



## MEDIKAMENTEN VERNEBELUNG

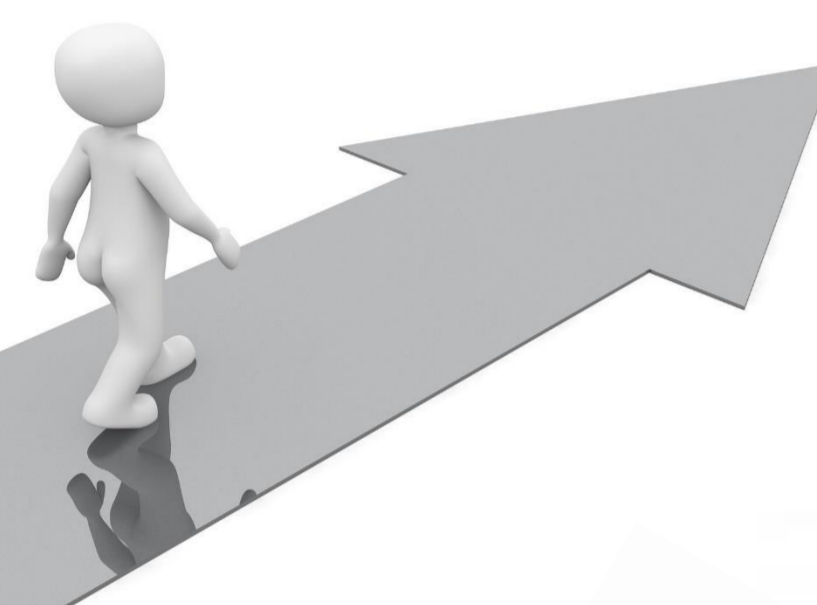
Die inhalative Applikation mit Verneblermasken dient zur Verabreichung von Medikamenten durch Inhalation in die Atemwege. Bei der Verabreichung atmet der Patient den fein verteilten Wirkstoff aktiv ein. Das Medikament entfaltet seine Wirkung möglichst lokal direkt in den Atemwegen.

### INDIKATION:

- Asthma bronchiale
- COPD (chronisch-obstruktive Lungenerkrankung)
- Pseudokrupp
- Anaphylaktischer Schock

### Asthma bronchiale / COPD

Salbutamol	2,5mg (2 Fläschchen)
Ipratropiumbromid (Atrovent®)	0,5mg (ab 12 Jahre)
<b>Anaphylaxie / Pseudokrupp</b>	
Epinephrin (Suprarenin)	2 mg (mit 2mml NaCL 0,9%)



### Durchführung

- Patienten über die geplante Maßnahme informieren
- Flüssigkeitskammer im Vernebler aufschrauben
- Medikament in verordneter Menge in Flüssigkeitskammer füllen
- Flüssigkeitskammer wieder verschließen
- Sauerstoffmaske und Flüssigkeitskammer zusammenstecken
- Sauerstoffleitung an Flüssigkeitskammer anschließen
- Sauerstoffleitung der Sauerstoffmaske an den Druckminderer anschließen.
- Ventil der Sauerstoffflasche öffnen
- Flow von 6-8 l/min einstellen
- wenige Sekunden warten, bis sich gesamtes Schlauch-Masken-System mit Sauerstoff gefüllt hat und 'Nebel' aus der Flüssigkeitskammer austritt
- Sauerstoffmaske auf das Gesicht des Patienten setzen / setzen lassen
- elastisches Halteband der Sauerstoffmaske über den Kopf des Patienten legen
- Nasenbügel der Sauerstoffmaske über dem Nasenrücken des Patienten anformen
- Sauerstoffmaske durch Ziehen am rechten und linken Halteband der Sauerstoffmaske optimal an das Gesicht des Patienten anpassen

