

Хронические воспалительные заболевания легких развиваются в исходе хронического бронхита или в результате неблагоприятного течения острых пневмоний.

Бронхит, как было указано выше, присоединяется к пневмонии любой этиологии, может принять затяжное (хроническое) течение и вести к эмфиземе и пневмосклерозу. Помимо того, нарушение дренажной функции бронхов может вызвать задержку экссудата в альвеолах, и он подвергается нагноению или организации. Возникают бронхоэктазы.

Так постепенно процесс принимает [хроническое течение](#), при котором страдают как **бронхиальная система**

, так и паренхима легких. Бронхоэктазии, или бронхоэктазы, — расширения бронхов в виде цилиндра или мешка — впервые описал Laennec в 1819 г. Расширение бронхов возникает в результате

**различных патологических процессов**

, развивающихся в стенке бронхов, — это приобретенные бронхоэктазии. Реже встречаются бронхоэктазии на почве дефектов развития бронхиального дерева — врожденные бронхоэктазии. Расширение бронхиол называют бронхиолоэктазиями.

Приобретенные бронхоэктазии обычно являются следствием острых или хронических бронхитов. На этой почве понижается эластичность стенки бронхов и повышающееся во время кашлевых толчков внутрибронхиальное давление оказывает постоянное воздействие на измененную бронхиальную стенку, последняя выбухает и происходит расширения просвета бронха.

---

