

МИНОБРНАУКИ РФ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого (НовГУ)  
Институт медицинского образования

Кафедра дополнительного профессионального образования и поликлинической терапии

**Отчет руководителя практики**

ФИО ординатора Наринда Олеся Александровна

Специальность ординатуры: 31.08.54 Общая врачебная практика (семейная медицина)

Год обучения: 1 курс 1 семестр

Форма обучения очная

Практика: Производственная (клиническая) практика: стационарная практика

Трудоемкость: 3 ЗЕТ / 2 недели

Место прохождения практики ГОБЧЗ НОКБ им. Семашко-Могил

Руководитель практики от НовГУ \_\_\_\_\_

Сроки практики по графику учебного процесса: с 29.01.18 по 11.02.18

Цель практики: формирование профессиональных компетенций у ординатора.

Задачи практики:

1. Овладение общемедицинскими компетенциями применительно к врачу общей практики, а также к основам фундаментальных дисциплин.
2. Овладение методами клинического подхода к больному, овладение методами современного клинического обследования и комплексного лечения больных в условиях стационара.
3. Умение оформлять медицинскую документацию.
4. Овладение техническими средствами используемыми в общей врачебной практике и умение работать с различной аппаратурой, применяемой при оказании помощи по специальности «общая врачебная практика (семейная медицина)».
5. Овладение методикой постановки диагноза, на основании полученных данных, тактикой ведения, выбором оптимального метода лечения в условиях стационара.
6. Выполнение общих методов обследования больных (анамнез, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация), функциональных методов исследования.
7. Знать основы фармакотерапии терапевтических больных, механизм действия основных групп лекарственных средств, осложнения, вызвавшие применения лекарств.
8. Овладеть навыками экстренной диагностики, сортировки, оказания первичной врачебной помощи.
9. Уметь оказывать экстренную помощь при неотложных состояниях: острая дыхательная недостаточность, гипоксическая кома, астматический статус при бронхиальной астме, шоке (токсический, травматический, геморрагический, анафилактический), острой печёночной недостаточности, острой токсической почке, почечной колике, ожогах, отморожениях, поражениях электрическим током, молнией, тепловом и солнечном ударе, утоплениях; острых отравлениях.
10. Умение снять и расшифровать электрокардиограмму; определить группы крови, произвести переливание крови; пункцию плевральной полости,
11. Уметь самостоятельно проводить обследование, диагностику, лечение, реабилитацию