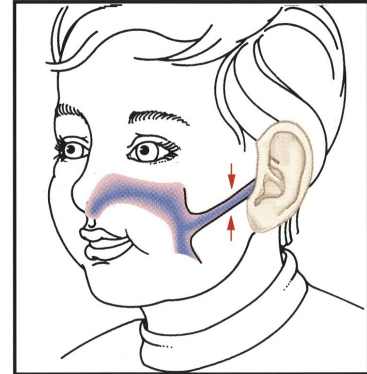
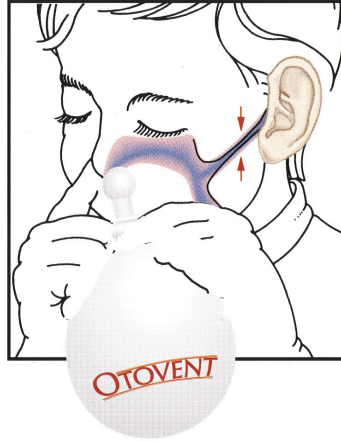
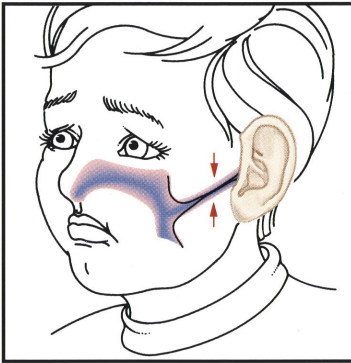


## Otovent

Bei negativem Druck im Mittelohr. Weiterentwicklung der Valsalva und Politzer Methode



### vorher

- Negativer Mittelohr-Druck
- Eustach'sche Tuben-Dysfunktion
- Gehörabfall
- Otitis media

### während

- Luft wird über die Nase in die Membrane geblasen (Mund geschlossen).
- Wenn keine Veränderung der Druckes im Mittelohr entsteht, Luft zurückströmen lassen und schlucken.

### nachher

- Druckausgleich
- positive Tuben-Funktion

Im Mittelohr wurde ein Unterdruck festgestellt. Bei Nichtbehandlung kann dies zu einem zeitweiligen Gefühl von Schwere und zur Beeinträchtigung des Hörvermögens führen. Nach wenigen Wochen kann sich Flüssigkeit im Mittelohr ansammeln. **Otovent** gleicht den Druck aus und erleichtert die Beschwerden.

### Wie oft und wie lange sollte Otovent angewendet werden?

**Otovent** sollte mindestens 2mal täglich benützt werden (morgens und abends), besser 3mal täglich (morgens, mittags und abends). Die normale Behandlungsdauer beträgt 2 bis 3 Wochen. Die Otovent-Packung reicht für eine 2 bis 3 wöchige Behandlung. Jede Membrane sollte nur 3 bis 4 Tage benützt werden.

### Wer kann Otovent anwenden?

Erwachsene und Kinder ab 3 Jahren. Kinder selbstverständlich unter Anleitung Erwachsener.

### Wichtig:

Die Behandlung bei Kindern sollte immer von einem Erwachsenen überwacht werden.

### Wann sollte Otovent nicht angewendet werden?

Während der Zeit eines eitrigen Schnupfens und bei Nasenbluten.

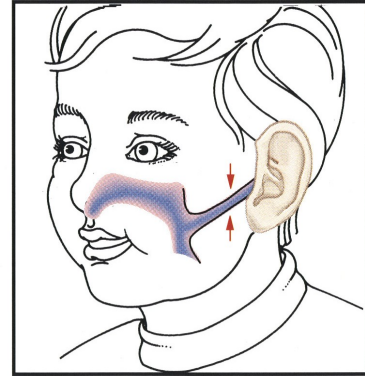
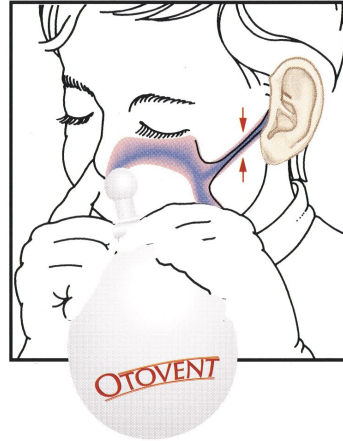
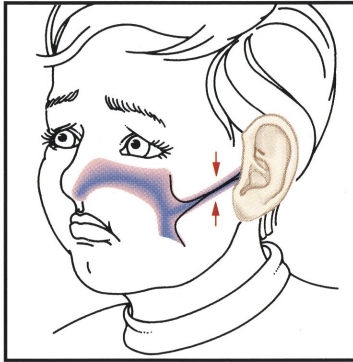
Die im Paket vorhandenen Nasenmembranen werden aus natürlichem Latex hergestellt und kalibriert. Sie haben genau das für eine erfolgreiche Behandlung notwendige Druckverhalten beim Aufblasen.

Alle Teile sind recyclingfähig (Hausmüll).

**Inhalt der Packung:** 1 Nasenolive  
5 Otovent-Membranen (Latex)

## Otovent

Lors de pression négative dans l'oreille moyenne Développement des méthodes de Valsava et Politzer



### avant

- pression négative dans l'oreille moyenne
- dysfonction trompe d'Eustache
- hypoacousie
- otite moyenne.

### pendant

- l'air doit être gonflé dans le ballon médical (bouche fermée)
- si un changement de pression dans l'oreille moyenne n'est pas efficace, laisser refluer l'air du ballon et avaler.

### après

- équilibre de pression
- fonction positive de la trompe

Une pression négative dans l'oreille moyenne a été constatée. En l'absence de non-traitement, une situation temporaire de lourdeurs ou d'audition imparfaite peut se créer. Au bout de quelques semaines, du liquide dans l'oreille moyenne peut s'accumuler. **Otovent** équilibre la pression et soulage les problèmes d'inconforts.

### Fréquence et durée de l'utilisation d'Otovent

Otovent doit être utilisé au minimum 2 fois par jour (matin et soir), de préférence 3 fois par jour (matin, midi et soir).

La boîte d'**Otovent** est prévue pour un traitement de 3 semaines. Chaque ballon médical peut être utilisé 3 – 4 jours au maximum.

### Qui peut utiliser Otovent?

Les adultes et les enfants à partir de 3 ans.

### Important

L'enfant doit être contrôlé par un adulte lors du traitement.

### Quand Otovent ne doit-il pas être utilisé?

Ne pas utiliser **Otovent** en cas de rhume purulent et d'épistaxis.

Les ballons médicaux dans l'emballage sont en latex pur et leur pression est calibrée. Vous avez exactement la pression nécessaire pour un traitement efficace lors du gonflement d'**Otovent**.

Toutes les parties sont recyclables (poubelle).

**Contenu de l'emballage:** 1 embout  
5 ballons médicaux (Latex)