

Занятие №7.

Внутричерепные осложнения отогенной и риносинусогенной природы.

Задание для самоподготовки и СУРС

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

Варианты заданий для самоподготовки:

- Составить план обследования и лечения пациента с подозрением на ВЧО.
- Провести ретроспективный анализ наиболее показательных историй болезни пациентов с риногенными и отогенными ВЧО, проходивших лечение на базе ЛОР отделения.
- Решение ситуационных задач.

Вопросы:

1. Назовите предрасполагающие факторы развития внутричерепных осложнений.
2. Каковы пути проникновения инфекции в полость черепа?
3. Перечислите нозологические формы внутричерепных осложнений.
4. Какие синдромы наиболее часто встречаются при отогенных и риногенных внутричерепных осложнениях?
5. Что включает общеинфекционный синдром?
6. Какие симптомы входят в общемозговой синдром?
7. Что подразумевается под менингеальным синдромом?
8. Перечислите симптомы локального синдрома.
9. Какие изменения ликвора характерны для внутричерепных воспалительных осложнений?
10. С какими заболеваниями надо дифференцировать гнойный лептоменингит?
11. Перечислите методы лечения гнойного лептоменингита.
12. Назовите особенности клинического течения риногенных и отогенных абсцессов мозга.
13. С какими заболеваниями следует дифференцировать абсцессы мозга?
14. Перечислите симптомы абсцесса мозжечка.
15. Какие основные методы лечения абсцессов мозга и мозжечка?
16. Какие специальные методы диагностики используют при внутричерепных отогенных и риногенных осложнениях?
17. В чем заключается профилактика риногенных и отогенных внутричерепных осложнений?
18. Какие симптомы характерны для отогенного сепсиса?
19. Как далеко может распространяться тромб от сигмовидного синуса по направлению к сердцу?
20. С какими важными анатомическими образованиями граничит пещеристый синус?
21. Чем может осложниться тромбоз пещеристого синуса?