

GEORGE JERRE VIEIRA SARMENTO

PRINCÍPIOS E PRÁTICAS DE
VENTILAÇÃO MECÂNICA EM
PEDIATRIA E NEONATOLOGIA

COMITORES

DENISE CARDOSO RIBEIRO PAIX
RODRIGO DAMASCENO RAVENHORA



Resumo de Princípios e Práticas de Ventilação Mecânica em Pediatria e Neonatologia

Este livro apresenta os princípios básicos do suporte ventilatório, bem como os modos, as modalidades e os parâmetros apropriados para o atendimento da criança e do recém-nascido. Além disso, são abordados conceitos de desmame do ventilador mecânico, ventilação mecânica não invasiva e ventilação em diversas patologias frequentemente observadas no paciente neonatal e pediátrico.

Destacam-se no livro capítulos sobre Ventilação Mecânica de Alta Frequência, Ventilação Líquida, Oxigenação por Membrana Extracorpórea, Cuidados Fisioterapêuticos na Criança em Cuidados Intensivos entre outros.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)