

INTOSSICAZIONI ACUTE IN ETÀ PEDIATRICA



CON IL PATROCINIO DI:



24-25 Novembre 2021

Auditorium "Valerio Nobili"

Sede di San Paolo - viale Ferdinando Baldelli 38, 00146 Roma



Bambino Gesù
OSPEDALE PEDIATRICO

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Marano Marco *Centro antiveneni pediatrico, DEA, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma*

RELATORI E MODERATORI

Antonini Antonino *Tecnico della Prevenzione, Micologo, ASL Roma 5*

Bianco Giuseppe *Farmacia, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma*

Cecchetti Corrado *Resp. Area Rossa, DEA, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma*

De Angelis Paola *Resp. Endoscopica Digestiva, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma*

Gazzotti Fabia *Laboratorio Analisi, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma*

Goffredo Bianca Maria *Laboratorio di Patologia Metabolica Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma*

Grassi Maria Caterina *Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia V. Erspamer, Sapienza Università di Roma*

Ialongo Cristiano *Resp. Laboratorio Farmaco-Tossicologia Azienda Policlinico Umberto I, Roma*

Lanini Sharon *DEA Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma*

Locatelli Carlo Alessandro *Resp. Centro Antiveneni Fondazione Salvatore Maugeri, Pavia*

Lonati Davide *Centro Antiveneni Fondazione Salvatore Maugeri, Pavia*

Pelosi Tullio *DEA Area Rossa, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma*

Pisani Mara *DEA, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma*

Porzio Ottavia *Resp. Laboratorio Analisi Chimico-cliniche, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma*

Ramla Morida Khalil *Centro Trials, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma*

Rossi Francesco Paolo *Pronto Soccorso Pediatrico Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Palidoro*

Soave Paolo Maurizio *Resp. Centro Antiveneni Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli – Univ. Cattolica del Sacro Cuore, Roma*

Torroni Filippo *Chirurgia e Endoscopica Digestiva, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma*

Ursitti Fabiana *Neurologia, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma*

Vitalone Annabella *Resp. Fisiognomica e Fitoterapia. Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia V. Erspamer, Sapienza Università di Roma*

Vivino Gabriella *Resp. Centro antiveneni Policlinico, DEA Umberto I. Aree critiche e trauma. Roma*

Villani Alberto *Direttore di Dipartimento Emergenza Accettazione Pediatrico, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma*

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Mercoledì 24 Novembre 2021

08.30-08.45 **Registrazione**

08.45-09.00 **Presentazione del Corso**

Alberto Villani, Marco Marano

Parte Generale

Moderatori: *Alberto Villani, Marco Marano, Maria Caterina Grassi*

09.00-10.30 **La Tossicologia pediatrica nel Dipartimento di Emergenza**

Mara Pisani

Il ruolo dell'infermiere e il bambino esposto a xenobiosi nel Dipartimento di Emergenza

Sharon Lanini

Ruolo della decontaminazione nel bambino

Francesco Paolo Rossi

Esposizione a sostanze cianogene

Gabriella Vivino

10.30-11.00 **Coffee Break**

Moderatori: *Mara Pisani, Maria Caterina Grassi*

11.00-13.00 **Intossicazione da farmaci neuroattivi: il Litio**

Marco Marano

Metaemoglobina acquisita in pediatria

Francesco Paolo Rossi

Esposizione a nuovi anticoagulanti orali (NAO)

Davide Lonati

Intossicazione da digossina: caso clinico

Morida Khalil Ramla

13.00-14.00 **Pausa pranzo**

Sostanze di abuso

Moderatori: *Maria Caterina Grassi, Davide Lonati*

14.00-16.00 **Gli effetti del THC in età evolutiva**

Mara Pisani

Vaping product use – Associated Lung Injury (EVALI)

Marco Marano

Cause di falsi positivi nello screening I° livello

Cristiano Ialongo

16.00-17.00 **Il morso di vipera nel bambino, cosa fare?**

Davide Lonati

Casi clinici (risposta multipla). Simulazione (debriefing session)

Marco Marano, Tullio Pelosi, Mara Pisani, Francesco Paolo Rossi

Fine giornata

Giovedì 25 Novembre 2021

Tossicologia ambientale

Moderatori: *Maria Caterina Grassi, Marco Marano*

09.00-10.45 **Esposizione a virus della rabbia**

Carlo Alessandro Locatelli

Sindromi pericolose nelle intossicazioni da funghi

Maurizio Soave

Piante tossiche in ambiente domestico

Annabella Vitalone

Ruolo del consulente micologo nelle esposizioni a funghi

Antonino Antonini

10.45-11.15 **Coffee-break**

Moderatori: *Maria Caterina Grassi, G. Bianco*

11.15-13.00 **Sostanze di abuso nell'adolescente aggiornamento**

Carlo Alessandro Locatelli

Esposizione del bambino a corpi estranei e disk battery

Filippo Torroni

Esposizione a caustici in età pediatrica. Aggiornamento

Paola De Angelis

13.00-14.00 **Pausa pranzo**

Esposizioni a sostanze chimiche

Moderatori: *Corrado Cecchetti, Ottavia Porzio*

14.00-16.00 **Il laboratorio di tossicologia. Esami di I° e II° livello**

Fabia Gazzotti, Bianca Maria Goffredo

Intossicazione da mercurio elementare: caso clinico

Fabiana Ursitti

Intossicazione da monossido di carbonio

Marco Marano

Esposizione ad oli essenziali nel bambino

Mara Pisani

16.00-17.00 **Casi clinici (risposta multipla). Simulazione (debriefing session).**

Marco Marano, Tullio Pelosi, Mara Pisani, Francesco Paolo Rossi

Test finale e chiusura del corso

Il corso è indirizzato ai medici e infermieri che nella loro attività professionale sono chiamati a gestire, bambini che hanno avuto una intossicazione acuta con sostanze potenzialmente pericolose. Il corso abbraccia i seguenti argomenti: Cenni di tossico dinamica e tossico cinetica, applicate alle peculiarità dell'età pediatrica, con descrizione delle sindromi colinergica e anticolinergica. Descrizione dell'approccio al bambino intossicato, con particolare riguardo alla valutazione clinica, e al trattamento terapeutico da seguire, in casi di intossicazione acuta. Nell'ambito di questo argomento, viene indicato, l'uso appropriato degli esami di laboratorio generici e specifici tossicologici di primo e secondo livello, previsti dalla letteratura internazionale in età pediatrica. Descrizione sulla valutazione e trattamento nei confronti dei farmaci più frequenti, descritti in età pediatrica. Descrizione delle intossicazioni che possono avvenire in ambiente domestico, con elencazione di linee guida comportamentali, estese alla descrizione dell'importanza dell'utilizzo del Centro Antiveneni. Descrizione sugli aspetti clinici e terapeutici, in caso di esposizione a droghe di abuso ed alcool etilico. Descrizione degli avvelenamenti di origine animale e loro trattamento, con particolare riguardo all'indicazione nell'uso di sieri anti tossina. Descrizione della gestione in età pediatrica della esposizione a sostanze caustiche di origine basica e acida.

INFORMAZIONI GENERALI

ISCRIZIONI

È necessario effettuare l'iscrizione on-line su: <http://formazione.ospedalebambinogesu.it/>
Saranno accettate le prime **60 iscrizioni** che perverranno in ordine di tempo. **La quota di iscrizione è fissata a €30,00.**

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA (ECM)

Al corso sono stati assegnati **13.6 crediti formativi per le figure professionali di: Biologo, Chimico, Farmacista, Infermiere, Infermiere Pediatrico, Medico Chirurgo (tutte le discipline), Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico.** Il rilascio dei crediti è subordinato all'effettiva presenza del partecipante all'intero evento formativo, verificata attraverso la registrazione manuale (firma entrata/uscita), alla compilazione del questionario sulla soddisfazione dell'evento e alla verifica del questionario per la valutazione dell'apprendimento.

SEGRETARIA ORGANIZZATIVA

Eventi Formativi ECM, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Piazza S. Onofrio, 4 - 00165 Roma, Tel: 06-6859.3154 -4758-2411-4864-3768-2290
Fax: 06/6859.2443, congressi@opbg.net - www.formazione.ospedalebambinogesu.it

OBIETTIVO FORMATIVO

NR. 1 - Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP) (1)

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:

werfen

 Sigesa



E.C.M.
Commissione Nazionale Formazione Continua

**OPBG IRCCS
Provider 784
Ev. n. 331556**

