

**ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ УМЕНИЙ,
ДИАГНОСТИЧЕСКИХ И ЛЕЧЕБНЫХ МАНИПУЛЯЦИЙ, КОТОРЫМИ ДОЛЖЕН ОВЛАДЕТЬ
СТУДЕНТ
ВО ВРЕМЯ ЦИКЛА ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ**

Студент должен уметь провести:

УХО

1. Наружный осмотр и пальпацию.
2. Отоскопию.
3. Исследование слуха речью и камертонами.
4. Определение проходимости слуховой трубы.
5. Выявление спонтанных вестибулярных нарушений.
6. Приготовление ушных ватодержателей.
7. Туалет уха и взятие из него отделяемого для исследования на флору и чувствительность к антибиотикам.
8. Введение в ухо турунд с лекарственными препаратами.
9. Инсуффляцию в ухо лекарственных веществ.
10. Промывание уха для удаления серной пробки и инородных тел.
11. Продувание ушей по Политцеру.
12. Наложение согревающего компресса на ухо.

НОС

1. Наружный осмотр, пальпацию носа и околоносовых пазух.
2. Переднюю риноскопию.
3. Заднюю риноскопию.
4. Исследование дыхательной и обонятельной функций.
5. Зондирование полости носа.
6. Приготовление носовых ватодержателей.
7. Взятие отделяемого из носа для исследования на микрофлору и чувствительность к антибиотикам.
8. Смазывание слизистой оболочки полости носа лекарственными веществами и введение их на тампонах.
9. Инсуффляцию в полость носа лекарственных веществ.
10. Удаление инородных тел из носа.
11. Туширование кровоточащего сосуда перегородки носа препаратами нитрата серебра.
12. Переднюю тампонаду носа.
13. Наложение пращевидной повязки.

ГЛОТКА

1. Наружный осмотр передней и боковых поверхностей шеи, пальпация регионарных лимфатических узлов.
2. Мезофарингоскопию.
3. Приготовление глоточных ватодержателей.
4. Взятие отделяемого из глотки для исследования на микрофлору и чувствительность к антибиотикам.
5. Смазывание глотки.
6. Инсуффляцию в глотку лекарственных веществ.
7. Наложение согревающего компресса на шею.

ГОРТАНЬ, ТРАХЕЯ

1. Наружный осмотр, пальпацию гортани и регионарных лимфатических узлов.
2. Непрямую ларингоскопию.
3. Комплектование набора инструментов для трахеостомии.
4. Обращение с трахеоканюлей.

СХЕМА НАПИСАНИЯ ИСТОРИИ БОЛЕЗНИ

1. Фамилия, имя, отчество, возраст.
2. Профессия, место работы.
3. Домашний адрес.
4. Дата поступления.
5. Жалобы больного.
6. Анамнез заболевания (с указанием проводимого ранее лечения).
7. Анамнез жизни.
8. Аллергологический анамнез.
9. Перенесенные заболевания.
10. Вредные привычки.
11. Семейный анамнез.
12. Объективное исследование (кожный покров, нервно-психическая сфера, сердечно-сосудистая, дыхательная системы, органы пищеварения, гепато-лиенальная система, органы мочевого выделения).

13. Исследование ЛОР-органов (см. тему I).

УХО (правое, левое): наружный осмотр, пальпация.

Отоскопия: наружный слуховой проход (ширина, содержимое), барабанная перепонка (цвет и выраженность опознавательных элементов, локализация и характер перфорации), слизистая оболочка барабанной полости и характер отделяемого.

НОС И ОКОЛОНОСОВЫЕ ПАЗУХИ. Наружный осмотр и пальпация.

Передняя риноскопия: преддверие носа, слизистая оболочка полости носа, носовые раковины, носовые ходы и их содержимое, перегородка носа. Дыхание, обоняние.

Задняя риноскопия: слизистая оболочка, свод носоглотки, хоаны, задние концы носовых раковин, глоточная и трубные миндалины, глоточные отверстия слуховых труб.

ГЛОТКА. Наружный осмотр и пальпация.

Осмотр полости рта: слизистая оболочка, преддверие, зубы, язык, дно полости рта, твердое небо.

Фарингоскопия: слизистая оболочка, мягкое небо, небно-язычная и небно-глоточная дужки, небные миндалины, содержимое лакун, задняя стенка глотки.

ГОРТАНЬ. Наружный осмотр и пальпация.

Непрямая ларингоскопия: слизистая оболочка, язычная миндалина, валлекулы, грушевидные карманы, надгортанник, черпалонадгортанные складки, складки преддверия и голосовые складки, голосовая щель, подголосовая полость, подвижность голосовых складок при спокойном дыхании, фонации в глубоком вдохе.

Голос и дыхание.

14. Слуховой паспорт. Проходимость слуховых труб.

15. Вестибулярный паспорт.

16. Дополнительные методы исследования.

17. Клинический диагноз.

18. Обоснование диагноза.

19. План лечения.

Зав. кафедрой оториноларингологии
лечебного ф-та
проф.

Крюков А.И.

Зав. уч. частью, доц.

Огородников Д.С.