

**В.Т. Пальчун
А.С. Лапченко
Д.Л. Муратов**



**БИБЛИОТЕКА
ВРАЧА-СПЕЦИАЛИСТА**

ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ

Воспалительные заболевания гортани и их осложнения



Москва
ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА
«ГЭОТАР-Медиа»
2010

УДК 616.22-002

ББК 56.8

П14

*Коллектив авторов выражает глубокую благодарность
к.м.н. Коваленко С.Н. за помощь в подготовке фактического
материала для данного издания*

Пальчун В.Т., Лапченко А.С., Муратов Д.Л.

П14 Воспалительные заболевания гортани и их осложнения: руководство / В.Т. Пальчун, А.С. Лапченко, Д.Л. Муратов. — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. — 176 с.: ил.

ISBN 978-5-9704-1490-3

В руководстве последовательно, начиная с клинической анатомии и физиологии, изложены основные заболевания гортани. При этом наряду с информацией об этиологии и патогенезе представлено описание клинической картины заболеваний, методов исследования, консервативного и хирургического лечения. Читатель ознакомится с новейшими достижениями в этой области, в частности, с эндоларингеальной микрохирургией, в том числе лазерной, применением так называемой подвесной ларингоскопии и инъекционного наркоза и др. Также в руководстве помещены иллюстрации ко всем нозологическим формам в цветном варианте.

Руководство предназначено для практических врачей-оториноларингологов, может представлять интерес для специалистов, обучающихся в клинической ординатуре и интернатуре, и для врачей общей практики.

УДК 616.22-002

ББК 56.8

Права на данное издание принадлежат ООО Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа». Воспроизведение и распространение в каком бы то ни было виде части или целого издания не могут быть осуществлены без письменного разрешения ООО Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа».

© Пальчун В.Т., Лапченко А.С., Муратов Д.Л., 2009

© ООО Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа», 2010

© ООО Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа»,

оформление, 2010

ISBN 978-5-9704-1490-3

Глава 1

Клиническая анатомия и физиология гортани

Клиническая анатомия гортани

В области подъязычного треугольника (*trygonum coli infrahyoideum*) расположен важнейший отрезок дыхательной трубки — гортань. Скелетотопически у взрослого человека местоположение гортани соответствует C_{III-VI} . Границы гортани у здорового человека обычно определяются от верхнего края надгортанника до нижнего края перстневидного хряща. При некоторых заболеваниях гортани эти надежные ориентиры смещаются или их бывает трудно определить.

Проекция гортани на позвоночник с возрастом претерпевает существенные изменения: у новорожденных она расположена выше, чем у взрослых, а у пожилых людей — ниже (как правило, нижняя граница гортани соответствует C_{VII}). Анатомическая структура гортани сложна, в ее составе присутствуют практически все ткани человеческого организма. Сложность строения органа обусловлена многогранностью его функций.

Топография гортани

С точки зрения оперативных вмешательств большое значение имеет положение и взаиморасположение с соседними органами, образованиями и тканями.