

Согласовано:
Председатель ЦМК
профессиональных модулей №1
А.П.Ушакова



ПЕРЕЧЕНЬ

работ, выполняемых на производственной практике по специальности ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО

ПМ 01 Диагностическая деятельность. Препедевтика клинических дисциплин

В соответствии с ФГОС по специальности 31.02.01 Лечебное дело в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): диагностическая деятельность студент во время производственной практики по профилю специальности должен овладеть следующими профессиональными компетенциями (ПК):

ПК 1.1. Планировать обследование пациентов различных возрастных групп.

ПК 1.2. Проводить диагностические исследования.

ПК 1.3. Проводить диагностику острых и хронических заболеваний.

ПК 1.4. Проводить диагностику беременности.

ПК 1.5. Проводить диагностику комплексного состояния здоровья ребенка.

ПК 1.6. Проводить диагностику смерти.

ПК 1.7. Оформлять медицинскую документацию.

иметь практический опыт:

- обследования пациента;
- интерпретации результатов обследования лабораторных и инструментальных методов диагностики, постановки предварительного диагноза;
- заполнения истории болезни, амбулаторной карты пациента.

уметь:

- планировать обследование пациента;
- осуществлять сбор анамнеза;
- применять различные методы обследования пациента;
- формулировать предварительный диагноз в соответствии с современными классификациями;
- интерпретировать результаты лабораторных и инструментальных методов диагностики;
- оформлять медицинскую документацию.

Перечень видов работ, выполняемых во время прохождения производственной практики:

терапевтическое отделение (24 часа):

1. Изучение нормативно-правовой документации по организации работы терапевтического отделения.
2. Сбор и оценка анамнеза: социального, биологического, генеалогического.
3. Исследование пульса на лучевой артерии, характеристика пульса.
4. Определение массы тела.
5. Топографическая перкуссия лёгких.
6. Сравнительная перкуссия лёгких.
7. Аускультация лёгких.
8. Проведение пальпации лимфатических узлов.
10. Определение размеров печени по Курлову.
11. Пальпация печени.
12. Проведение ориентировочной поверхностной пальпации живота.
13. Определение уровня глюкозы в крови экспресс методом.
14. Измерение артериального давления.
15. Подготовка пациента к инструментальным методам исследования - рентгенологическое исследование органов грудной клетки и брюшной полости, КТ, МРТ, бронхография, бронхоскопия, спирография, пикфлоуметрия, УЗИ, ЭФГДС.
16. Оформление медицинской документации.
17. Участие в обходе пациентов.
18. Оценка выявленных при обследовании патологических изменений и формулировка предварительного диагноза.

1 и 2 отделения неврологии (24 часа):

1. Сбор и оценка анамнеза: социального, биологического, генеалогического.
2. Определение сознания по шкале Глазго.
3. Установление психологического контакта с пациентом, с учетом его личностных особенностей, для обеспечения успешности лечения.
4. Измерение температуры тела.
5. Определение менингеальных симптомов


6. Измерение артериального давления.
7. Аускультация сердца и легких.
8. Оформление необходимой медицинской документации.
9. Определение ЧДД.
10. Подготовка пациента для забора крови на биохимический анализ - глюкозу.
11. Оценка выявленных при обследовании патологических изменений и формулировка предварительного диагноза.

отделение урологии (12 часов):

1. Сбор и оценка анамнеза: социального, биологического, генеалогического.
2. Подготовка пациента к ультразвуковому, рентгенологическому исследованию органов малого таза, почек.
3. Выписывание направлений для всех видов лабораторно-инструментальных методов исследования
4. Сбор мочи по Нечипоренко, интерпретация результатов лабораторного исследования.
5. Сбор мочи на общий анализ, интерпретация результатов лабораторного исследования.
6. Сбор мочи для пробы по Зимницкому, интерпретация результатов лабораторного исследования.
7. Катетеризация мочевого пузыря.
8. Определение симптома раздражения брюшины.
9. Пальпация почек.
10. Оценка выявленных при обследовании патологических изменений и формулировка предварительного диагноза.
11. Оформление медицинской документации.
12. Участие в выписке стационарного больного: составление выписки из истории болезни пациента (учетная форма №/027у), заполнение статистической карты вышедшего из стационара (учетная форма №066/у), рекомендаций, выписывание листа временной нетрудоспособности.

отделение кардиологии-12 часов:

1. Установление психологического контакта с пациентом, с учетом его личностных особенностей, для обеспечения успешности лечения.
2. Сбор и оценка анамнеза: социального, биологического, генеалогического.
3. Проведение аускультации сердца.
4. Определение границ относительной тупости сердца.
5. Снятие электрокардиограммы.
6. Подготовка пациентов к лабораторным методам исследования -ОАК, анализ крови на сахар, глюкозурический профиль, к биохимическому исследованию крови на липидный спектр. Интерпретация результатов лабораторного исследования.
7. Аускультация легких.
8. Измерение артериального давления.
9. Исследование пульса на лучевой артерии, характеристика пульса.
10. Определение верхушечного толчка.
11. Участие в проведении консультации врача пациентам.
12. Оценка физического развития пациента на основании данных антропометрических стандартов и индексов.
13. Оценка выявленных при обследовании патологических изменений и формулировка предварительного диагноза.
14. Оформление медицинской документации.
15. Выполнение под руководством врача диагностических мероприятий: ежедневный мониторинг состояния прикрепленных пациентов: аускультация, перкуссия, пальпация, измерение А/Д, Р, ЧДД, температуры тела.

Зав. практикой  Тагирова А.Р.