

Факторы риска ХОБЛ

1.



Частые инфекции нижних дыхательных путей в детстве

2.



Запыленность и химикаты
(раздражающие вещества, пары, испарения)

3.



Курение, в том числе пассивное

4.



Загрязнение окружающего воздуха

Как проявляется ХОБЛ?



Кашель
(наиболее ранний симптом!)



Выделение мокроты
(особенно по утрам)



Одышка
(наиболее поздний симптом!)



Чувство стеснения
в грудной клетке



Свистящие хрипы

Важно знать!

В связи с поздним появлением одышки, к врачу обращаются на поздних стадиях заболевания, когда остановить прогрессирование болезни трудно.

Поэтому важно
своевременно проходить
ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ!



Служба
здравоохранения



Подготовлено
ГБУ «НМИЦ терапии и профилактики неинфекционных заболеваний» Минздрава России
Российское общество профилактики неинфекционных заболеваний

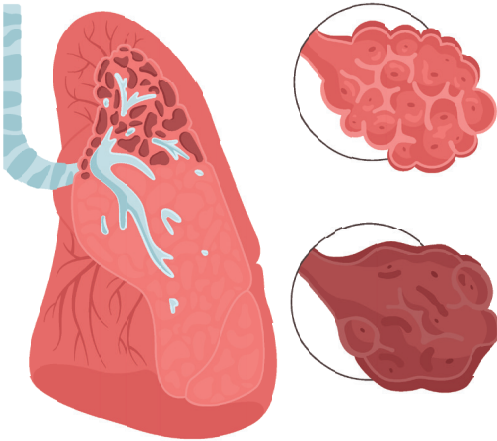


КУРЕНЬЕ — самая главная причина ХОБЛ

хронической обструктивной болезни легких можно управлять:

важно взаимодействие врача и пациента

При хронической обструктивной болезни легких (ХОБЛ) поражается ткань легких, с течением времени развивается эмфизема – легкие утрачивают свою эластичность, постоянно находятся в раздутом состоянии, и организм не получает достаточного количества кислорода.



Что же происходит в легких при курении? Продукты горения табака, которые попадают в легкие при курении, вызывают во всех отделах дыхательной системы – бронхах, легочной ткани, сосудах – **ВОСПАЛЕНИЕ**.

Воспаление – это реакция на повреждение ткани, органа. Иногда оно бывает полезным, защищая организм. Например, когда мы поцарапаем кожу, воспаление активизирует защитные силы, не давая микробам проникнуть глубже в ткани.

НО! При курении воспаление приносит только ВРЕД! Воспаление в дыхательных путях сопровождается накоплением в них различных клеток, которые начинают выделять вещества, которые наносят огромный вред организму: приводят к выработке большого количества слизи в бронхах, вызывают кашель, сужают дыхательные пути, разрушают легочную ткань и сосуды, проходящие в ней. В результате нарушается газообмен, легкие перестают справляться с обеспечением организма кислородом, и возникает самый серьезный и мучительный симптом болезни – **ОДЫШКА**.

Какие исследования назначит врач для подтверждения ХОБЛ?

Важнейшим является проведение исследования функции легких (спирометрии), которое выявляет снижение скорости прохождения воздуха по бронхам.



А если ХОБЛ подтвердится, врач назначит вам лечение – ингалятор с бронхорасширяющими веществами.



Препаратором скорой помощи при ХОБЛ в случае развития обострения также является ингалятор, содержащий препарат, быстро расширяющий бронхи.

Важно знать!

Жизнь пациенту с ХОБЛ продлевает:



Полный отказ от курения (активного и пассивного)!



Изменение образа жизни, включая переносимую регулярную физическую нагрузку, полноценное сбалансированное питание – как лишний вес, так и дефицит веса создает дополнительные трудности для дыхания

Существуют различные методы физической тренировки. Часто этим занимаются специалисты – реабилитологи. Если вам не удается заниматься со специалистом физической реабилитацией, то начните физические тренировки сами.

ВНИМАНИЕ! Перед тем, как начать физические тренировки, обязательно проконсультируйтесь с врачом, нет ли у вас противопоказаний для их проведения (например, болезни сердца).

Начните с ежедневной ходьбы в течение 20 минут. Делайте гимнастику с легкими гантелями. Постепенно увеличивайте время ходьбы и ее скорость. Постепенно увеличивайте нагрузку на руки. Для того, чтобы уменьшить одышку во время физической нагрузки, иногда бывает полезным использовать бронхорасширяющий ингалятор до ее начала.



Ответственное отношение к своему здоровью (регулярное прохождение диспансерного осмотра, вакцинация противогриппозной и пневмококковой вакциной)