

АННОТАЦИЯ
производственной практики
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (КЛИНИЧЕСКАЯ): ПО ПОЛУЧЕНИЮ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Направление подготовки **31.08.66 – Травматология и ортопедия**

Цель производственной практики:

- ознакомить обучающихся с основными принципами организации лечебно-профилактической помощи населению в условиях поликлиники и станции скорой медицинской помощи, особенностями организации и объемом работы врача кардиолога, современными диагностическими возможностями поликлинической службы;
- сформировать представление о диспансеризации, первичной и вторичной профилактике в амбулаторных условиях, вопросах медицинской экспертизы и санаторно-курортного лечения.

Задачи производственной практики:

- Закрепление практических умений и навыков по вопросам диагностики и лечения наиболее распространенных заболеваний кардиологического профиля;
- Закрепление практических умений и навыков по вопросам оказания неотложной помощи в различных клинических ситуациях;
- Изучение вопросов диспансеризации, медицинской экспертизы и санаторно-курортного лечения.
- закрепление навыков общения с больным с учетом этики и деонтологии в зависимости от выявленной патологии и характерологических особенностей пациентов.

Место производственной практики в структуре ООП:

Производственная практика реализуется в рамках цикла Б2. «Практики», в разделе Б2.В.01(П) «Производственная практика (клиническая): по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности» и осуществляется на 2 курсе в IV семестре.

Общая трудоемкость производственной практики:

6 зачетных единицы, 216 академических часов. Продолжительность практики – 2 недели.

Компетенции, формируемые в результате прохождения производственной практики:

ПК-2 готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными;

ПК-5 готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем;

ПК-6 готовность к ведению и лечению пациентов с травмами и (или) нуждающихся в оказании ортопедической медицинской помощи;

ПК-7 готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации;

ПК-8 готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении;

ПК-9 готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;

ПК-10 готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях;

ПК-11 готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей;

ПК-12 готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации;

УК-1 готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу;

УК-2 готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия;

УК-3 готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

Формы итогового контроля: ЗачО – 4 семестр.