

## Бронхит

Бронхит – воспалительный процесс в бронхах. По течению бронхиты подразделяются на острые и хронические.

**Причины.** Бронхиту могут предшествовать такие заболевания как грипп, острые респираторные заболевания, корь, коклюш. Бронхит может вызываться воздействием на слизистую оболочку бронхов химических агентов, а также пыли. Развитию бронхитов способствуют переохлаждение и простуда.

**Жалобы.** Заболевшие бронхитом жалуются на постоянный и приступообразный кашель, вначале сухой, затем с мокротой, заложенность грудной клетки, общее недомогание, озноб. Иногда больные жалуются на першение, саднение, царапание в горле, на охриплость голоса, потливость. При мучительном сухом кашле больные жалуются на боли в нижнебоковых отделах грудной клетки и даже в животе. В тех случаях, когда бронхит начинается с острых респираторных заболеваний, развитию бронхита способствует насморк, слезотечение, набухание век. При длительном течении бронхита развивается эмфизема легких, нарастает одышка.

В большинстве случаев бронхит заканчивается выздоровлением. Недолеченные острые бронхиты переходят в хроническую форму, особенно у лиц, подвергающихся переохлаждению, и у курящих. При хронической форме бронхита могут развиваться бронхоэктазы (расширение и деформация бронхов). Больные в бронхоэктазами жалуются на выделение полным ртом, главным образом по утрам, большого количества слизисто-гноной мокроты со зловонным запахом и на периодическое появление кровохарканья.

**Осмотр.** При осмотре больных бронхитом отклонений в конфигурации грудной клетки не наблюдается. Обе половины грудной клетки одинаково участвуют в акте дыхания. При затяжных формах бронхита и развитии эмфиземы грудная клетка приобретает бочкообразную форму. При осложненной форме бронхита (при наличии бронхоэктазов) может изменяться форма ногтей и концевых фаланг пальцев рук и ног. Ногти приобретают форму «часовой стекло», фаланги – «барабанных палочек».

**Перкуссия.** При перкуссии больного бронхитом отмечается ясный легочный звук. При бронхите, осложненном эмфиземой легких, перкуторный звук приобретает коробочный оттенок. Нижняя граница легких опущена, подвижность легочного края уменьшена. При хроническом бронхите над большой бронхоэктатической полостью определяется тимпанит (звук, напоминающий звук барабана).