

SOP REINIGUNG - INHALATIONSZUBEHÖR

UKKJ-FM

gültig ab: 14.06.2011

Version 02

Seite 1 von 2

1. **Nach jeder Inhalation** das Inhalationsgerät mit dem angesteckten **Inhalationsschlauch** - ohne Vernebler - **noch ca. 1 - 2 min** nachlaufen lassen, um den Schlauch innen vollkommen zu **trocknen**.
2. Den Vernebler nach der Inhalation **in alle Einzelteile zerlegen** und unter **fließendem Wasser** sorgfältig **abspülen**. Das Wasser sollte vorher ca. 1/2 - 1 min gelaufen sein, um Verunreinigungen durch den Wasserhahn zu vermeiden. (*Pseudomonas ae.*)

Die Desinfektion im Vaporisator kann entweder VOR oder NACH der Inhalation stattfinden:

3. **Vaporisator** (z.B. PETRA-ELECTRIC) entweder mit **100ml Leitungswasser** **oder** mit **sterilem destilliertem Wasser** aus der Apotheke befüllen - die **Flasche** muss nach Gebrauch gut verschlossen werden und darf **nicht länger als 1 Woche in Gebrauch** sein.
!!! **KEIN** normales destilliertes Wasser aus dem Drogeriemarkt etc. verwenden!!! (CEPACIA)
4. Verneblerteile in den Vaporisator legen, Deckel schließen und das Gerät einschalten (bei Petra Electric: rotes Lämpchen „desinfizieren“ beginnt zu leuchten)
5. **Nach ca. 15 min** ist der Desinfektionsvorgang beendet (bei Petra Electric: grünes Lämpchen „trocknen“ beginnt zu leuchten). **Deckel abheben und Dampf entweichen lassen**.

→ Bei Desinfektion VOR der Inhalation:

Nach gründlicher Händedesinfektion **Verneblerteile** mit einem sauberen, frischen Tuch oder einem Küchenrollenpapier **trocken wischen**. Die Inhalation kann nun vorbereitet und durchgeführt werden.

→ Bei Desinfektion NACH der Inhalation (mit Petra Electric):

Deckel **verkehrt auf den Vaporisator legen**, sodass ca. 1/3 der Gefäßöffnung frei bleibt.
Rotes und grünes Lämpchen leuchten abwechselnd - **nach ca. 1 Stunde** sollten **alle Verneblerteile trocken** sein und können nach gründlicher **Händedesinfektion** aus dem Vaporisator genommen und auf Restfeuchtigkeit **nachkontrolliert** werden. Anschließend bis zur

	Funktion	Name	Datum	Unterschrift
Erstellt	Physiotherapie	Litschauer/Zuzanek	03.04.2013	
Geprüft				
Freigegeben				

SOP REINIGUNG - INHALATIONSZUBEHÖR

UKKJ-FM

gültig ab: 14.06.2011

Version 02

Seite 2 von 2

nächsten Inhalation **in ein sauberes, frisches Tuch oder ein Küchenrollenpapier einschlagen** bzw. in einem sauberen, verschließbaren Behälter lagern.

Der **Vaporisator sollte frei stehen**, um ein Rücktropfen von Kondenswasser zu vermeiden (d.h. nicht direkt unter einem Regal). Nach Gebrauch müssen Deckel und Gerät gut abgetrocknet werden.

Tägliche Flächendesinfektion der **Arbeitsflächen**, welche für die Vorbereitung der Inhalation verwendet werden.

Wöchentliche Flächendesinfektion

- **Außenflächen des Vaporisators**
- **Inhalationsgerät** (Pari Boy/Master, eFlow,...)

Hierfür kann ein herkömmliches **Flächendesinfektionsmittel aus dem Drogeriemarkt** verwendet werden.

	Funktion	Name	Datum	Unterschrift
Erstellt	Physiotherapie	Litschauer/Zuzanek	03.04.2013	
Geprüft				
Freigegeben				