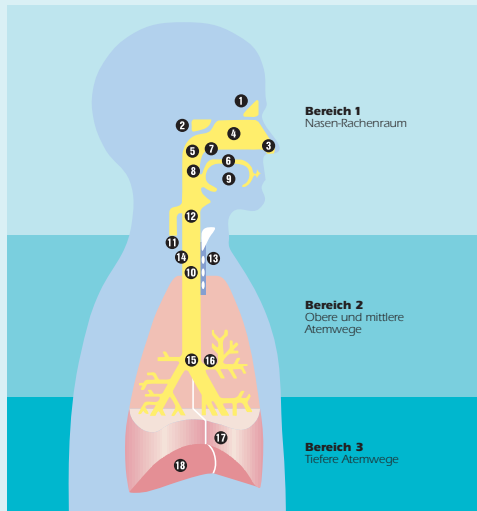


Nach der Kehlkopfentfernung oder einem Luftröhrenschnitt hat sich die Atmung für Sie geändert. Sie atmen jetzt durch ein Tracheostoma (Halsöffnung). Bei der Mund-/Nasentmung wird die eingeatmete Luft auf natürliche Art und Weise feucht gehalten. Nach dem Verlust der natürlichen Feuchthaltung der Schleimhäute ist eine anderweitige Vorsorge notwendig, damit es nicht zu starken Reizungen der Schleimhäute kommt. Derartige Reizungen führen nämlich in den meisten Fällen zu vermehrter Sekretbildung, Hustenreiz, Verkrustung und Borkenbildung. Um diese Folgen zu vermeiden, ist es unerlässlich, dass Sie regelmäßig inhalieren und in den Wohnräumen für eine konstante Luftfeuchtigkeit von ca. 55-60% sorgen.

WIRKUNGSBEREICHE BEI DER INHALATION



- | | |
|--|---|
| 1 Sinus frontalis
Stirnhöhle | 11 Oesophagus
Speiseröhre |
| 2 Sinus sphenoidalis
Keilbeinhöhle | 12 Larynx
Kehlkopf |
| 3 Vestibulum nasi
Nasenvorhof | 13 Cartilagine tracheales
Knorpelspangen der Luftröhre |
| 4 Conchae nasales
Nasenschnecken | 14 Paries membranaceus
Bindegewebige muskulöse Hinterwand der Luftröhre |
| 5 Pharynx
Rachen | 15 Bronchus principalis
Hauptbronchie |
| 6 Cavum oris proprium
Mundhöhle | 16 Bronchi
Bronchien |
| 7 Palatum durum
Harter Gaumen | 17 Lobus medius pulmonis
Lungen-Mittellappen |
| 8 Palatum molle
Weicher Gaumen | 18 Lobus inferior
Unterlappen |
| 9 Lingua
Zunge | |
| 10 Trachea
Luftröhre | |

Wir helfen
Ihnen weiter!

IHR PARTNER FÜR
DIE REHABILITATION
NACH LARYNGEKTOMIE
UND TRACHEOTOMIE

www.fahl.de

ANDREAS FAHL
MEDIZINTECHNIK-VERTRIEB GMBH
August-Horch-Straße 4a · D-51149 Köln · Telefon 0 22 03/29 80-0
Fax 0 22 03/29 80-100 · e-mail vertrieb@fahl.de · Postfach 92 03 44 · 51153 Köln

FAHL

D



Inhalation und
Luftbefeuchtung



FÜR LARYNGEKTOMIERTE
UND TRACHEOTOMIERTE



Dieser Prospekt enthält nur eine kleine Auswahl aus unserem breiten und umfangreichen Produktsortiment.

ANDREAS FAHL
MEDIZINTECHNIK-VERTRIEB GMBH

RAUMLUFTBEFEUCHTER BONITO AIR COMFORT



Dampf-Luftbefeuchter zur hygienischen Raumluftbefeuchtung.

Mit Haltegriff und Hygrostat zur Kontrolle der Luftfeuchtigkeit.

Bestellhinweis:

- ▶ Raumluftbefeuchter Bonito Air Comfort, inklusive Hygrostat

Art.-Nr. 59000

ULTRASCHALL-RAUMLUFTBEFEUCHTER BONECO

MODELL 7136



Zur Fein-Verneblung von Wasser und Verdunstung zur Steigerung der Luftfeuchtigkeit in Räumen bis 60 qm Größe.

Füllmenge: 5 l

Bestellhinweis:

- ▶ Ultraschall-Raumluftbefeuchter Boneco, Modell 7136
- ▶ Entkalkungspatrone für Ultraschall-Raumluftbefeuchter Boneco, Modell 7136

Art.-Nr. 59750

Art.-Nr. 59706

SALUTA®-STANDARD-INHALATOR



Feucht-Warm-Inhalator auf Wasserdampfbasis zur wirkungsvollen Anfeuchtung der Atemwege.

Der Standard-Inhalator ermöglicht auch die Inhalation mit wasserlöslichen Medikamenten und ätherischen Ölen.

Füllmenge: 0,7 l

Bestellhinweis:

- ▶ Saluta®-Standard-Inhalator
- ▶ 5-Fuß-Stativ für Saluta®-Standard-Inhalator

Art.-Nr. 55000

Art.-Nr. 55400

SALUTA®-PICOLETTE-INHALATOR



Handlicher Feucht-Warm-Inhalator zur Dampfinhalation.

Füllmenge: 0,15 l

Bestellhinweis:

- ▶ Saluta®-Picolette-Dampfinhalator

Art.-Nr. 54000

DAMPFZERSTÄUBER FÜR SALUTA®-PICOLETTE-DAMPFINHALATOR



Zubehörteil für die besonders feine Dampfverneblung und die Inhalation von ätherischen Ölen.

Bestellhinweis:

- ▶ Dampfzerstäuber für Saluta®-Picolette-Dampfinhalator

Art.-Nr. 54100

TRACHEAL-AEROSOL-INHALATOR „DAVOS“



Druckluftbetriebenes Inhalationsgerät für kalte und warme Tiefeninhalationen.

Mit Konnektor und Halsmaske für Tracheotomierte.

Bestellhinweis:

- ▶ Tracheal-Aerosol-Inhalator „Davos“

Art.-Nr. 52000

ULTRASCHALLVERNEBLER SONODROP



Ultraschallvernebler zur Anfeuchtung der Atemwege. Das geschlossene Isapak®-Sterilwassersystem ermöglicht eine besonders hygienische Inhalation und senkt die Infektionsgefahr durch Wasserkeime. Der besonders feine Aerosolnebel dringt bis in die tiefsten Bereiche der Lunge vor.

Der Ultraschallvernebler SonoDrop eignet sich als Tischgerät und ist über verschiedene Fahrgestelle (Sonderzubehör) zur mobilen Einheit nachrüstbar.

Bestellhinweis:

- ▶ Ultraschallvernebler SonoDrop
- ▶ Isapak® USV-Kombi-Set für SonoDrop
- ▶ VentCare Lüfterschlauch für SonoDrop, 40 cm, Packung mit 1 Stück
- ▶ VentCare Patientenschlauch für SonoDrop, 100 cm, Packung mit 1 Stück
- ▶ VentCare Heizschlauch für SonoDrop, 110 cm, Packung mit 1 Stück
- ▶ Flaschenhalter für SonoDrop
- ▶ Gelenkarm für SonoDrop
- ▶ Bakterienfilter für SonoDrop, Packung mit 10 Stück
- ▶ Verschlussstopfen Nebelkammer für SonoDrop
- ▶ Einmal-Faltenschlauch
- ▶ Isapak® Sterilwasser, 6 Flaschen à 1000 ml

Art.-Nr. 53750

Art.-Nr. 53720

Art.-Nr. 53707

Art.-Nr. 53708

Art.-Nr. 53709

Art.-Nr. 53702

Art.-Nr. 53701

Art.-Nr. 53705

Art.-Nr. 53704

Art.-Nr. 53706

Art.-Nr. 53710

INHALIERGERÄT PARI WALKBOY



Transportables, akkubetriebenes Inhaliergerät zur kalten Aerosol-Verneblung. Druckluftbetriebenes Verneblersystem. Halsmaske nebst Adapter für Tracheotomierte sind als Sonderzubehör erhältlich.

Betrieb des Gerätes auch über 12 V-Anschluss (Sonderzubehör) im Auto möglich.

Bestellhinweis:

- ▶ Inhaliergerät Pari Walkboy
- ▶ Adapter für Pari Walkboy
- ▶ Halsmaske für Tracheostoma

Art.-Nr. 55600

Art.-Nr. 55610

Art.-Nr. 75200