

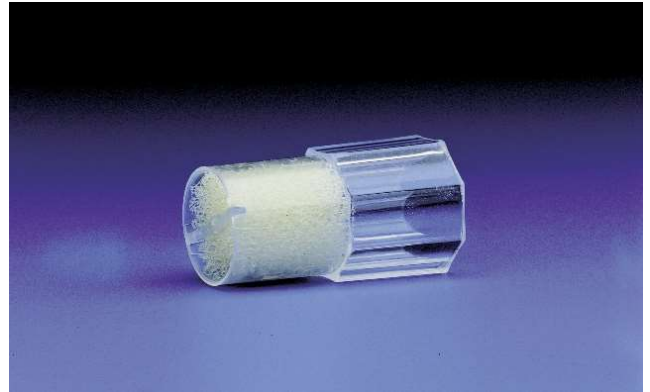
Andningsvård > Befuktare tracheostomi NeoPLUS



PLUSfuktarna tar över de funktioner som normalt sköts av de övre luftvägarna - att VÄRMA, FUKTA och FILTRERA torr inandningsluft.

PLUSfuktaren är ytterst effektiv och säkerställer att gasen har minst samma fuktighet i de övre luftvägarna som vid normal andning - 30 mg/l.

Den höga fukthalten uppnås genom filtermediets unika egenskaper. De speciellt impregnerade fibrerna absorberar sin egen vikt många gånger om, vilket ger den höga hygroskopiska effekten. Detta ger fibrerna en optimal upptagningsförmåga av fukt (vatten) under utandning och motsvarande optimala befuktning (vatten) vid inandning.



Användningsområde

Neonatal bruk inom anestesi och intensivvård, tracheostomerad spontanandad/ventilerad patient.

Befuktningseffektivitet

ISO 9360 testmetod

vid VT 25 ml = 32,5 mg/l, 50 ml = 31,5 mg/l

Tidalvolymsområde & dödvolymer

5 - 50 ml (respirator/ventilator), 10-100 ml (spontanandning)

Dödvolymer - 2 ml (ventilerad), 3 ml (spontanandad)

Resistans (ISO)

Vid flöde 15 l/min - 1,1 cm H₂O

Kopplingar

15 mm ISO honkoppling för ET-tub. 15 mm ISO hankoppling för Y-stycke

Vikt, längd

2 g, 32 mm

Materialspecifikation

Specialanpassat, biokompatibelt PU-esterskum med tillsats av CaCl (calciumklorid) samt klorhexidinacetat. Filterhuset - Polyetylen

Användningstid

Byte rekommenderas var 24:e timme. Får ej användas i samband med aktiv befuktning. Engångs

Artikel nr	Produktbeskrivning	Avdpack	Transpack	Latex	PVC	S/OS	Mjukgörare
9050	NeoPLUS	40	960	N	N	OS	NEJ

Produktbladsnr 1203

Senaste versionen finns alltid på www.codantriplus.se

Utskriftsdatum 2020-04-01 09:41