

# INSTRUKCJA UŻYCIA

## Pan Nosek Aspirator kataru

WYRÓB MEDYCZNY

### INFORMACJE OGÓLNE

Pan Nosek aspirator kataru to bezpieczne urządzenie służące do odciągania wydzieliny z nosa u niemowląt, dzieci i dorosłych. Został zaprojektowany tak, aby każdy jego użytkownik mógł go samodzielnie złożyć i rozłożyć oraz wyczyścić, przepłukując aspirator pod bieżącą wodą. Po wysuszeniu aspirator powinien być przechowywany w specjalnie przeznaczonym do tego opakowaniu.



***W przypadku stosowania u dzieci i niemowląt bądź u osób o ograniczonych zdolnościach umysłowych aspirator powinien być użytkowany wyłącznie przez osoby dorosłe. Aspirator należy przechowywać poza zasięgiem dzieci.***

Aspirator należy podłączyć do odkurzacza, umieszczając niebieską wkładkę w rurę ssącą odkurzacza. Odpowiednia budowa aspiratora powoduje redukcję siły ssącej z odkurzacza na bezpieczną, a poprzez regulację tej siły umożliwia zmianę ciśnienia powietrza ssącego między komorami, dzięki czemu w prosty sposób można je dostosować do potrzeb użytkownika. Urządzenie zostało wykonane z bezpiecznego, wytrzymałego i atestowanego tworzywa najwyższej jakości.

#### **Przeznaczenie medyczne:**

1. Dzieci 0+ (od 1. dnia życia)
2. Osoby z uciążliwym problemem zalegającej wydzieliny w nosie (osoby dorosłe i starsze wymagające opieki)

#### **Wskazania:**

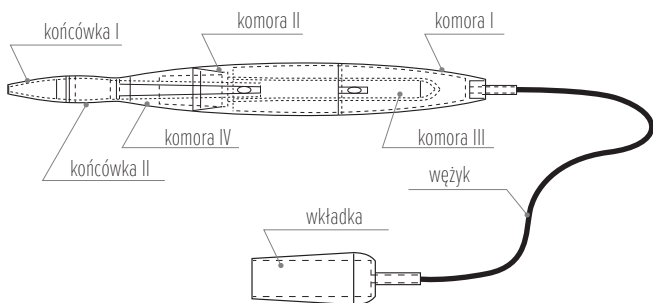
1. Katar alergiczny
2. Katar infekcyjny (wirusowy i bakteryjny)
3. Sezonowy nieżyt nosa

#### **Przeciwwskazania:**

1. Uszkodzona błona śluzowa nosa
2. Obrzęk błony śluzowej nosa
3. Krwawienie z nosa

#### **Budowa urządzenia:**

Aspirator składa się z ośmiu części: komory I, komory II, komory III, komory IV, końcówki I, końcówki II, wężyka oraz wkładki do odkurzacza. Ponadto posiada dodatkową końcówkę oraz nakładkę silikonową. Wszystkie elementy znajdują się w specjalnym pudełku zabezpieczającym, przeznaczonym do przechowywania i transportu.



Rys. 1. Budowa aspiratora

### SPOSÓB UŻYCIA

1. Połącz elementy aspiratora zgodnie z rysunkiem przedstawionym powyżej.
2. Połącz niebieską wkładkę z rurą ssącą do odkurzacza domowego (o mocy 800-1800 W).



**Aspirator nie może być podłączany do odkurzaczy innych niż domowe oraz nieposiadających węża ssącego. Stosowany odkurzacz musi być sprawny i należy go podłączać do gniazdka z uziemieniem zabezpieczającym bądź innego źródła energii elektrycznej odpowiadającego lokalnym przepisom prawa!**

Uruchom odkurzacz. W zależności od potrzeb i oczekiwanej siły ssącej, użyj regulatora znajdującego się na aspiratorze pomiędzy komorami I a II. Zmianę uzyskuje się poprzez przekręcenie ich względem siebie w celu zwiększenia/zmniejszenia pola powierzchni otworu.

3. Przyłóż końcówkę aspiratora do przedsionka nosa (niewskazane jest penetrowanie komory nosa) i odciągaj katar z każdej przegrody nosowej przez czas nie dłuższy niż 5-10 sekund.
4. W przypadku nieodciągnięcia zalegającej wydzieliny ponów proces jej odciągania.
5. Po zabiegu rozłóż aspirator i umyj go pod bieżącą wodą.
6. Niezastosowanie się do powyższych wytycznych może spowodować zaleganie bakterii i wirusów we wnętrzu aspiratora oraz spowodować zanieczyszczenie mechaniczne wyrobu.

## CZYSZCZENIE

Aspirator kataru został zaprojektowany tak, aby każdy jego użytkownik mógł go samodzielnie złożyć i rozłożyć, a następnie dokładnie wyczyścić.

Produkt należy umyć po każdym zabiegu pod bieżącą, ciepłą wodą. W przypadku silnych zabrudzeń może być konieczne zastosowanie środków czyszczących przeznaczonych do stosowania u dzieci i niemowląt. Aspirator przechowywać w temperaturze pokojowej, wcześniej go osuszając. Urządzenie zostało wykonane z bezpiecznego, wytrzymałego i atestowanego tworzywa, które pozwala na łatwiejsze utrzymanie produktu w czystości.



**Produkt należy umyć po każdym zabiegu. Produktu nie należy sterylizować ani gotować w wodzie, grozi to uszkodzeniem materiału, z którego wykonany jest aspirator.**

Nie stosować środków dezynfekujących.

Nie wkładać do kuchenki mikrofalowej.

Nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

## SYMBOLE UŻYTE NA OPAKOWANIU

	Kod partii
	Wytwórca
	Ograniczenie dopuszczalnej temperatury
	Ostrzeżenie
	Opakowanie nadaje się do recyklingu
	Przeczytaj w instrukcji obsługi

### WYTWÓRCA:

JO-VITAL Jowita Wietecha  
ul. Zygmunta Miłkowskiego 5/175  
30-349 Kraków

### DYSTRYBUTOR:

Synoptis Pharma Sp. z o.o.  
ul. Krakowiaków 65  
02-255 Warszawa  
www.synoptispharma.pl

**synoptis**<sup>®</sup>  
pharma

Data wydania instrukcji: wrzesień 2019 roku