

PRÉ-OXIGENAÇÃO NO PACIENTE COM SUSPEITA DE INFECÇÃO POR COVID10:

- 1º) FAZER USO ADEQUADO DO EPI;
- 2º) TESTAR O VENTILADOR MECÂNICO;
- 3º) TESTAR REDE DE GASES;
- 4º) PROGRAMAR PARÂMETROS NA VM (MODO DE VENTILAÇÃO CONTROLADA A VOLUME, VC DE 450ML, FR DE 14 IRM, FIO2 DE 100%, FLUXO DE 50L/MIN E PEEP DE 10CM);
- 5º) VERIFICAR E TESTAR LARINGOSCÓPIO, LÂMINAS DE LARINGOSCÓPIO (DE PREFERÊNCIA LÂMINA 3), CÂNULA DE GUEDEL, TUBO OROTRAQUEAL, FIO GUIA CONVENCIONAL; TER MÁSCARA LARÍNGEA PRESENTE;
- 6º) SERINGA DE 20ML PARA TESTE DO CUFF;
- 7º) MEDIDOR DE PRESSÃO DO BALONETE DO TOT (CUFÔMETRO);
- 8º) PRESENÇA DE CADARÇO (FIXADOR DO TOT);
- 9º) PRESENÇA DA PINÇA KELLY;
- 10º) PRESENÇA DA BORRACHA DO ÊMBOLO DA SERINGA DE 20ML;
- 11º) COXIM NA CABEÇA;
- 12º) **“PRÉ OXIGENAR COM AMBÚ + RESERVATÓRIO + ACOPLADO AO OXIGÊNIO 10L/MIN, DURANTE 5 MINUTOS! NÃO AMBUZAR O PACIENTE!”**