



2^a
EDIZIONE

Le nuove frontiere della Simulazione pediatrica

Firenze 18 aprile 2019

www.meyer.it

Con la partecipazione del
**Boston Children's Hospital
Simulator Program**



MEYER HEALTH CAMPUS
Aula Lorenzo il Magnifico

Via Cosimo il Vecchio, 26 - Firenze

13.00 Registrazione

13.30 Introduzione

Alberto Zanobini *Direttore Generale, Azienda Ospedaliero-Universitaria Meyer*

14.00 • **“La simulazione e l'errore”**

Marco de Luca *Responsabile, SOSA Simulazione e Risk Management*

14.30 • **La simulazione al servizio del paziente pediatrico**

Chair **Marco de Luca** *Responsabile, SOSA Simulazione e Risk Management AOU Meyer*

• **“OR Team Training: How to Stop the Plane Crash”**

John Arnold *Senior Associate, Critical Care Medicine; Senior Associate, Perioperative Anesthesia Professor of Anaesthesia, Harvard Medical School*

• **“Simulation 2.0: Efficient, Reliable, Safe Healthcare Through Life Like Rehearsal”**

Peter Weinstock *Director & Anesthesia Chair of Pediatric Simulation, Boston Children's Hospital Associate Professor, Harvard Medical School*

• **“Simulation Programs as Professional Organizations: A Toolkit”**

Heather Hallgreen *Program Manager for Boston Children's Hospital Simulator Program.*

16.00 *Chair* **Leonardo Bussolin** *Direttore del Trauma Center e Neuroanestesia e Neurorianimazione Pediatrica*

• **“La simulazione delle maxi-emergenze”**

Federico Merlo *Centro di Ricerca in Medicina d'Emergenza e dei Disastri - UPO*

16.30 **Dibattito aperto, con domande dal pubblico** – anche attraverso Twitter #SIMMeyer

Chair **Kathleen McGreevy** *Coordinatore, Ufficio Relazioni Internazionali e di Promozione dell'Innovazione AOU Meyer*

17.15 Conclusioni

• Al termine verrà offerto un leggero rinfresco.

• *Segreteria Scientifica:*

Marco de Luca *Responsabile, SOSA Simulazione e Risk Management AOU Meyer* - e.mail: marco.deluca@meyer.it

• *Segreteria Organizzativa:*

Donatella Rossi - e. mail: simulazione@meyer.it

La partecipazione è gratuita – E' richiesta l'iscrizione on line sul sito
www.meyer.it/simulazione