**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**

**ИМЕНИ СВЯТИТЕЛЯ ЛУКИ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Перечень практических навыков**

**по инфекционным болезням для студентов 4-го курса стоматологического факультета**

1. Особенности сбора анамнеза (в том числе и эпидемиологического) у больных с поражением желудочно-кишечного тракта.
2. Особенности сбора анамнеза (в том числе и эпидемиологического) у больных с респираторным синдромом.
3. Особенности сбора анамнеза (в том числе и эпидемиологического) у больных с синдромом желтухи.
4. Особенности сбора анамнеза (в том числе и эпидемиологического) у больных с синдромом длительной лихорадки.
5. Особенности сбора анамнеза (в том числе и эпидемиологического) у больных с менингеальным синдромом.
6. Выявить и оценить элементы экзантемы и энантемы.
7. Выявить и оценить состояние периферических лимфоузлов у больного.
8. Осмотр слизистой оболочки ротоглотки
9. Пальпация щитовидной железы.
10. Исследование опорно-двигательного аппарата.
11. Осмотр грудной клетки.
12. Пальпация грудной клетки.
13. Сравнительная перкуссия легких.
14. Топографическая перкуссия легких.
15. Аускультация легких.
16. Исследование бронхофонии.
17. Осмотр области сердца и сосудов.
18. Пальпация области сердца.
19. Перкуссия сердца.
20. Аускультация сердца.
21. Исследование пульса.
22. Перкуссия живота.
23. Аускультация живота.
24. Поверхностная и глубокая пальпация живота по Образцову и Стражеско.
25. Определение симптомов Щеткина-Блюмберга, Керра, Ортнера, Мерфи.
26. Пальпация и перкуссия печени. Определение размеров печени по Курлову.
27. Перкуссия и пальпация селезенки.
28. Пальпация почек, симптом Пастернацкого.
29. Определение менингеальных знаков (ригидность затылочных мышц, симптомы Брудзинского, Кернига).

**Интерпретация и анализ**

**результатов лабораторных исследований**

1. Чтение и трактовка общего анализа крови.
2. Чтение и трактовка биохимического анализа крови.
3. Правила забора крови на стерильность, гемокультуру.
4. Правила забора кала на кишечную группу.
5. Чтение и трактовка результатов копрологического анализа.
6. Правила проведения посева из ротоглотки на микрофлору.
7. Чтение и трактовка результатов рентгенологического исследования органов грудной клетки.
8. Чтение и трактовка результатов УЗИ органов брюшной полости и забрюшинного пространства.
9. Чтение и трактовка результатов компьютерной томографии.
10. Чтение и трактовка маркеров вирусных гепатитов.
11. Чтение и трактовка результатов анализа спинномозговой жидкости.
12. Знание техники проведения ректороманоскопии и трактовка результатов.

Зав. кафедрой, д.м.н., профессор Соцкая Я.А.

Утверждено на заседании кафедры от «29» августа 2024 г., протокол №1