

- 1 La fisica degli ultrasuoni
- 2 Preparazione ed ottimizzazione dell'immagine
- 3 Governo clinico
- 4 Ecografia delle vie aeree
- 5 Ecografia polmonare di base
- 6 Ecografia polmonare avanzata
- 7 Ecocardiografia transtoracica focused
- 8 Ecocardiografia transtoracica avanzata
- 9 Ecocardiografia transesofagea
- 10 FAST
- 11 Ecografia delle vie urinarie
- 12 Ecografia addominale – Fegato, Milza e Vie biliari
- 13 Ecografia addominale – Intestino e Peritoneo
- 14 Accessi vascolari
- 15 Ecografia delle vene
- 16 Ecografia neuro-oftalmica
- 17 Doppler trans-cranico
- 18 Ecografia muscoloscheletrica
- 19 Il paziente emodinamicamente instabile
- 20 Il paziente politraumatizzato

- 21 Il paziente con insufficienza respiratoria acuta
- 22 Il paziente difficile da svezzare dalla ventilazione meccanica
- 23 Il paziente con insufficienza renale acuta
- 24 Il paziente con dolore addominale acuto