

Listas de verificação da pressão e distância corretas para aplicação de TISSEEL/TISSEELLYO ou ARTISS com um Dispositivo Regulador de Pressão



ATENÇÃO

Qualquer aplicação de gás pressurizado pode estar associada a um **potencial risco de embolia gasosa, rutura de tecidos ou bloqueio de gás ou ar com compressão**, os quais podem representar risco de vida. Certifique-se de que toma as medidas adequadas para minimizar estes riscos, seguindo as indicações recomendadas para a distância mínima para pulverização e pressão máxima.

Lista de verificação para o EASYSPRAY (cirurgia por via aberta)

Todas as respostas às seguintes questões devem ser **SIM**

1. Antes da aplicação de ARTISS ou TISSEEL/TISSEELLYO, secou a superfície da ferida com técnicas padronizadas (por ex.: aplicação intermitente de compressas, gazes, dispositivos de sucção)?
2. O manómetro no dispositivo EASYSPRAY indica o intervalo de pressão adequado de 1,5 – 2,0 bar?
3. É possível avaliar com precisão a distância de pulverização?
4. Pulveriza o produto a uma distância de pelo menos 10 cm da superfície do tecido?

Lista de verificação para DUPLOSPRAY (cirurgia laparoscópica/minimamente invasiva)

Todas as respostas às seguintes questões devem ser **SIM**

1. Antes da aplicação de TISSEEL/TISSEELLYO, secou a superfície da ferida com técnicas padronizadas (por ex.: aplicação intermitente de compressas, gazes, dispositivos de sucção)?
2. Utiliza CO₂ para a pulverização?
3. Enquanto pressiona o interruptor de pé do DUPLOSPRAY, o medidor de fluxo indica uma taxa de débito de 1,0 – 2,0 litros por minuto (L/min)?
4. É possível avaliar com precisão a distância de pulverização?
5. Pulveriza o produto a uma distância de pelo menos 2 cm da superfície do tecido?

ARTISS é recomendado apenas para aplicação por via subcutânea. **ARTISS** não é recomendado para cirurgia laparoscópica.