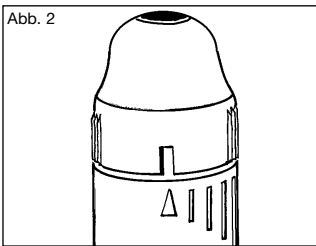


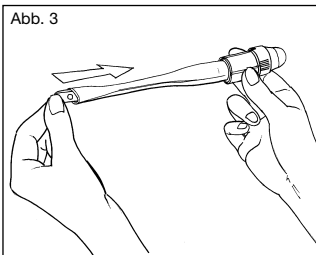
- ① Krümmer
- ② Nasenstück mit Ventilschlauch
- ③ Schalldämpfer
- ④ Trocknungsspatel
- ⑤ Einführhilfe

## Anwendung



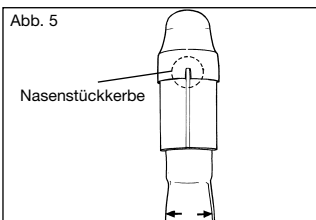
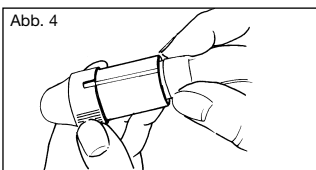
1. Führen Sie das RC-Cornet<sup>®</sup>N (Nasencornet) in das linke Nasenloch und verschließen Sie mit dem Zeigefinger das rechte Nasenloch (s. Abb. 1).
2. Atmen Sie durch den Mund ein und blasen Sie die Luft über die Nase **sachte** durch das RC-Cornet<sup>®</sup>N aus. Führen Sie diese Atmung für 1 bis 2 Minuten durch.
3. Wiederholen Sie den Vorgang mit dem RC-Cornet<sup>®</sup>N im rechten Nasenloch und mit dem Zeigefinger verschlossenen linken Nasenloch.
4. Benutzen Sie das RC-Cornet<sup>®</sup>N 3x täglich für 1 bis 2 Minuten für jedes Nasenloch.
5. Ausgangsstellung: Kerbe des Nasenstücks auf dem kurzen Pfeil der Röhre. (Abb. 2)
6. Steigern Sie nur langsam den Druck, versuchen Sie, die für Sie angenehmste und wirksamste Position herauszufinden.

## Reinigung



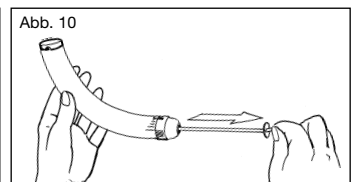
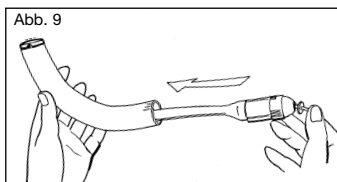
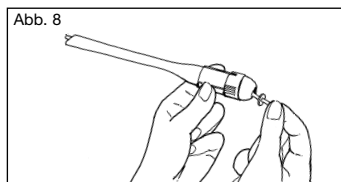
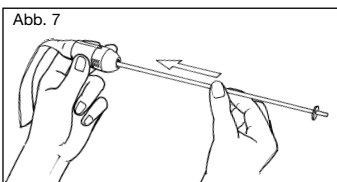
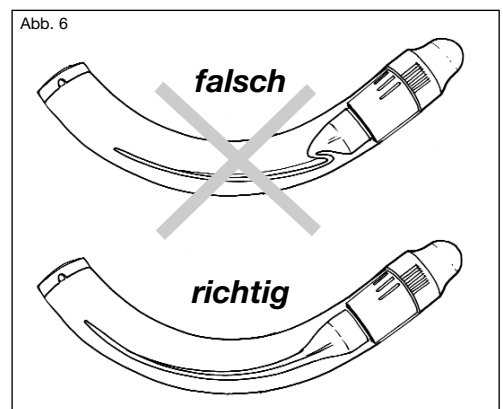
7. Ziehen Sie das Nasenstück mit dem Ventilschlauch aus dem Krümmer und führen Sie den Trocknungsspatel in den Schlauch ein (Abb. 3).  
**Wichtig!** Während des gesamten Reinigungsvorgangs muss der Trocknungsspatel den Ventilschlauch geöffnet halten, um ein Verkleben des Schlauches zu vermeiden.
  - a) **für den Patienten:** alle Teile können mit der Hand, in der Spülmaschine oder im Vaporisator gereinigt werden. Bei regelmäßiger Anwendung reinigen Sie das Gerät 2x pro Woche.
  - b) **für die Klinik:** alle Teile können mit Heißdampf sterilisiert werden, Temperatur bis 121°C bzw. kurzzeitig 134°C.

## Zusammenstecken des RC-Cornet<sup>®</sup>N



8. Falls Sie den Schlauch vom Nasenstück abgezogen haben, ziehen Sie den Ventilschlauch nun wieder auf (Abb. 4). Die Kerbe des Nasenstücks soll dabei die Mitte der Schlauchbreite anzeigen (Abb. 5).

**Der Schlauch darf nicht gestaucht im Krümmer liegen (Abb. 6), deshalb sollten Sie immer die Einführhilfe zum Einführen des Schlauches mit Nasenstück in den Krümmer benutzen (Abb. 7 bis 10).**



Bei Bedarf lesen Sie bitte die ausführliche Gebrauchsanweisung.