

**Аннотация к Клинической практике (Помощник врача стоматолога (терапевта))
специальности 31.05.03 Стоматология.**

Общая трудоемкость производственной практики составляет
3 зачетных единицы, 108 часов.

Целью производственной практики «Клиническая практика (Помощник врача стоматолога (терапевта)) является освоение должностных обязанностей врача-стоматолога – терапевта, обучение самостоятельному выполнению лечебных манипуляций на стоматологическом приеме, закрепление основных правил медицинской этики и деонтологии.

Задачами производственной клинической практики - помощник врача-стоматолога (терапевта) являются:

- ознакомление обучающихся с принципами организации и работы стоматологической клиники, профилактики внутрибольничных инфекций в лечебно-профилактических учреждениях, создание благоприятных условий пребывания больных и условий труда медицинского персонала;
- освоение мероприятий по охране труда и технике безопасности, профилактике профессиональных заболеваний, осуществлением контроля за соблюдением и обеспечением экологической безопасности;
- освоение методов профилактики стоматологических заболеваний;
- освоение методов диагностики симптоматических проявлений соматических и инфекционных заболеваний в полости рта;
- освоение методов стоматологического терапевтического лечения, методов профилактики осложнений при лечении, а также реабилитации больных с заболеваниями в челюстно-лицевой области при оказании амбулаторной стоматологической помощи;
- ознакомление с делопроизводством в стоматологической клинике;
- ознакомление с организацией работы с медикаментозными средствами и соблюдением правил их хранения в стоматологической клинике;
- ознакомление с учетом и отчетностью, ведением медицинской документации.

Производственная Клиническая практика (Помощник врача стоматолога (терапевта)) относится к циклу Практики, в том числе научно-исследовательская работа Блока С2 учебного плана специальности 31.05.03 Стоматология.

С2.1.5 Производственная Клиническая практика (Помощник врача стоматолога (терапевта)) проходит в 8 семестре.

Основные знания, необходимые для освоения практики формируются: - в цикле базовых дисциплин (гигиена, общественное здоровье и здравоохранение, пропедевтика, материаловедение, зубопротезирование (простое протезирование), протезирование зубных рядов (сложное протезирование), протезирование при полном отсутствии зубов, - в ходе производственной практики (помощник палатной и процедурной медицинской сестры, помощник врача стоматолога (гигиенист), помощник врача стоматолога (хирурга)). Обеспечиваемые (последующие) виды практики: -помощник врача-стоматолога (детского).

Процесс изучения практики направлен на формирование следующих компетенций:

- способность и готовность реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности (ОПК - 4);
- способность и готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения стоматологических заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК -1);
- готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого - анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания (ПК -5);

-способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра (ПК -6);

-способность к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями (ПК -8).

В результате прохождения данной **производственной клинической практики** обучающийся должен **знать:**

- этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности.
- методы и средства предупреждения возникновения заболеваний среди населения и диагностики стоматологических заболеваний, патологических состояний пациентов и неотложных состояний.
- методы сбора информации о состоянии пациента.
- основные патологические состояния, симптомы и синдромы стоматологических заболеваний.
- особенности лечения основных стоматологических заболеваний.

Уметь:

- формировать у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих; информировать пациентов различных возрастных групп и их родственников и близких в соответствии с требованиями правил «информированного согласия».
- проводить профилактические и противоэпидемические мероприятия; профилактические медицинские осмотры, диспансерное наблюдение; - проводить диагностику стоматологических заболеваний, патологических состояний пациентов и неотложных состояний.
- выполнять сбор и анализ жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания.
- проводить обследование пациента и делать диагностировать у пациентов патологические состояния, симптомы и синдромы основных стоматологических заболеваний (кариес, некариозные заболевания твердых тканей зубов, пульпит и периодонтит).
- разрабатывать план лечения с учётом течения болезни, подобрать и назначать лекарственную терапию и методы немедикаментозного лечения.

Владеть:

- навыками изложения самостоятельной точки зрения, анализа и логического мышления, публичной речи, морально-этической аргументации. - методами формирования у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих.
- техникой проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения; проведения сбора и медико-статистического анализа информации о показателях стоматологической заболеваемости различных возрастно-половых групп; - пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования и диагностики неотложных состояний.
- техникой сбора анамнеза, анализа жалоб пациента и данных осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований.
- основными приемами и методами постановки диагнозов в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ).
- навыками составления плана лечения с учётом течения болезни, подбора и назначения лекарственной терапии.

По итогам клинической практики проводится дифференцированный зачет.

Промежуточная аттестация по окончании практики производится в форме *зачета*, включающего:

1. Собеседование:

- контрольные вопросы
- практические навыки

2. Правильность заполнения отчетных документов:

- дневник производственной практики;
- отчет по производственной практике;
- характеристика студента, заверенная подписью базового руководителя и печатью лечебного учреждения.