

АКВА МАРИС®



Инструкция-вкладыш по применению для пациентов

Аспиратор назальный для детей «АКВА МАРИС®»:

1. Аспиратор назальный для детей «АКВА МАРИС®» в пластиковом футляре с четырьмя сменными насадками.
2. Аспиратор назальный для детей «АКВА МАРИС®» в картонной коробке с тремя сменными насадками.

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ:

№ РЗН 2017/6327 от 06.10.2017 г.

СОСТАВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ:

- **Центральный жесткий корпус** для удерживания аспиратора;
- **Гибкая трубка**, позволяющая облегчить движения при проведении процедуры;
- **Мундштук** для аспирации.

СМЕННАЯ ОДНОРАЗОВАЯ НАСАДКА:

- **Сменная одноразовая насадка** с наконечником анатомической формы, который вставляется в носовой ход ребенка;
- **Абсорбирующий фильтр** для удерживания выделений из носа.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Аспиратор назальный для детей «АКВА МАРИС®» предназначен для удаления слизистых выделений из носа у детей.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:

Медицинское изделие предназначено для удаления слизистых выделений из носа у детей. Его применение показано при гриппе, простуде, синусите и других инфекциях, которые вызывают насморк. Таким образом, назальный аспиратор позволяет обеспечить ребенку свободное дыхание.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Изделие используется каждый раз, когда у ребенка наблюдаются излишние слизистые выделения из носа. Перед использованием назального аспиратора рекомендуется промыть нос раствором морской воды.



1 Положить ребенка на спину на безопасную и удобную поверхность.



2 Присоединить сменную насадку к центральной части корпуса аспиратора (см. схему изделия).



3 Взять мундштук в рот, вставить наконечник в один из носовых ходов ребенка и осторожно втягивать ртом воздух через мундштук. Абсорбирующий фильтр насадки будет удерживать выделения, препятствуя их попаданию в трубку, таким образом, любое проглатывание выделений исключено.



4 Повторить процедуру для другого носового хода.

Отсоединить использованную насадку и выбросить ее.

СХЕМА ИЗДЕЛИЯ:



ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

Известные противопоказания отсутствуют.

ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ:

При применении в соответствии с инструкцией побочные действия не выявлены.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Хранить в недоступном для детей месте.

СРОК ГОДНОСТИ:

5 лет. Не использовать после окончания срока годности, указанного на упаковке.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Хранить изделие в неповрежденной упаковочной коробке, с защитой от прямого солнечного света, при нормальной температуре и влажности.

УПАКОВКА:

Аспиратор назальный для детей «АКВА МАРИС®» в пластиковом футляре с четырьмя сменными насадками: аспиратор и 4 сменные насадки вместе с инструкцией-вкладышем по применению помещены в пластиковый футляр.

Аспиратор назальный для детей «АКВА МАРИС®» в картонной коробке с тремя сменными насадками: аспиратор и 3 сменные насадки запечатаны в блистерную упаковку и вместе с инструкцией-вкладышем по применению помещены в картонную коробку.

ПОРЯДОК ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ УТИЛИЗАЦИИ И УНИЧТОЖЕНИЯ:

По истечении срока годности изделия утилизируются в соответствии с действующим законодательством РФ. Неиспользованные и использованные изделия утилизируются как бытовые отходы.

ВЛАДЕЛЕЦ РЕГИСТРАЦИОННОГО УДОСТОВЕРЕНИЯ:

JADRAN-GALENSKI LABORATORIJ d.d., Svilno 20, 51000 Rijeka, Croatia.
(ЯДРАН-ГАЛЕНСКИ ЛАБОРАТОРИЈ а.о., Свилно 20, 51000 Риека, Хорватия).

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:

Pharmalink, S.L., Avda. Universidad Autónoma, 13 Parc Tecnològic del Vallés – 08290 Cerdanyola del Vallés (Barcelona), Spain.
(Фармалинк, С.Л., Проспект Университат Аутонома, 13 Технологический Парк дель Вальес - 08290 Серданыола-дель-Вальес, Барселона, Испания).

Адрес места производства:

PHARMALINK, S.L., CTRA. DE VALLS TV-2034, KM 6-43886 VILABELLA (TARRAGONA), SPAIN.
(ФАРМАЛИНК, С.Л., ШОССЕ ДЕ ВАЛЬЕС ТВ-2034, КМ 6-43886 ВИЛАВЕЛЬЯ, ТАРРАГОНА, ИСПАНИЯ).

Претензии к качеству следует направлять в адрес Общества с ограниченной ответственностью «ЯДРАН» (ООО «ЯДРАН»): 119330, г. Москва, Ломоносовский проспект, д-38, оф. 30. Тел.: +7 (495) 970-18-82.

Внимание! В данном документе представлены только ОСНОВНЫЕ сведения, все дополнительные параметры содержатся в Инструкции по применению для специалистов с медицинским образованием и также могут быть предоставлены по запросу.