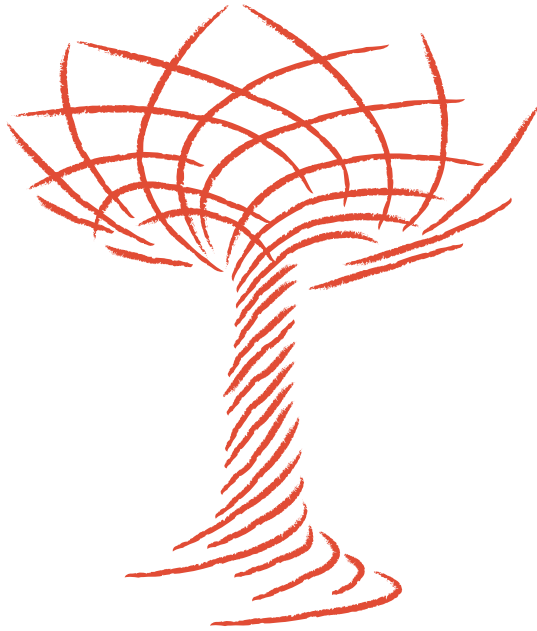




Accademia Medica  
Infermieristica di Emergenza  
e Terapia Intensiva Pediatrica

# 5° CONGRESSO NAZIONALE AMIETIP

**MILANO** 15 - 17 dicembre 2016



## LA RETE DELL'EMERGENZA PEDIATRICA: DAL TERRITORIO AL PRONTO SOCCORSO ALLA TERAPIA INTENSIVA PEDIATRICA

**Presidente del Congresso:** Emilio Fossali

**Presidente Amietip:** Luca Tortorolo

### CORSI PRECONGRESSUALI

## Giovedì 15 dicembre 2016

**09.30-17.00 Semi-Intensiva - A. Amigoni**

**10.00-17.00 Ecografia in Emergenza - P. Santuz**

**10.00-17.00 Accessi vascolari centrali e periferici  
eco-guidati - N. Pozzi**

**13.00-17.00 Comprendere la letteratura a partire  
dai risultati statistici - C. Tosin**

**14.00-17.00 Trattamento farmacologico  
e non del dolore da procedura - D. Silvagni**

**14.00-17.00 Procedure invasive in pediatria - B. Ficial**

# Corsi Precongressuali

## Semi-intensiva

*Coordinatore:* **A. Amigoni**, Padova,

*Tutor:* **MG. Paglietti**, Roma; **E. Rufini**, Roma; **L. Giuntini**, Siena; **F. Zaglia**, Legnago; **M. Mondardini**, Bologna; **C. Zaggia**, Padova

Il corso SIPED si propone di formare Pediatri Ospedalieri, Anestesisti-Rianimatori, Infermieri che lavorano in ambito pediatrico sulla gestione del bambino con potenziale evoluzione verso la criticità (il cosiddetto bambino “a rischio”). I temi trattati nel corso riguarderanno innanzitutto la definizione di SIPED e del suo campo di applicazione, passando poi al riconoscimento del bambino a rischio, anche proponendo strumenti di valutazione oggettiva come il Pediatric Early Warning Score. Verranno poi presentate le tipologie di monitoraggio cliniche e strumentali e le tecniche di supporto respiratorio attuabili in area Semi-Intensiva. Verranno coinvolti i partecipanti in sessioni interattive su scenari clinici complessi.

L'obiettivo finale consiste nel definire il percorso più adeguato al bambino, aumentando l'efficacia e l'efficienza della cura e consentendo un'ottimizzazione delle risorse a salvaguardia della sicurezza del paziente.

## Ecografia in Emergenza

*Coordinatore:* **P. Santuz**, Verona

*Tutor:* **P. Bonetti**, Verona; **F. Sacco**, Verona

L'obiettivo del corso è quello di fornire le competenze di base per implementare l'ecografia in urgenza ed emergenza e mostrare un nuovo approccio all'emergenza, integrando immagini e clinica.

## Accessi vascolari centrali e periferici eco guidati

*Coordinatore:* **N. Pozzi**, Benevento

*Tutor:* **A. Capasso**, Caserta; **D. Celentano**, Roma

L'obiettivo del corso è quello di far conoscere le tecniche principali di cateterizzazione ecoguidata dei vasi centrali e periferici, le tecniche per il corretto posizionamento della punta del catetere e il nursing degli accessi venosi centrali e periferici e la gestione delle linee infusionali.

## Comprendere la letteratura a partire dai risultati statistici

Coordinatore: **C. Tosin**, Verona

Attualmente è sempre più indispensabile per medici ed infermieri avere la capacità di leggere ed interpretare la letteratura scientifica.

E' tuttavia difficile capire quanto siano effettivamente significativi e validi i risultati.

L'obiettivo di questo corso è di promuovere la competenza dei singoli nell'interpretazione delle principali misure di rischio, significatività statistica e grafici.

## Trattamento farmacologico e non del dolore da procedura

Coordinatore: **D. Silvagni**, Verona

Il dolore procedurale in ambito pediatrico è un 'esperienza che tutti gli operatori coinvolti nell'assistenza del bambino si trovano ad affrontare.

Il corso si propone di sistematizzare e fornire conoscenze e strumenti per garantire un adeguato riconoscimento e trattamento del dolore procedurale nel bambino.

E' rivolto sia a medici che infermieri per integrare e rinforzare le rispettive competenze e si avvale di lezioni frontali interattive.

## Procedure invasive in pediatria

Coordinatore: **Benjamim Ficial**, Verona

Il corso è rivolto a specializzandi e giovani medici, interessati a imparare o perfezionare l'esecuzione delle principali procedure invasive utilizzate in Pediatria. L'obiettivo principale del corso è offrire ai partecipanti un "hands-on training" sulle procedure limitando all'essenziale gli aspetti teorici.