## Бюджетное профессиональное образовательное учреждение

## Воронежской области

## «ВОРОНЕЖСКИЙ БАЗОВЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

|  |  |
| --- | --- |
| Одобрены цикловой комиссией «Лечебное дело» | УТВЕРЖДАЮ |
| Председатель Трубникова Л.Е.  *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* | Зав. практикой |
| Протокол № 1 | /Жихарева Н.И. /  « » 20 \_\_\_\_г. |
| «31» августа 20 \_\_\_\_\_\_ г. |  |

**КОНТРОЛЬНО ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

**по учебной практике**

**ПМ.02** «**Осуществление лечебно-диагностической деятельности**»

**МДК 02.01 Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний терапевтического профиля**

для специальности **31.02.01** «Лечебное дело»

**Воронеж 20 \_\_\_\_**

ВОПРОСЫ ДЛЯ ЗАЧЕТА по учебной практике

ПМ.02 «Осуществление лечебно-диагностической деятельности»

МДК 02.01 Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний терапевтического профиля

1. Субъективное обследование пациента. Методика сбора жалоб.
2. Субъективное обследование пациента. Методика сбора анамнеза заболевания.
3. Субъективное обследование пациента. Методика сбора анамнеза жизни.
4. Физикальное обследование пациента. Оценить тяжесть состояния пациента, сознание.
5. Физикальное обследование пациента. Осмотр пациента, пальпация лимфатических узлов, щитовидной железы, осмотр и пальпация кожи подкожной клетчатки, костно-мышечной системы, суставов, определение отеков.
6. Физикальное обследование пациента. Обследование органов дыхания (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация).
7. Физикальное обследование пациента. Обследование органов сердечно-сосудистой системы (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация).
8. Физикальное обследование пациента. Обследование органов желудочно-кишечной системы (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация).
9. Физикальное обследование пациента. Обследование моче-выделительной системы.
10. Физикальное обследование пациента. Обследование пациентов с эндокринной патологией.
11. Физикальное обследование пациента. Обследование пациентов с заболеваниями системы кроветворения.
12. Физикальное обследование пациента. Обследование пациентов с заболеваниями костно-мышечной системы.
13. Дополнительные методы диагностики заболеваний органов дыхания (лабораторные, инструментальные).
14. Дополнительные методы диагностики заболеваний органов сердечно-сосудистой системы (лабораторные, инструментальные).
15. Дополнительные методы диагностики заболеваний органов пищеварения и мочевыделения (лабораторные, инструментальные) .
16. Дополнительные методы диагностики эндокринной патологии (лабораторные, инструментальные).
17. Дополнительные методы диагностики пациентов с заболеваниями костно-мышечной системы (лабораторные, инструментальные).
18. Дополнительные методы диагностики пациентов с заболеваниями системы кроветворения (лабораторные, инструментальные).
19. Измерение артериального давления на периферических артериях, суточное мониторирование артериального давления.
20. Техника регистрации электрокардиограммы.
21. Техника определения уровня глюкозы глюкометром.
22. Постановка внутрикожной диагностической пробы.
23. Ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода.
24. Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер.
25. Парентеральное введении лекарственных препаратов.
26. Внутривенное введение лекарственных препаратов.
27. Введения лекарственных препаратов внутрикожно, подкожно.
28. Введения лекарственных препаратов внутримышечно.
29. Оформление направлений на дополнительное обследование и консультацию врачей-специалистов.
30. Оформление медицинской документации.
31. Проведение экспертизы временной нетрудоспособности.