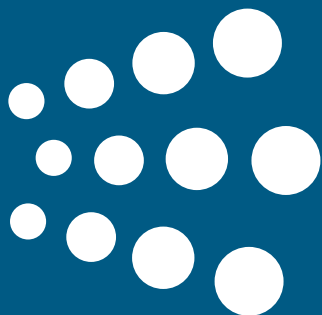


ORALTEK[®] perlingual



SPRAY



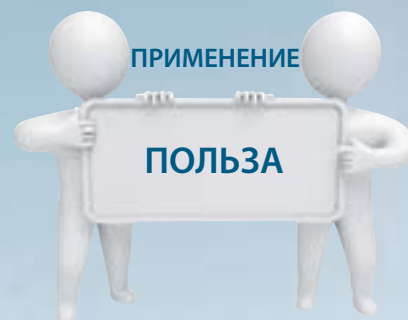
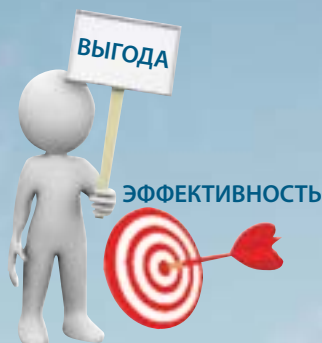
Экстракт аллергена только с глицерином
Высокая концентрация аллергена (30,000 TE/mL)
Лечение в виде подъязычного спрея

INNOVATING
AND SHARING
IDEAS

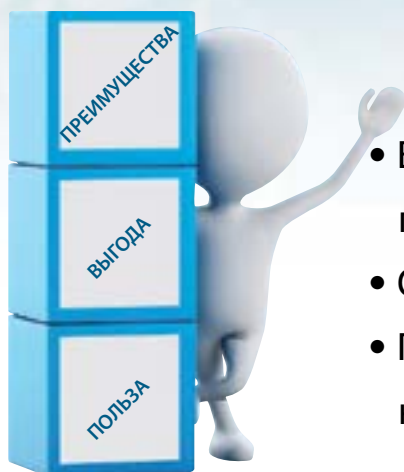
since 1992



immunotek
alergia e imunologia



Immunotek – первая фармацевтическая компания, которая разработала и предложила подъязычное применение иммунотерапии в форме спрея



- Вся продукция производится по стандартам GMP
- Стандартизированные экстракты
- Подходит для пациентов с сахарным диабетом

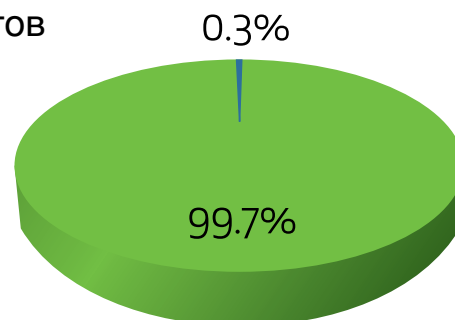


- Улучшенный контроль за дозой вводимого препарата.
- Один спрей соответствует дозе введения
- Каждая доза эквивалентна 0.1 мл



Профиль безопасности¹

- Отсутствие побочных эффектов
- Слабые побочные эффекты



n=1960 применение

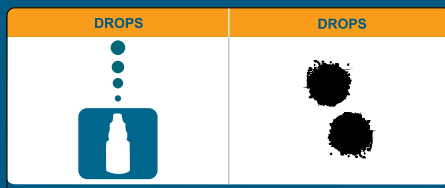
¹ Dichmann R. Safety profile and compliance of co-seasonal initiation of specific sublingual immunotherapy with a perlingual spray application. Allergy 2011;66 S94:361



- Большая зона распространения, чем с каплями
- Большая площадь покрытия клеток антигеном
- Большая область поверхности аппликации вакцины на слизистой оболочке полости рта (примерно в 10 раз)



ЭФФЕКТИВНОСТЬ



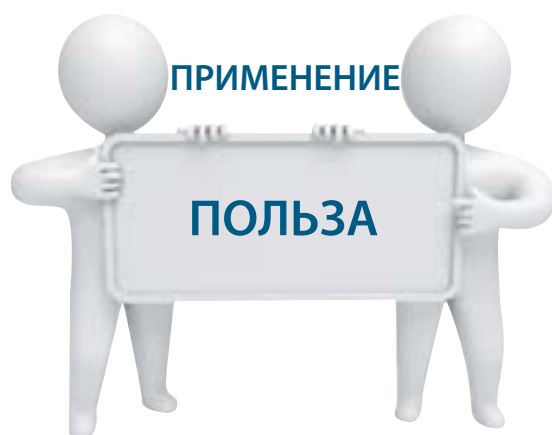
Allam JP, Stojanovski G, Friedrichs N, et al. **Distribution of Langerhans cells and mast cells within the human oral mucosa: new application sites of allergens in sublingual immunotherapy?** Allergy 2008;63(6):720-7

- Высокая концентрация аллергена (30,000 TE/mL)

Благодаря глицерину увеличивается контакт аллергенов с поверхностью слизистой оболочки



Pennington AK, Ratcli e JH, Wilson CG, Hardy JG. **The influence of solution viscosity on nasal spray deposition and clearance.** Int J Pharm 1988; 43:221-24.




- Максимальная доза с первого дня
- Одна упаковка на 3 месяца использования
- Ананасовый аромат



ORALTEK[®]
perlingual **SPRAY** Maximum dose from the 1st day

SCHEDULE



(2x)

DAILY DOSE

2 vials each containing 9 mL. (30,000TU/mL)
Each spray is 0.1 ml
Treatment duration (2 vials): 3 months approx.

Traina G, et al. **Safety of ultra-rush perlingual immunotherapy in allergic rhinitis.** Allergy 2012;67,s 96:411



• Большой ассортимент стандартизированных экстрактов аллергенов



ГРУППЫ

КЛЕЩИ
ЗЛАКИ
СОРНЯКИ
ДЕРЕВЬЯ
ПЛЕСЕНЬ
ЭПИТЕЛИЙ ЖИВОТНЫХ

Эпителий животных



Плесень



Клеши



Злаки



Сорняки



Деревья



ЭКСТРАКТЫ АЛЛЕРГЕНОВ

ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКТА

ORALTEK[®] это глицириновый раствор, содержащий один или несколько стандартизированных нативных экстрактов аллергенов (30,000 Терапевтических Единиц/mL) для сублингвальной специфической иммунотерапии (в виде подъязычного спрея).

Состав: глицириновый раствор, содержащий один или несколько стандартизированных нативных экстрактов аллергенов в качестве активного вещества.

Вспомогательные вещества: Глицерин, синтетический ароматизатор ананаса, хлорид натрия и вода для инъекций.

Фармацевтическая форма: Препарат представлен в виде раствора в форме сублингвального/ подъязычного спрея из стандартизированных нативных экстрактов аллергенов, растворенных в изотоническом солевом растворе с 50% глицерином и запакованных в стерильные флаконы из янтарного стекла, закрытых пластиковой крышкой с вращающейся горловиной со встроенной насадкой распылителем и запечатанных пластиковым клапаном.

Описание упаковки: **ORALTEK**[®] доступен в двух видах упаковки:

- Набор для лечения рассчитанного на 1 месяц – 1 флакон 6 мл
- Набор для лечения рассчитанного на 3 месяца – 2 флакона по 9 мл

Терапевтические показания: **ORALTEK**[®] предназначен для пероральной специфической иммунотерапии, для лечения респираторных аллергических заболеваний, таких как ринит, бронхиальная астма и конъюнктивит, вызванных различными аллергенами опосредованной-IgE I типа, у взрослых и детей (старше 2 лет).

Инструкция по применению: **ORALTEK**[®] предназначен для орошения подъязычной области (перлингвальный путь). **ORALTEK**[®] может самостоятельно применяться пациентом дома.

Для правильного применения спрея следуйте инструкции: Снимите пластиковый клапан с флакона. Перед первым использованием спрея поверните распылитель в горизонтальное положение и несколько раз нажмите на распылительную насадку, для того чтобы диспенсер наполнился раствором, после чего его можно применять. Дважды нажмите на распылительную насадку для орошения подъязычной области. Не глотать! Сначала поддержите раствор под языком в течение 2-х минут, а затем проглотите его. Как только эта процедура завершена, поверните распылительную насадку в исходное положение, тем самым заблокировав насадку распыления. Поместите флакон в оригинальную упаковку. Доза состоит из ежедневного введения двух орошений. Следует учитывать, что не следует употреблять пищу и/или напитки до и после применения препарата, чтобы обеспечить максимальную экспозицию и контакт раствора со слизистой оболочкой полости рта.

Хранение: Флаконы должны храниться в холодильнике при температуре 2-8 ° C. Холодовая цепь во время транспортировки не требуется. Не замораживать. Следует избегать воздействия высоких температур в течение длительного периода времени. Хранить в недоступном месте для детей.



inmunotek
alergia e inmunología

Punto Mbi, 5 • Parque Científico Tecnológico
28805 Alcalá de Henares
Phone: +34 912 908 942 • Fax: +34 916 639 732
www.inmunotek.com