

Conteúdo Programático

Avaliação das vias aéreas

- a) antecipação de intubação difícil

Avaliação Clínica do paciente

- a) risco respiratório
- b) risco hemodinâmico

Decidindo o plano de ação e alternativas no caso de falha

- a) sequência rápida?
- b) fármacos sedativos a serem utilizados
- d) laringoscopia tradicional ou videolaringoscópio?
- e) Call for Help!

Preparo do material

Pré-oxigenação (Desnitrogenização)

Sedação/Anestesia

- a) racional da utilização dos fármacos sedativos

Posicionamento para laringoscopia

- a) “sniffing” position

Laringoscopia

- a) manobras auxiliares (B.U.R.P., Sellick)
- b) fio guia e Bougie

Quando a primeira tentativa falhar

- a) o que fazer?
- b) ventilação de resgate
- b) máscara laríngea
- d) quando repetir os fármacos sedativos

Videolaringoscopia

Confirmação do posicionamento da sonda traqueal

- a) capnografia
- b) Ausculta, saturação de oxigênio, expansão torácica

Palestrantes

*James Falconi
Belchior*

Formado em Fisioterapia. Supervisor do Hospital Regional de Presidente Prudente. Fisioterapeuta Auditor da Unimed Presidente Prudente. Especialista em Fisioterapia Hospitalar. Atualização em Fisioterapia em Terapia Intensiva pela Associação Brasileira de Fisioterapia Cardiorrespiratória e Terapia Intensiva. Coordenador da Frente de Biossegurança Contra COVID19 - Interior Estado São Paulo - 2020. Delegado e Coordenador do Conselho Regional Fisioterapia do Estado São Paulo - Subsede Presidente Prudente, gestão 2017-2020. Fisioterapeuta da clínica Cuore Cardiologia Diagnostica e Preventiva.- Especialista em Gestão Estratégica de Pessoas.

*Dr José Francisco
Cursino de
Moura Jr.*

Formado em Medicina em 1993 com especialização em Anestesiologia, Dor e Terapia Intensiva pela UNIFESP/EPM em 1998. Anestesiologista e Coordenador do Serviço de Anestesiologia e Coordenador do Serviço de Anestesiologia do Hospital Regional de Presidente Prudente. Professor do curso de Medicina da UNOESTE desde 2005, Título Superior de Anestesiologia (TSA) pela Sociedade Brasileira de Anestesiologia.