

Осторожно! Поллиноз!

(памятка для населения)

В конце XX века ученые всех стран одновременно заговорили о новом виде эпидемии, которая возникла внезапно, казалось бы, из ниоткуда и стала распространяться с катастрофической скоростью по планете. Пандемией XXI века называют аллергию. Под пандемией подразумевают болезнь, принявшую массовый характер, поражающую значительную часть всего населения.

Это массовое явление вызывает серьезную тревогу и в нашей стране: аллергиком уже сейчас является каждый третий взрослый россиянин и четвертый ребенок; самыми распространенными аллергическими заболеваниями считаются поллиноз (18-20% населения), бронхиальная астма (7-11%). Кроме того, статистика свидетельствует: 50% жертв поллиноза заболевают до 15 лет, 90% - до 30 лет.



Что же такое поллиноз?

Поллиноз - генетически обусловленное заболевание, которое возникает у лиц с аллергической предрасположенностью в ответ на повторные вдыхания пылевого аллергена.

Каковы основные факторы возникновения поллиноза?

- Наследственная предрасположенность. Так, если кто-то из родителей – аллергик, то вероятность того, что ребенок унаследует предрасположенность, составляет 30%. Когда аллергики оба родителя – то риски возрастают до 50%.
- Неблагоприятные экологические условия (сельские жители страдают поллинозом в несколько раз реже).
- Стресс.
- Частые вирусные заболевания в детстве.
- Вредные привычки.
- Неправильное питание.
- Домашние животные (переносчики аллергенов – пыльцы).

Когда возникает поллиноз?

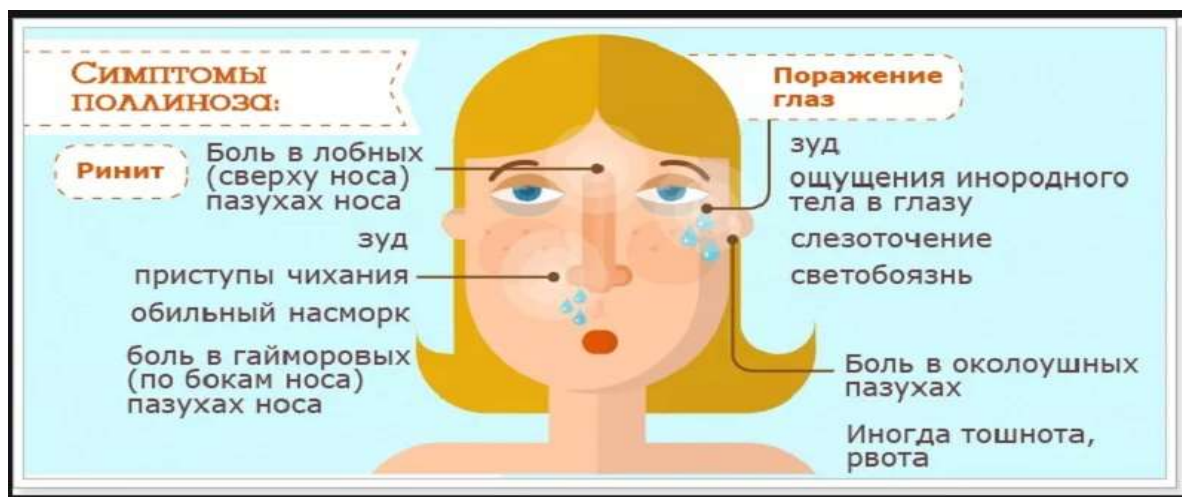
Для данного недуга характерна сезонность. Ее пик приходится на конец апреля и может длиться до конца сентября.

Первый этап называют «деревянным», связан с цветением таких деревьев, как береза, лещина, ольха, реже - клён, вяз, дуб, он приходится на конец апреля - начало июня. Часто поллиноз ошибочно связывают с пухом (семенами) тополя, хотя он аллергеном не является, а только переносит пыльцу.

Второй этап обострения заболевания - середина июня-июль - связан с аллергией на пыльцу злаковых луговых трав: мятлика, тимopheевки, овсяницы и пр. (а впоследствии - на сено из этих трав).

Третий этап поллиноза связан с цветением сорных трав, который приходится на конец июля - август, а порой и на весь сентябрь; в качестве аллергена выступает пыльца сложноцветных растений: полыни, амброзии, черныбыльника, а проще говоря, тех, которые имеют желтые цветки (ромашка, пижма, календула, подсолнечник и др.) и маревых (лебеда).

Каковы основные симптомы поллиноза?



Заболевание сопровождается ухудшением общего самочувствия: наблюдается утомление, раздражительность, бессонница, снижение работоспособности, а также такими симптомами, как головная боль, недомогание.

Тяжелое осложнение поллиноза - бронхиальная астма. Это заболевание может развиваться при прогрессирующем течении заболевания спустя 2-4 года и в случае отсутствия лечения.

Профилактика поллиноза.

1. Соблюдать гипоаллергенную диету:

- ограничить употребление молока, жирного мяса, рыбы, птицы, грибов, яиц; отказаться от жареных, соленых, копченых продуктов; исключить продукты, содержащие консерванты и красители; избегать кислых и острых блюд; не употреблять овощи и фрукты красного и оранжевого цвета, цитрусовые, шоколад, орехи, мед, газированные сладкие напитки;
- при деревянном поллинозе возможна реакция на косточковые фрукты, яблоки, груши;
- при аллергии к злаковым – бывает реакция на муку, рис, кукурузу;
- при аллергии к сорным травам – подсолнечное масло, халву;
- необходимо включить в рацион продукты, богатые витамином В, С, Е.

2. Избегать контакта с аллергенами:

- рекомендуется посещать горные и морские курорты,
- не выезжать за город,
- не гулять в ветреную погоду.

3. Организовать режим дня и отдыха:

- прогулки только в вечерние часы и в безветренную погоду;

- до 5 раз мыть лицо, обязательно после прихода с улицы - промыть рот и нос;
- ежедневно принимать душ с мытьем головы;
- временно отказаться от косметики;
- необходим полноценный сон (формирует хороший иммунитет).

4. Обустроить свой быт:

- убрать натуральные подушки на пуху и ковровые покрытия;
- повесить сетки на окнах;
- как можно чаще пользоваться пылесосом (лучше моющим);
- ежедневно проводить влажную уборку;
- использовать очиститель воздуха;
- не держать домашних животных.

5. Отказаться от вредных привычек.

- курение (пассивное курение);
- злоупотребление алкоголем.

Важно знать!

- Лицам, страдающим поллинозом, не рекомендуется проведение фитотерапии.
- Существует специфическая иммунотерапия, которая применяется на ранних стадиях заболевания путем специального введения аллергенов на протяжении длительного времени.

Помните!

Если насморк и кашель задерживаются более, чем на две недели, возникли в сезон цветения и не сопровождаются лихорадкой, нужно насторожиться – возможно это симптомы не банальной простуды, а поллиноза.

Если профилактические мероприятия не помогают справиться с данным недугом, необходимо обратиться за помощью к врачу-специалисту.

Аллергологи не перестают повторять: чем раньше пациент обратится к врачу, тем меньше риски развития осложнений.



Знание и выполнение мер профилактики поллиноза помогут сохранить Ваше здоровье!