

ResusciAnne



SimMan



Neonatal Simulator



Human Patient Simulator



5 Years of service



Per informazioni rivolgersi all' U.O. di Anestesiologia e Terapia Intensiva del Dipartimento di Medicina (049-8213090/1).

- MOST CARE: monitoring STroke Volume and CArdiac Efficiency, il PRAM
- Teniche anestesiologiche moderne: learning by doing
- L'uso dei plasma expanders in anestesia e terapia intensiva
- Laryngeal Mask Airway – Basic principles, conventional and advanced uses
- Analgo-sedazione in Terapia Intensiva
- Emergenze ipertensive e protezione renale
- Mantenimento del donatore di organi
- Sepsi: gestione avanzata
- I miorilassanti ed il monitoraggio neuromuscolare
- Infezioni in Terapia Intensiva
- Incidenti in Anestesia
- La ventilazione meccanica non invasiva (NIV) in Terapia Intensiva, Dipartimento di Emergenza in Reparto.
- I farmaci antifungini nel malato critico: profilassi, terapia e nuove prospettive di utilizzo
- Ecografia clinica in anestesia e terapia intensiva
- La gestione del dolore postoperatorio
- La gestione delle vie aeree difficili
- Incannulazione venosa centrale e periferica ecoguidata PICC e Midline
- La gestione dell'emergenza nello studio odontoiatrico
- Modern anesthesia techniques: learning by doing
- Tecnologia e Innovazione nella ventilazione in Sala Operatoria
- Sedazione in sicurezza nella chirurgia ambulatoriale
- Anestesia ed Emergenza Ostetrica
- Il tromboelastogramma e l'analisi ROTEM(R) nel monitoraggio dell'emostasi in intraoperatoria
- La risoluzione del blocco neuromuscolare

