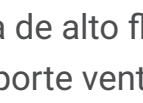




OXIGENOTERAPIA DE ALTO FLUXO (OAF)



A oxigenoterapia de alto fluxo (OAF) é uma modalidade de suporte ventilatório emergente, capaz de fornecer misturas de oxigênio e ar. É possível ajustar a fração inspirada de oxigênio (FiO₂) o que permite afirmar que a oferta de oxigênio é estável. Na oxigenoterapia de alto fluxo é ofertado altas taxas de fluxo inspiratório, que será entregue ao paciente devidamente aquecido e umidificado por meio de uma cânula nasal.



BENEFÍCIOS DA OXIGENOTERAPIA DE ALTO FLUXO



Diferenciais

- ✓ Oferece uma taxa de oxigênio ajustável, estável e confiável a necessidade individualizada do paciente;
- ✓ Correção e tratamento de hipoxemia (hipoxemia = redução da taxa de oxigênio no sangue);
- ✓ Fornece fluxo inspiratório de até 60 L/min, permitindo o profissional ajustar o fluxo de acordo com a necessidade do paciente;
- ✓ Permite melhorar a oxigenação e permeabilidade da via aérea superior;
- ✓ O gás carbônico (CO₂) será eliminado com maior fluidez do sistema respiratório, isso vai lhe permitir respirar melhor;
- ✓ O cansaço irá diminuir por meio da redução do trabalho respiratório;
- ✓ A terapia de alto fluxo, induz/provoca uma leve pressão expiratória positiva (PEEP).