

## **Занятие №2. Клиническая анатомия и физиология глотки, гортани. Методы их исследования.**

### ***Задание для самоподготовки и СУРС***

**Цель работы:** углубление основных теоретических и практических знаний по данной теме.

Практическая отработка полученных знаний, совершенствование мануальных умений и навыков риноскопии.

Варианты заданий для самоподготовки.

- Выполните орофарингоскопию.
- Выполните непрямую ларингоскопию.
- Оцените результаты лучевого исследования гортани.
- Выполните пальпацию лимфоузлов шеи.
- Подготовьте реферативные сообщения на темы СУРС:

### ***Вопросы:***

1. На какие отделы делится глотка?
2. На каком уровне по отношению к позвоночнику располагаются отделы глотки?
3. Каким эпителием покрыта слизистая оболочка трех отделов глотки?
4. Назовите миндалины лимфаденоидного глоточного кольца и их функции?
5. Назовите функции глотки.
6. Перечислите методы исследования всех отделов глотки.
7. Строение небной миндалины.
8. Какова роль лакун миндалин в развитии хронического тонзиллита?
9. Что такое заглоточное, паратонзиллярное и парафарингеальное пространства?
10. На каком уровне по отношению к позвоночнику располагается гортань?
11. Какие хрящи образуют гортань?
12. С какими анатомическими образованиями граничит гортань?
13. Перечислите группы мышц гортани и их функции.
14. Каким эпителием покрыта слизистая оболочка гортани?
15. Назовите отделы гортани и их анатомические элементы.
16. Где расположены лимфоидная ткань в гортани, скопления желез, рыхлая подслизистая ткань?
17. Что такое фиброэластическая мембрана гортани?
18. Какие нервы осуществляют иннервацию гортани?
19. Перечислите функции гортани.
20. Назовите методы исследования гортани.
21. Какие образования вы видите при непрямой ларингоскопии?
22. Что собой представляет трахея?
23. На каком уровне располагается трахея по отношению к позвоночнику? Куда происходит отток лимфы из гортани?

### ***Задания для СУРС***

1. Ведение конспекта по теме.
2. Решение ситуационных задач.

3. Реферирование статей за последние 5 лет журналов «Оториноларингология. Восточная Европа», «Российская оториноларингология», «Вестник оториноларингологии».
4. Просмотр видеофильмов по отработке практических навыков и проведению оперативных вмешательств.
5. Решение тестов по теме