

Согласовано:

Председатель ЦМК
профессиональных модулей №1



Е.С. Самарина

«Утверждаю»
Заместитель директора
по учебной работе



Ю.Е. Ахметганесова



ПЕРЕЧЕНЬ

работ, выполняемых на производственной практике по специальности ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО
ПМ 01 Диагностическая деятельность. *Пропедевтика 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 легких.
7. Аускультация легких.
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

