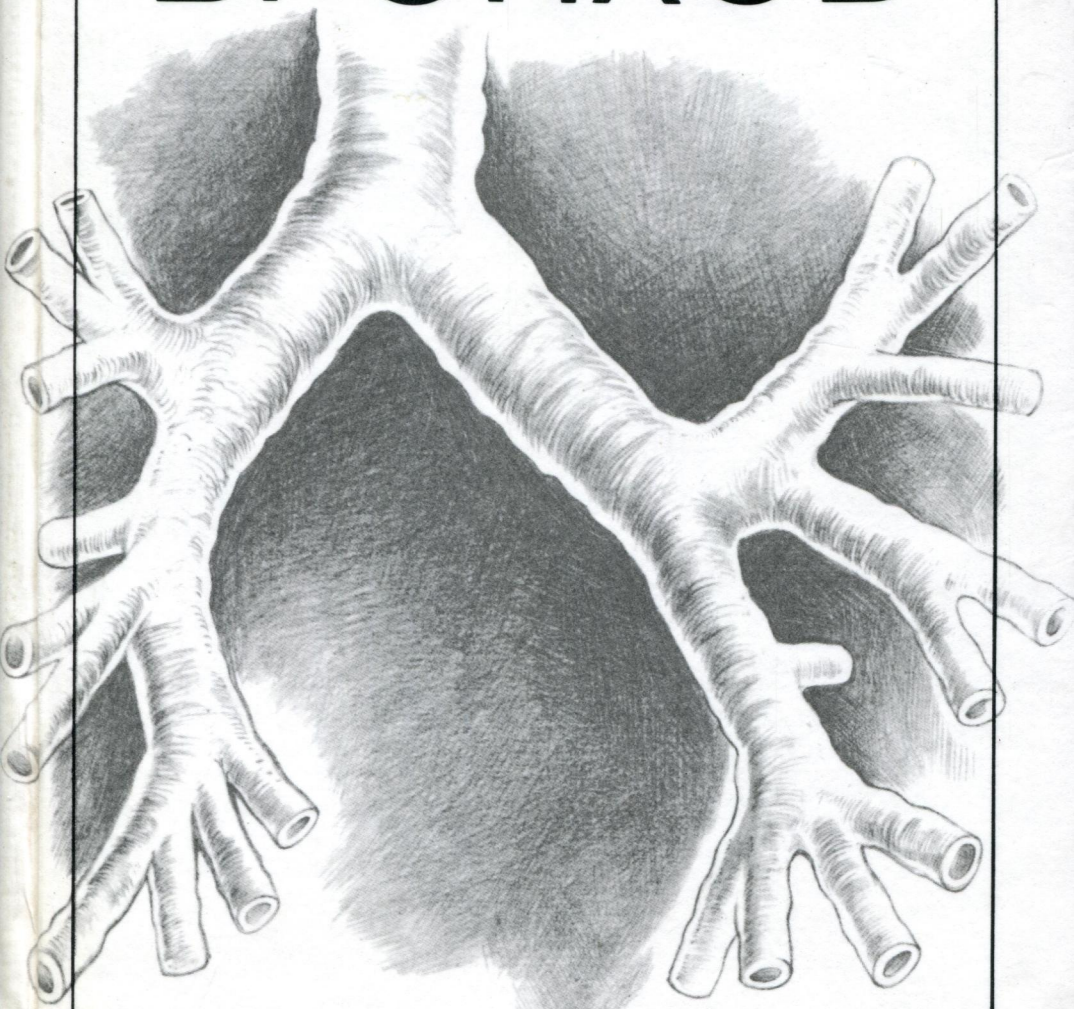


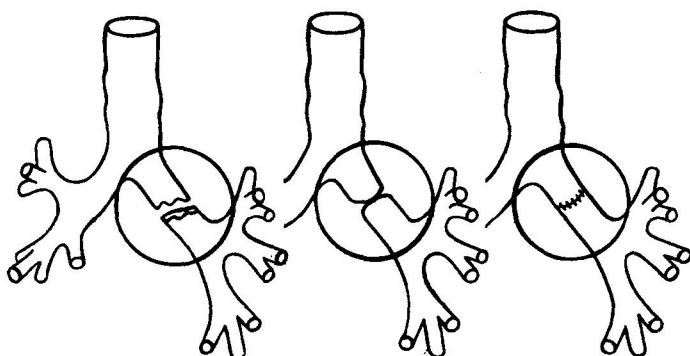
Е. А. ВАГНЕР
М. И. ПЕРЕЛЬМАН
А. П. КУЗЬМИЧЕВ
В. Д. ФИРСОВ
Т. Н. СЕДОВА

РАЗРЫВЫ БРОНХОВ



Е. А. ВАГНЕР
М. И. ПЕРЕЛЬМАН
А. П. КУЗЬМИЧЕВ
В. Д. ФИРСОВ
Т. Н. СЕДОВА

РАЗРЫВЫ БРОНХОВ



ПЕРМСКОЕ
КНИЖНОЕ
ИЗДАТЕЛЬСТВО
1985

Монография посвящена недостаточно известному в клинической практике разделу тяжелой травмы груди — разрывам главных и долевых бронхов. Содержание книги основано на большом клиническом материале и подробном анализе отечественной и иностранной литературы. При рассмотрении патогенеза, патологоанатомических изменений авторы исходят из клинического опыта, материалов судебно-медицинских исследований и результатов специальных экспериментов. Подробно описываются клиническая картина, методы диагностики, обсуждаются диагностические и тактические ошибки, даются рекомендации по их предупреждению. Хирургическая тактика, методы анестезии, техника оперативного пособия излагаются отдельно для острого периода и для лечения последствий — бронхиальных свищей, стеноzов, окклюзий бронхов. Приводятся данные экспериментальных исследований по обратимости длительного ателектаза легкого. Выбор наиболее рациональных методов хирургического лечения обосновывается данными об отдаленных результатах.

Книга рассчитана на хирургов, травматологов и врачей, призванных оказывать неотложную помощь при травме груди.

Рецензенты: Герой Социалистического Труда член-корреспондент АМН СССР лауреат Государственной премии СССР профессор Д. А. Арапов, заведующий кафедрой II факультетской хирургии I-го ММИ имени И. М. Сеченова заслуженный деятель науки РСФСР профессор Г. И. Лукомский.

Выпущено по заказу Пермского медицинского института

ВВЕДЕНИЕ	4
Г л а в а 1. КРАТКИЕ ИСТОРИЧЕСКИЕ СВЕДЕНИЯ	6
Г л а в а 2. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ТРАВМЫ ГРУДИ С РАЗРЫВАМИ ГЛАВНЫХ И ДОЛЕВЫХ БРОНХОВ	15
Г л а в а 3. ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ И КЛИНИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ О МЕХАНИЗМЕ РАЗРЫВА БРОНХОВ	29
Прямые разрывы бронхов	29
Непрямые разрывы бронхов	33
Г л а в а 4. СИМПТОМАТОЛОГИЯ И КЛИНИКА	43
Г л а в а 5. ДИАГНОСТИКА	54
Г л а в а 6. ЛЕЧЕНИЕ РАЗРЫВОВ БРОНХОВ В ОСТРОМ ПЕРИОДЕ ТРАВМЫ ГРУДИ	62
Г л а в а 7. ПОСТТРАВМАТИЧЕСКИЙ АТЕЛЕКТАЗ ЛЕГКОГО (ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ)	83
Г л а в а 8. ПОСТТРАВМАТИЧЕСКАЯ ОККЛЮЗИЯ БРОНХА	120
Г л а в а 9. ПОСТТРАВМАТИЧЕСКИЙ СТЕНОЗ БРОНХА	155
Г л а в а 10. БРОНХИАЛЬНЫЕ СВИЩИ	166
Г л а в а 11. РАЗРЫВЫ БРОНХА И РАК	170
Л и т е р а т у р а	174