## *Бюджетное профессиональное образовательное учреждение*

## *Воронежской области*

## *«ВОРОНЕЖСКИЙ БАЗОВЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Одобрена  Цикловой методической комиссией  «Сестринское дело» | |  | УТВЕРЖДАЮ | | | |
| Председатель Духанина Л.В.  *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* | |  | Зав. учебной части по практическому обучению | | | |
| Протокол № 1 | |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Жихарева Н.И./ | | | |
| « 31 » августа 2022г. |  |  | «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 г. | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |

**КОНТРОЛЬНО ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

зачета по уП

ПМ.01 «Диагностическая деятельность»

МДК 01.01 «*Пропедевтика клинических дисциплин*»

ДЛЯ Специальности 31.02.01 «Лечебное дело»

Воронеж, 2022

**Вопросы к дифзачету по УП**

1. Субъективные методы диагностики, значение методов, правила проведения опроса.
2. Общий осмотр, последовательность проведения, значение для диагностики.
3. Пальпация как метод диагностики, методика проведения, значение для диагностики.
4. Методика проведения перкуссии, правила перкуссии.
5. Границы лёгких в норме и патологии. Подвижность лёгочного края. Значение для диагностики.
6. Методика проведения аускультации, правила проведения. Основные и дополнительные дыхательные шумы, механизм возникновения, клиническое значение.
7. Граница относительной и абсолютной тупости сердца.
8. Характеристика нормальных тонов сердца, патологические ритмы, шумы сердца.
9. Исследование артериального пульса.
10. Техника измерения артериального давления.
11. Подготовка пациента к дополнительным методам исследования.
12. Осмотр и пальпация живота, правила проведения.
13. Пальпация печени. Границы печёночной тупости и размеры печени.
14. Пальпация почек, болевые точки, симптом Пастернацкого, методика проведения.
15. Пальпация щитовидной железы, методика проведения, степени увеличения.
16. Пальпация лимфоузлов, селезёнки, методика проведения.
17. Методика исследования костно-мышечной системы, значение для диагностики.

**Практические задания**

1. Оформление записи амбулаторного приема пациента.

2.Топографическая перкуссия легких

3. Сравнительная перкуссия легких

4. Оцените ОАК: гемоглобин – 90 г/л, ЦП – 0,7; лейкоцитов – 4 х109 /л, СОЭ 15 мм/ч

5. Определение голосового дрожания, бронхофонии

6. Аускультация легких

7. Оцените рентгенограмму легких

8. Определение правой границ

9.Определение левой границы сердца

10. Аускультация сердца

11. Пальпация печени

12. Пальпация живота, выполнить симптом Щеткина – Блюмберга

13. Определение размеров печени по Курлову

14. Подсчет пульса и дефицита пульса

15. Пальпация лимфатических узлов

16.Сбор мочи по Нечипоренко, Зимницкому, оценка результатов

17. Подготовка пациента к эндоскопическим, рентгенологическим, УЗИ исследованиям

18.Оценка мышечного тонуса и объема движений

19. Исследование функций глазодвигательных и лицевого нерва, реакции зрачков на свет

20. Правила регистрации ЭКГ

21. Анализ ЭКГ (прилагается)

22. Осмотр пациента при заболеваниях органов движения

23. Осмотр пациента при заболеваниях органов ССС

24. Дифференциальный диагноз между мелкопузырчатыми хрипами и крепитацией

25. ЭКГ – признаки острого инфаркта миокарда