

ANESTESIA LOCOREGIONALE PEDIATRICA



OBIETTIVI

L'ALR pediatrica è attualmente una tecnica anestesologica che non può mancare nel bagaglio culturale e nelle skill dell'anestesista che si avvicina a molte delle chirurgie specialistiche nel mondo pediatrico. Nonostante i numerosi anni nei quali l'ALR pediatrica è stata applicata, solo recentemente queste tecniche sono state standardizzate e adattate al setting dei pazienti più piccoli. Questo corso si propone di affrontare, con approccio pragmatico ma senza rinunciare alla presentazione teorica, tutte le principali tecniche di ALR pediatrica, spiegata e dimostrata da chi queste procedure le applica quotidianamente.

CONTENUTI

- Gestione e sicurezza -LAST-, farmacologia del paziente pediatrico in anestesia locoregionale
- Gestione dell'anestesia generale nel paziente pediatrico in anestesia locoregionale
- Blocchi centrali e di fascia
- Blocchi neuroassiali e paraneuroassiali
- Blocchi periferici
- Sessioni pratiche
- Simulazioni a fedeltà aumentata

METODOLOGIA DIDATTICA

Il corso comprende lezioni frontali per descrivere le varie tecniche, sia periferiche che neuroassiali, la letteratura più recente e i consigli per ottenere la massima efficacia nell'applicazione anestesologica. Sessioni con simulatore e con modelli pediatrici per provare a mettere in pratica le principali scansioni descritte dai relatori.

Durata

12 ore (su 2 giorni)

ECM

Il corso eroga ECM

Costo

€ 400

(Sono previste quote agevolate per gli iscritti alle società scientifiche coinvolte e per specializzandi)

Posti

40

Responsabili scientifici

Prof. Zaccaria Ricci
Dott. Paolo Rufini

Responsabile organizzativo

Dott.ssa Ekaterini Bakolis

Referente iscrizioni

Donatella Rossi
simulazione@meyer.it
055 5662812

Sede corso

Meyer Health Campus
Via Cosimo il Vecchio, 26 -
Firenze

Edizione 2025

6 e 7 giugno



A CHI SI RIVOLGE

Il corso è rivolto a medici anestesisti interessati ad approfondire le basi teorico-pratiche dell'anestesia locoregionale. L'interazione con una faculty esperta si ha la possibilità di apprendere l'anestesia locoregionale applicata sul campo.

PROFESSIONI SANITARIE

Medici anestesisti e medici in formazione specialistica in anestesia.

RELATORI

- Patrizia Bozza - ARCO Ospedale Bambin Gesù
- Silvia Cumbo - Anestesia e Rianimazione AOU Meyer IRCCS
- Pierfrancesco Fusco - Anestesia Rianimazione e terapia del dolore PO Avezzano
- Cesare Greco - Anestesia e Rianimazione AOU Meyer IRCCS
- Svetlana Kotzeva - Anestesia pediatrica e Terapia del dolore IRCCS Giannina Gaslini
- Laura Marzano - Anestesia e Rianimazione AOU Meyer IRCCS
- Emiliana Matania - Anestesia e Camera iperbarica AORN Santobono Pausilipon
- Emmanuele Mongelli - Anestesia e Rianimazione AOU Meyer IRCCS
- Valeria Mossetti - Anestesia e Rianimazione Ospedale Infantile Regina Margherita
- Zaccaria Ricci - Anestesia e Rianimazione AOU Meyer IRCCS, Dipartimento di Scienze della Salute - Università degli studi di Firenze
- Paolo Rufini - Anestesia e Rianimazione AOU Meyer IRCCS
- Andrea Tognù - UOC Anestesia e Rianimazione - Terapia del dolore, ASST Gaetano Pini-CTO

Realizzato con il
patrocinio di



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE
DSS
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA SALUTE