

에어로졸 어댑터 - 사용 지침

용도:
Vapotherm 에어로졸 어댑터는 Vapotherm HVNI 기술과 Aerogen® Aeroneb 네블라이저 사이의 연결을 용이하게 하기 위해 사용됩니다.

사용 지침:
에어로졸 어댑터를 환자 전달 튜브와 비강 캐놀라 또는 Vapotherm TA-22 기관 절개술 마스크 어댑터 사이에 일직선으로 배치합니다. 환자의 불편함을 줄이기 위해 어댑터를 회로에 배치할 때 HVNI 치료를 잠시 중단하여 에어로졸 치료를 시작하기 전에 유량이 원하는 수치로 신속하게 증가할 수 있도록 합니다.



전달 튜브에서 환자 인터페이스를 분리합니다. 어댑터를 전달 튜브에 조심스럽게 연결하여 쉽게 분리될 수 있도록 합니다. 그런 다음, 환자 인터페이스를 어댑터에 다시 연결합니다. 어댑터가 제자리에 배치되면 에어로졸 치료를 시작합니다. 약물 투여 과정에서 어댑터와 네블라이저 장치를 적절한 수직 및 수평 방향으로 유지하는 것이 중요합니다.

경고:

- 회로에 장시간 방치해두면 응축수가 축적되기 때문에 에어로졸 치료 시술 사이에 어댑터를 분리해야 합니다.
- 지속적인 에어로졸 치료를 위해 사용될 때는 30분에서 60분 간격으로 또는 축적량에 따라 더 자주 응축수를 제거해야 합니다. 요구되는 간격은 가스 유량 및 약물 투여량에 따릅니다.
- 낮은 유량과 높은 약물 투여량은 더 잦은 응축수 배수가 요구됩니다.
- 응축수 배수가 되지 않는 경우 응축수가 환자에게 전달될 수 있습니다.

에어로졸 분무 지침은 Aerogen PRO 또는 SOLO 사용 지침을 참조하십시오. Precision Flow® 작동은 Precision Flow 사용 지침을 참조하십시오.



REF AAA-1

Aerosol Adapter

For use with Precision Flow®

QTY 10



Manufactured for:
Vapotherm, Inc.
100 Domain Drive
Exeter, NH 03833 USA
603-658-0011
May Be Patented:
www.vapotherm.com/patents



RMS-UK, Ltd.
28 Trinity Road
Nailsea,
North Somerset
BS48 4NU
United Kingdom

