

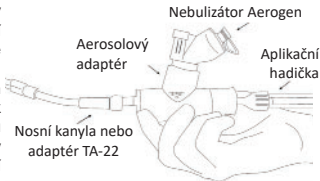
Aerosolový adaptér – Pokyny

Účel použití:

Aerosolový adaptér Vapotherm je určen k usnadnění spojení mezi technologií Vapotherm HVNI a nebulizátory Aerogen® Aeroneb.

Návod k použití:

Aerosolový adaptér umístíte do řady mezi aplikační hadičku pacienta a nosní kanylu nebo adaptér tracheotomické masky Vapotherm TA-22. Před začátkem aerosolové léčby, kdy je umístován adaptér do oběhu a dochází tak k rychlému rozběhnutí na požadovanou úroveň, zvažte chvilkové přerušení léčby pomocí HVNI, aby bylo zajištěno lepší pohodlí pacienta.



Odpojte pacienta od aplikační hadičky. Jemně připojte adaptér k aplikační hadičce, aby bylo zajištěno snadnější odejmutí. Poté znovu připojte pacienta k adaptéru. Jakmile je adaptér na svém místě, zahajte aerosolovou léčbu. Během postupu podávání léku je důležité udržovat vhodnou svislou a vodorovnou polohu orientace adaptéru a nebulizační jednotky.

VAROVÁNÍ:

- Mezi jednotlivými aerosolovými léčbami musí být adaptér odejmut, neboť zůstane-li v oběhu po delší dobu, pak dochází k akumulaci kondenzátu.
- Při kontinuálních aerosolových léčbách musí být kondenzát vyprazdňován v 30 až 60minutových intervalech, ne-li častěji, a to v závislosti na rychlosti akumulace. Požadovaný interval je funkcí průtoku plynu a rychlosti podávání léku.
- Nižší hodnoty průtoku a vyšší hodnoty rychlosti podávání léku vyžadují častější vypuštění kondenzátu.
- Nevypouštění kondenzátu může vést k podání kondenzátu pacientovi.

Pokyny k aerosolové nebulizaci naleznete v Návodu k použití systému Aerogen PRO či SOLO. Pokyny pro zařízení Precision Flow® naleznete v Návodu k použití zařízení Precision Flow.



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

