

# OTOVENT Zestaw do leczenia ujemnego ciśnienia w uchu środkowym, 1 sztuka



Nasza cena: 51,01 zł

## Opis słownikowy

Producent	CIRCIUS PHARMA AB POLSKA [PL]
Rejestracja	Wyrób medyczny

## Opis produktu

### Opis

#### Otovent to zestaw do leczenia ujemnego ciśnienia w uchu środkowym.

Otovent jest wyrobem medycznym wyposażonym w nadmuchiwany przez nos balon, służącym do zwiększania ciśnienia w obrębie jamy nosowej, co powoduje otwarcie trąbki słuchowej (Eustachiusza) i wyrównanie ciśnień między jamą bębenkową (uchem środkowym) a jamą nosową, tym samym zlikwidowanie ujemnego ciśnienia w uchu środkowym.

Zestaw składa się z dwóch części:

- lateksowego balonu
- polipropylenowej końcówki nosowej, które należy połączyć ze sobą przed użyciem.

Otovent jest niejałowym wyrobem medycznym wielokrotnego użytku. Opakowanie zawiera balon/balony, końcówkę nosową oraz instrukcję używania. Niektóre zestawy zawierają również pojemnik do przechowywania.

Otovent Balloons (balony) to zapasowe balony do stosowania z końcówką nosową dostarczoną w opakowaniu zestawu Otovent.

Otovent Balloons (balony) są dostępne w niektórych punktach sprzedaży.

## Zastosowanie

Otovent jest nowym systemem zaprojektowanym do łagodzenia wielu objawów związanych z ujemnym ciśnieniem panującym w uchu środkowym w przypadku dysfunkcji trąbek słuchowych.

## Dla kogo?

Zestaw Otovent® może być używany przez osoby dorosłe oraz dzieci w wieku powyżej 3 lat. Leczenie dzieci powinno być zawsze

nadzorowane przez osobę dorosłą.

## Działanie

Otovent® pomaga wyrównać ciśnienie w uchu środkowym, otwierając trąbkę słuchową (Eustachiusza) w momencie nadmuchiwania balonu przez nos.

## Korzyści kliniczne

Do objawów występowania ujemnego ciśnienia (podciśnienia) w uchu środkowym należą: uczucie zatkanego ucha, zaburzenia słuchu, ból/dyskomfort w uchu, uczucie ciężkości lub zawroty głowy.

Otwarcie trąbki słuchowej (Eustachiusza) w wyniku wzrostu ciśnienia w obrębie jamy nosowej przy użyciu zestawu Otovent® powoduje wentylację ucha środkowego, co ułatwia usuwanie wysięku i łagodzi objawy związane z podciśnieniem w uchu środkowym.

Nieleczone ujemne ciśnienie (podciśnienie) w uchu środkowym może prowadzić do wysiękowego zapalenia ucha środkowego (OME), znanego także jako zapalenie ucha środkowego z wysiękiem lub

określane terminem angielskim „glue ear”, któremu towarzyszy gromadzenie się płynu w uchu środkowym. Problemy z wyrównaniem ujemnego ciśnienia w uchu środkowym mogą być spowodowane

nieprawidłowym działaniem trąbki słuchowej (Eustachiusza) po przebytej infekcji górnych dróg oddechowych, ostrym zapaleniu ucha środkowego, mogą być też związane m.in. z podróżą samolotem,

nurkowaniem lub przebywaniem w komorze hiperbarycznej.

## Przeciwwskazania

Zestawu Otovent® nie należy używać przy ostrym zapaleniu ucha środkowego lub infekcji górnych dróg oddechowych.

### Ostrzeżenia i środki ostrożności

Balony zawierają lateks. Osoby z alergią na lateks i produkty go zawierające powinny przed użyciem zestawu zasięgnąć porady lekarza. W razie wystąpienia jakichkolwiek objawów alergii: wysypki, swędzenia, opuchlizny lub trudności w oddychaniu, należy przerwać stosowanie zestawu i zasięgnąć porady lekarza.

## Przechowywanie

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Leczenie dzieci powinno być zawsze nadzorowane przez osobę dorosłą.

Podczas leczenia zestawem Otovent nigdy nie należy używać balonów przeznaczonych do zabawy. Z wyrobami medycznymi Otovent do wyrównywania ciśnienia w uchu środkowym należy stosować wyłącznie Otovent Balloons (balony) z oznaczeniem CE.

U osób, u których często występują niewielkie krwawienia z nosa, każde działanie związane z czynnościami dotyczącymi nosa, np. wydmuchiwanie nosa lub nadmuchiwanie balonu, może wywołać takie krwawienie. Jest to zazwyczaj zjawisko niegroźne.

Osoby po zabiegu operacyjnym w obrębie zatok, przed użyciem zestawu Otovent, powinny skonsultować się z lekarzem.

W przypadku pęknięcia błony bębenkowej, silnego bólu głowy, silnych zawrotów głowy, nadwrażliwości na światło i/lub nudności w związku z użyciem zestawu Otovent® należy natychmiast przerwać leczenie i skonsultować się z lekarzem.

Podczas nadmuchiwania balonu przez nos, u niektórych pacjentów, może wystąpić uczucie dyskomfortu w uchu. To początkowe odczucie zmniejsza się podczas kolejnego nadmuchiwania balonu i stanowi oznakę, że procedura wykonywana jest prawidłowo.

## Skutki uboczne stosowania zestawu

Przejęściowy ból w uchu, ból głowy, zawroty głowy, krwawienie z nosa.

Otovent należy stosować 2-3 razy dziennie, aż do całkowitego usunięcia płynu wysiękowego z ucha środkowego.

## Sposób użycia

1. Podłączyć balon do końcówki nosowej. Prawą ręką mocno docisnąć okrągłą część końcówki nosowej do prawego otworu nosowego. Palcami lewej ręki zatkać lewy przewód nosowy. Przycisnąć skrzydełko nosa z lewej strony w taki sposób by szczelnie zatkać lewy przewód nosowy.
2. Głęboko wciągnąć powietrze i zamknąć usta. Nadmuchać balon prawym otworem nosowym, aż osiągnie rozmiar grejprfruta.
3. Powtórzyć procedurę dla lewego otworu nosowego.

Leczenie jest skuteczne, gdy dziecko odczuwa wzrost ciśnienia i / lub „kliknięcie” w uchu.

### Jeśli dziecko nie odczuwa żadnej zmiany w uchu:

- Należy powtórzyć punkt 2, przechylając głowę lekko do przodu, a następnie w prawo.
- Powtórzyć punkt 3.
- Gdy balon zostanie nadmuchany szczelnie docisnąć końcówkę nosową do otworu nosowego i przełknąć ślinę. Powietrze z balonu będzie uchodzić wstecznie w kierunku nosa.

Leczenie jest skuteczne, jeśli dziecko odczuwa wzrost ciśnienia i / lub „kliknięcie” w uchu.

Każdy balon można napełniać maksymalnie 20 razy. (wtedy ciśnienie do przedmuchiwania trąbek słuchowych jest skuteczne)

Zestawu Otovent nie należy używać przy ostrym zapaleniu ucha środkowego lub infekcji górnych dróg oddechowych.

## Opakowanie

Opakowanie zawiera 5 sztuk baloników, końcówkę nosową oraz instrukcję używania.

To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.

### Producent:

AXFARM

ul. Chodkiewicza 73/26  
85-667 Bydgoszcz

**To jest wyrób medyczny. Stosuj go zgodnie z instrukcją użycia lub etykietą.**