

ЗАНЯТИЕ №7

1. Этиология и механизм развития синдрома нарушения бронхиальной проходимости.
2. Клинические симптомы синдрома нарушения бронхиальной проходимости (данные осмотра, перкуссии, аускультации). дифференциальные симптомы при нарушении проходимости крупных бронхов, средних и мелких.
3. Синдром повышенной воздушности легочной ткани. Клинические симптомы синдрома повышенной воздушности легочной ткани (данные осмотра, перкуссии, аускультации). Эмфизема легких.
4. Клинические симптомы, механизм развития легочного сердца. Клинические симптомы легочного сердца.
5. Классификация дыхательной недостаточности. Понятие о рестриктивной и обструктивной дыхательной недостаточности.
6. Клинические симптомы дыхательной недостаточности (одышка, цианоз, отеки, изменение газового состава крови).
7. Инструментальные методы исследования функции внешнего дыхания (спирография, пневмотахометрия). Основные показатели функции внешнего дыхания (ЖЕЛ, ФЖЕЛ, МОД, показатели пневмотахометрии). Роль бронхоскопии в диагностике заболеваний органов дыхания.