



Ecografia Point-of-care nell'urgenza-emergenza pediatrica

Azienda Ospedaliero Universitaria Meyer – Pronto Soccorso Pediatrico Regionale

6-7 Settembre 2017

Sede del corso: Villa la Quiete, via di Boldrone 1 - Firenze

Programma

Mercoledì 6 Settembre

8:00-8:30	Registrazione dei partecipanti
8:30-8:45	Saluto ai partecipanti e presentazione della faculty Marco de Luca, MD Responsabile SOSA Simulazione e Risk management, AOU Meyer, Firenze
8:45-9:30	Concetti di base di ecografia – Knobology Dr. Niccolò Parri, MD AOU Meyer, Firenze
9:30-10:00	Ecografia toracica Niccolò Parri, MD AOU Meyer, Firenze
10:00-10:30	FAST Stephanie J. Doniger, MD, RDMS New York Methodist Hospital, Brooklyn, NY
10:30-12:30	<u>Sessione pratica</u> : uso dell'ecografia, FAST e torace
12:30-13:00	Lunch
13:00-13:45	Tessuti molli e muscoloscheletrico: linfonodi, cellulite, ascessi, fratture Sarah D. Jones Alder Hey Children's NHS Foundation Trust, Liverpool, UK
13:45-14:30	Esame addominale focalizzato: invaginazione, appendicite, stenosi pilorica Ron Berant, MD Schneider Children's Medical Center of Israel, Tel Aviv, Israel
14:30-17:00	<u>Sessione pratica</u> : tessuti molli e muscoloscheletrico, addome focalizzato

Giovedì 7 Settembre

7:45-8:00	Ricordo con la giornata precedente
8:00-9:00	Studio focalizzato del cuore e della vena cava inferiore Dr. Stephanie J. Doniger, MD, RDMS
9:00-9:45	Testa e collo Ron Berant, MD
9:45-10:00	Coffee break
10:00-12:00	<u>Sessione pratica</u> : cuore focalizzato, vena cava inferiore, esame oculare
12:00-12:30	Lunch
12:30-13:15	Mettiamo tutto insieme: shock (RUSH) Dr. Stephanie J. Doniger, MD, RDMS
13:15-13:45	Procedure: vescica, corpi estranei, verifica posizionamento tubo ET Sarah D. Jones
13:45-15:15	<u>Sessione pratica</u> : verifica posizionamento tubo, retest sessioni precedenti, casi clinici per l'approccio ecografico al paziente in urgenza
15:15-15:45	Percorso di apprendimento dell'ecografia, educazione continua, risorse. Ron Berant, MD
15:45-16:00	Domande e risposte.
16:00-16:15	Questionari di gradimento e apprendimento. Conclusioni



con il patrocinio della Società Italiana di Medicina di Emergenza ed Urgenza Pediatrica (SIMEUP)

