





БРОНХИАЛЬНАЯ АСТМА



Бронхиальная астма

- – это серьезное заболевание, которое препятствует нормальному дыханию, т.к. из-за воспаления, отека и образования мокроты сужаются дыхательные пути, ведущие к легким.

Причины возникновения

астмы

Астма возникает из-за гиперчувствительности к раздражителям. Астма может быть связана как с наследственной предрасположенностью, так и с факторами окружающей среды (включая аллергические факторы или частыми инфекциями дыхательных путей).

- Приступ астмы может быть вызван:
 - - аллергенами: шерсть животных, пыль, продукты питания, клещи, пыльца, споры;
 - - вирусными и бактериальными инфекциями: бронхитом, простудой, гриппом, синуситом;
 - - раздражителями в окружающей среде: выхлопные газы, спреи, духи, табачный дым;
 - - лекарственными средствами, такими как ацетилсалициловая кислота и нестероидные противовоспалительные средства. Если у вас «аспириновая астма», необходимо избегать приема ацетилсалициловой кислоты и нестероидных противовоспалительных средств, особенно учитывая то, что этот вид астмы может быть очень тяжелым и приступы возникают очень быстро;
 - - стрессами: волнение, страх;
 - - интенсивной физической нагрузкой, особенно в холодных помещениях.

Симптомы астмы

- Астма может иметь различную степень тяжести и частоту обострений. Симптомы астмы могут быть различными: от небольшой затрудненности дыхания, свистящего дыхания и кашля до одышки, стеснения в груди и приступов удушья.



Факторы, влияющие на возникновение бронхиальной астмы

- Наследственность в генезисе бронхиальной астмы не играет существенной роли, она не назначает время и характерность форму страдания или условий проявления.
 - Климатический фактор
- 

Профилактика

- Профилактика бронхиальной астмы должна проводиться с детства, особенно в семьях, где есть предрасположенность к аллергическим заболеваниям. Необходимо своевременное лечение хронических заболеваний верхних и нижних дыхательных путей, отказ от курения, закаливающие процедуры, соблюдение культуры питания.

Осложнения астмы

- - пневмоторакс (попадание воздуха в плевральную полость)
- - острая дыхательная недостаточность
- - эмфизематозные нарушения легких

Лечение бронхиальной астмы в нашей клинике это:

- борьба с инфекциями (санация бронхов и очагов ЛОР-органов);
- нормализация работы желудочно-кишечного тракта, сосудистой и лимфатической систем;
- увеличение иммунной силы (иммуномодуляция);
- повышение энергетики организма до нормы.

Небулайзер Дельфин



