

SEDE EVENTO

Milano, 14 ottobre 2016

Aula Magna | Ospedale Vittore Buzzi

Via Castelvetro, 24 - 20154 MILANO

ECM

Al Corso sono stati assegnati **4,2 crediti** per l'anno 2016.

Figure professionali accreditate:

Professioni: Infermiere, Infermiere Pediatrico

Professioni: Medico Chirurgo **Disciplina:** Anestesia e Rianimazione - Pediatria

CERTIFICAZIONE ECM

Ai fini dell'ottenimento dei crediti ECM è assolutamente indispensabile compilare in ogni sua parte (in particolare nome e cognome, data e luogo di nascita, codice fiscale e indirizzo e-mail) il Modulo Dati Personali, la Scheda di Valutazione del Gradimento e il Questionario di Valutazione dell'Apprendimento. Tale materiale dovrà essere riconsegnato in sede del Corso al termine dell'evento. In caso di compilazione errata, incompleta o incomprensibile, non sarà riconosciuto alcun credito formativo. Durante il Corso i partecipanti dovranno registrare la loro presenza ad inizio e fine lavori.

Attenzione: per conseguire i crediti formativi è necessario garantire la presenza al 100% del tempo totale e rispondere correttamente al 75% delle domande contenute nel questionario di valutazione dell'apprendimento.

ASST Fatebenefratelli Sacco - Milano

Provider n. 7169

UOC Organizzazione Risorse Umane - Ufficio Formazione

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Start Promotion S.r.l.

Via Mauro Macchi, 50 | 20124 Milano Tel.: 02 67071383 | Fax: 02 67072294

E-mail: info@startpromotion.it | www.startpromotion.it

RAZIONALE SCIENTIFICO

Presentazione dei dati raccolti dal registro italiano delle terapie intensive pediatriche, identificazione di indicatori di qualità e di esito per la Terapia Intensiva Pediatrica, promuovere la collaborazione tra la rete delle terapie intensive pediatriche inglese e quella italiana.

DESCRIZIONE STUDI CLINICI

Studio Kateser

Lo studio KETASER è uno studio prospettico, randomizzato controllato, multicentrico italiano sullo stato di male epilettico super refrattario. Vuole indagare l'efficacia dell'utilizzo della ketamina come farmaco per controllare ed interrompere lo stato di male non responsivo a trattamenti di prima scelta come benzodiazepine e barbiturico.

Proposte di nuovi Studi

Studio prospettico di prevalenza delle diagnosi sepsi correlate (sepsi sepsi grave shock settico).

Studio prospettico sull'attendibilità della classificazione SIRS, sepsi, sepsi grave shock settico, sulla progressione delle diagnosi sepsi correlate e mortalità e morbilità associata.

Studio retrospettivo sull'utilizzo della tracheotomia in terapia intensiva pediatrica.

Studio sull'utilizzo della CPAP pallone nelle bronchioliti.

Con il contributo non condizionato di



TIPNET Annual Meeting



Milano, 14 ottobre 2016
Aula Magna
Ospedale Vittore Buzzi

PROGRAMMA

FACULTY

Caramelli F.

Dirigente Medico di Anestesia e Rianimazione
Direttore di Struttura Complessa
Policlinico Sant'Orsola Malpighi, Bologna

Conti G.

Terapia Intensiva Pediatrica,
Istituto di Anestesiologia e Rianimazione,
Università Cattolica del Sacro Cuore, Policlinico A. Gemelli, Roma

Draper L.

Epidemiologia e Statistica
University of Leicester, Principal Investigator PICANet

Duca P.

Epidemiologia e Statistica
Università degli Studi di Milano,
Professore Ordinario di Statistica Medica e Biometria

Giannini A.

Anestesia e Rianimazione
IRCCS Ca Granda Fond. Policlinico (MI), Dirigente medico I Livello

L'Erario M.

Anestesia e Rianimazione
Ospedale dei Bambini Meyer (FI), Dirigente medico I Livello

Montani C.

Assistente con Esperienza Semplice in Terapia Intensiva Pediatrica
Fondazione IRCS Ca Granda, Ospedale Maggiore Policlinico,
Milano

Parslow R.

Epidemiologia e Statistica
University of Leeds, Principal Investigator PICANet

Pettenazzo A.

Dirigente Medico, Pediatra, Neonatologo, Anestesista
Azienda Ospedaliera di Padova, Padova

Picardo S.

Servizio di Anestesia e Terapia Intensiva,
Dipartimento Medico Chirurgico di Cardiologia
Pediatrica, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

Pittiruti M.

Dipartimento di Scienze Chirurgiche,
Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

Racca F.

Anestesia e Rianimazione
Ospedale SS Biagio e Cesare Arrigo (AL),
Direttore UO Anestesia e Rianimazione

Rossetti E.

Dipartimento di Emergenza Accettazione (DEA) e A.R.C.O
Anestesia Rianimazione, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù,
Roma

Salvo I.

Anestesia, Rianimazione e Terapia Intensiva Pediatrica
Ospedale dei Bambini "Vittore Buzzi", Milano

Tuo P.

Coordinatore di Dipartimento Alta Intensità di Cure e
Percorso Nascita, Ospedale Gaslini Genova

Wolfler A.M.

Anestesia e Rianimazione
ASST FBF-Sacco – PO Buzzi (MI), Dirigente medico I Livello

PROGRAMMA

8.45 Registrazione

Chairmen: [I. Salvo](#) – [S. Picardo](#)

9.00 PICANet: il network UK delle TIP
[L. Draper](#)

9.30 PICANet: non solo un registro epidemiologico
ma un motore per la
ricerca clinica
[R. Parslow](#)

10.00 Le TIP in Italia: stato dell'arte
[P. Duca](#)

10.30 Trattamento RDS:
confronto tra Neonati e lattanti
[A.M. Wolfler](#)

11.00 *Coffee break*

Chairmen: [F. Caramelli](#) – [P. Tuo](#)

11.30 Registro NEUMA: dove siamo?
[F. Racca](#)

12.00 Studio KETASER: risultati preliminari
[M. L'Erario](#)

12.30 Fine vita in TIP
[A. Giannini](#)

13.00 *Lunch*

Chairmen: [A. Pettenazzo](#) – [G. Conti](#)

14.00 Nutrizione in TIP
[C. Montani](#)

14.30 Profilassi, monitoraggio e trattamento delle
trombosi CVC correlate
[M. Pittiruti](#)

15.00 Registro CVVH
[E. Rossetti](#)

15.30 Proposte di nuovi studi
[A.M. Wolfler](#)

16.00 Chiusura dei lavori

