTI-SARNePI - standards per l'anestesia pediatrica, stato dell'arte e risvolti medico-legali - A. Simonini            |
| 16:00 – 16:15 | Pausa caffè   |
| 16:15 – 17:15 | Conoscere il paziente pediatrico: anatomia, fisiologia, fisiopatologia - A. Vittori                                       |
| 17:15 – 18:15 | Presidi, dotazioni e tecnologia in sala operatoria - A. Vittori   |
| 18:15 – 19:15 | La valutazione preoperatoria - A. Simonini  |
| 19:15 – 19:45 | Familiarizzazione con il simulatore pediatrico - M. Dalsasso  |
| 19:45         | Chiusura prima giornata di corso  |

### II parte

|               |  |
|---------------|--|
| 08:20 – 08:30 | Registrazione partecipanti   |
| 08:30 – 09:00 | Scenario 1 in sala operatoria  |
| 09:00 – 10:00 | Debriefing   |
| 10:00 – 10:30 | Scenario 2 in sala operatoria  |
| 10:30 – 11:30 | Debriefing   |
| 11:30 – 11:45 | Pausa caffè  |
| 11:45 – 12:15 | Scenario 3 in sala operatoria  |
| 12:15 – 13:15 | Debriefing   |
| 13:15 – 14:00 | Pausa pranzo   |
| 14:00 – 14:30 | Scenario 4 in sala operatoria  |
| 14:30 – 15:00 | Debriefing   |
| 15:00 – 15:30 | Scenario 5 in sala operatoria  |
| 15:30 – 16:00 | Debriefing   |
| 16:00 – 16:30 | Tavola rotonda: come migliorare le performances in anestesia pediatrica (M. Dalsasso, A. Simonini, A. Vittori) |
| 16:30 – 17:00 | Questionario di verifica apprendimento. Conclusione lavori   |

**P1 - 2024**

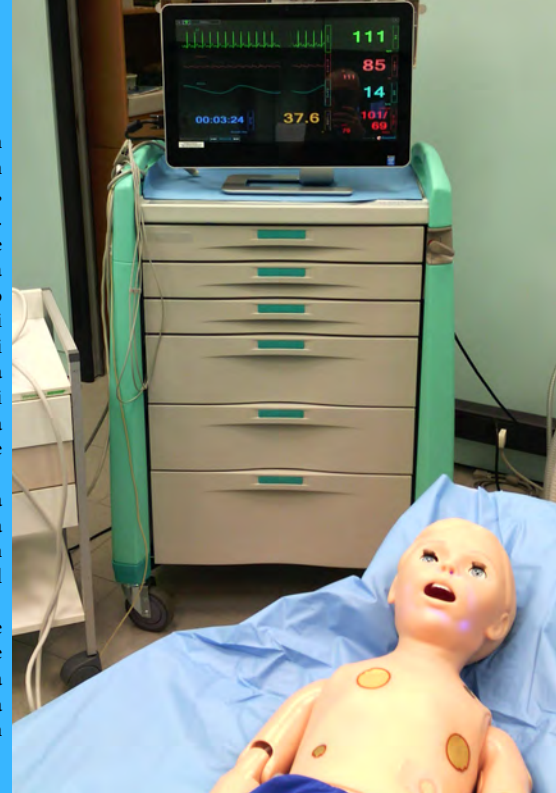
**Centro di Formazione e Aggiornamento Professionale AAROI-EMAC "SimuLearn®"**  
Via Piero Gobetti 52/s 40129, Bologna - Tel 051 18899425

# Info evento

Il corso di formazione sull'anestesia pediatrica è un progetto curato dal team AreaLearn, docenti esperti in simulazione, ritenuto necessario considerando il dibattito aperto ormai da qualche anno su una tematica che ha un impatto forte sulla vita lavorativa degli Anestesisti Rianimatori. Si tratta di un'area, quella dell'anestesia pediatrica, su cui ancora restano molti dubbi, specialmente da un punto dell'organizzazione dei percorsi assistenziali. Considerando le criticità e le necessità formative riportate dalla comunità degli Anestesisti Rianimatori italiani, si è ritenuto quindi di progettare un percorso formativo che avesse due obiettivi principali, quello di approfondire la tematica giuridica e organizzativa, e quello, non meno rilevante e ancor più sentito, di favorire una crescita dal punto di vista clinico. La simulazione, come noto, è uno strumento rodato per migliorare le performances dei professionisti, e molto apprezzato dagli Anestesisti Rianimatori, che in migliaia ormai hanno frequentato il centro di Formazione e Aggiornamento AAROI-EMAC SimuLearn curato da AreaLearn. L'anestesia pediatrica si presta molto bene a corsi in simulazione, specialmente laddove vi sia la disponibilità di istruttori qualificati. Non a caso gli istruttori proposti per il presente corso sono una garanzia di competenza e professionalità. Essi saranno pronti a rispondere a tutte le curiosità e le necessità formative di chi lavora in ospedali non pediatrici, cioè la stragrande maggioranza degli Anestesisti Rianimatori italiani.

Il corso sarà focalizzato soprattutto sul corretto inquadramento del piccolo paziente e sulla gestione clinica dell'emergenza-urgenza, cioè di quei casi tempo-dipendenti in cui è necessario agire in fretta e in maniera professionalmente ineccepibile. La simulazione e il successivo debriefing su casi clinici selezionati, strutturati in maniera tale da stimolare discussioni sia di tipo clinico che di tipo organizzativo, saranno il momento focale del corso.

L'obiettivo è quello di una esercitazione pratica, ma nel contempo anche quello di un approfondimento sulle problematiche fisiopatologiche e terapeutiche dei pazienti pediatrici, discussioni che saranno evidence based e supportate dalle linee guida più recenti in materia. Un corso di aggiornamento, quindi, imperdibile, condotto da esperti della materia e indirizzato soprattutto a coloro che operano in ospedali non pediatrici e periferici, in cui la gestione dei piccoli pazienti è poco frequente e diventa quindi indispensabile l'acquisizione di nozioni aggiornate in materia.



**Obiettivo Formativo:** Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere (18)

**Ore Formative:** 11 / **Crediti Formativi:** 15,2 / **Numero Partecipanti:** 25

**Discipline Accreditate:** Medico Chirurgo specialista in:

Anestesia e Rianimazione  
Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza

#### Attestati di partecipazione

L'attestato di partecipazione sarà rilasciato, al termine dei lavori scientifici, a tutti i Partecipanti.

#### Certificazione Crediti ECM

Per ottenere il rilascio dei crediti formativi ECM attribuiti al percorso formativo, ogni Partecipante dovrà:

- frequentare il 90% dell'orario previsto per ogni Corso;
- compilare correttamente tutta la modulistica distribuita dagli organizzatori;
- rispondere esattamente almeno al 75% delle domande del questionario di verifica Apprendimento;
- compilare il questionario di valutazione evento.

La certificazione dei Crediti ottenuti dai Partecipanti avverrà entro tre mesi dalla conclusione del Corso:

= per i Partecipanti Iscritti all'AAROI-EMAC sarà disponibile esclusivamente on line nell'Area Riservata agli Iscritti del sito web aaroiemac.it (<https://www.aaroiemac.it/app/login>);

= per tutti gli altri Partecipanti sarà inviata dalla Segreteria Organizzativa tramite posta elettronica all'indirizzo e-mail comunicato all'atto di iscrizione.

## Faculty

### Massimiliano Dalsasso

Dirigente Medico presso Centrale Operativa SUEM  
Azienda Ospedale Università di Padova

### Roberta Pallotto

Dirigente Medico di Anestesia e Rianimazione Pediatrica  
AOU Ospedali Riuniti di Ancona

### Alessandro Simonini

Direttore Struttura Complessa Anestesia e Rianimazione  
Pediatrica - Ospedali Riuniti Ancona

### Alessandro Vittori

Dirigente Medico Anestesia e Rianimazione  
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù IRCCS Roma



Durante lo svolgimento del corso potrebbero essere scattate foto e realizzate riprese video ritraenti i partecipanti, che potranno essere pubblicate e/o diffuse sui siti internet [www.aaroiemac.it](http://www.aaroiemac.it), su carta stampata e/o su qualsiasi altro mezzo di diffusione, nonché conservate negli archivi informatici di AreaLearn, per finalità di carattere meramente informativo ed eventualmente promozionale.

AreaLearn

Contatti per informazioni:

email: [simulearn@aaroiemac.it](mailto:simulearn@aaroiemac.it); [eventiecm@arealearn.it](mailto:eventiecm@arealearn.it)

Tel: 051 18899425 - [www.aaroiemac.it](http://www.aaroiemac.it)