



БРОНХОСКОПИЯ

Памятка пациента

Бронхоскопия – это процедура, которая позволяет врачу осмотреть дыхательные пути, то есть бронхи. При помощи бронхоскопии можно визуально оценить болезненные изменения голосовых связок, трахеи и бронхов.

Для обследования используется эластичный зонд (бронхоскоп) диаметром 6 мм. В бронхоскопе есть узкий канал, через который врач может ввести необходимые инструменты для обследования. Во время обследования возможно взять анализы для выявления возбудителей заболевания или кусочки ткани (для диагностики опухолей). Также возможно удалять небольшие инородные тела.

Бронхоскопию возможно проводить как лечебную процедуру, в ходе которой можно очистить дыхательные пути от гнойной мокроты и слизи.

Подготовка к исследованию

- За 8-12 часов до процедуры нельзя есть и утром не курить.
- За 6 часов до процедуры нельзя пить.
- Перед обследованием посетите туалет.
- Перед обследованием необходимо тщательно почистить зубные или зубные протезы и полость рта.
- Перед процедурой необходимо удалить протезы изо рта.
- Ежедневные лекарственные препараты (сердечные, от давления и т.д.) следует принять утром с небольшим глотком воды за 4 часа до обследования.
- Нельзя принимать кроворазжижающие препараты за 24 часа до процедуры.
- Вдыхаемые препараты следует использовать как и в обычные дни.
- В случае аллергии на лекарства сообщите об этом врачу до процедуры!
- На обследование приходите с сопровождающим лицом, так как после исследования может быть головокружение и усталость (особенно это касается пациентов в возрасте).
- В день процедуры запаситесь временем.

Ход процедуры

Процедуру бронхоскопии проводит врач-пульмонолог.

Обследование проходит безболезненно, но может наблюдаться раздраженный кашель или небольшая нехватка воздуха.

Вся процедура может занять 45 минут. В первую очередь ставят венозный катетер. На палец устанавливается датчик, показывающий насыщенность крови кислородом и частоту сердцебиения. Большая часть времени пойдет на подготовку к процедуре и обезболивание дыхательных путей. Для этого используется ингаляция лидокаина. Лидокаин – это вещество, которое используют зубные врачи для обезболивания зубов. Если Вы не переносите лидокаин, то обязательно сообщите об этом своему врачу до процедуры. **При непереносимости лидокаина ни в коем случае нельзя использовать этот препарат для обезболивания дыхательных путей!**

После обезболивания дыхательных путей в рот устанавливается специальный загубник, который следует держать зубами, он защищает бронхоскоп от повреждений.

Хотя бронхоскоп во время исследования находится в дыхательных путях, это не мешает дыханию. Если, несмотря на обезболивание, наблюдается раздраженный кашель, то сохраняйте спокойствие, дышите ровно и поверхностно, не шевелите руками или ногами.

Обследование длится 2-5 минуты. После исследования нельзя есть и пить, пока признаки обезболивания не исчезнут полностью, то есть в течение 2 часов.

Возможные осложнения и опасности

Осложнения в связи с обследованием встречаются очень редко. При взятии кусочка ткани может наблюдаться небольшое кровотечение, очень редко может быть кратковременный проходящий спазм дыхательных путей. В некоторых случаях после процедуры к вечеру может повыситься температура тела. Если Вам тяжело дышать или идёт кровь, то **сразу** сообщите об этом своему лечащему врачу.

Если Вам необходимо больше информации об исследовании, то спросите лечащего врача или проводящий процедуру персонал.