

**НОУ ВО «ДАГЕСТАНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ  
СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ»**

**Дневник производственной практики  
(методические рекомендации)**

**КАФЕДРА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ И СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ  
ДИСЦИПЛИН**

**КЛИНИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА  
(помощник врача стоматолога ортопеда)**

Махачкала 2023

## **ЦЕЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

Целью производственной практики является профессионально-практическая подготовка обучающихся, ориентированная на углубление теоретической подготовки и закрепление у студентов практических умений и компетенций в области профилактики и ортопедического лечения патологических состояний зубочелюстной системы.

## **ЗАДАЧИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

- ознакомление с работой лечебно-профилактического учреждения;
- адаптация студента к работе в поликлинических условиях;
- усвоение основных принципов медицинской этики и деонтологии;
- освоение навыков работы и правил внутреннего распорядка лечебно-профилактического учреждения;
- совершенствование методов диагностики основных стоматологических заболеваний;
- формирование клинического мышления студентов;
- освоение мануальных навыков по ортопедической стоматологии при лечении больных с дефектами зубов и зубных рядов;
- ознакомление с мероприятиями по инфекционному контролю на амбулаторном стоматологическом ортопедическом приеме.

Примерные контрольные вопросы и задания для проведения текущей аттестации по разделам (этапам) практики, осваиваемым студентом самостоятельно:

### **КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ:**

- обследование и постановка клинического диагноза.
- методика снятия оттисков с верхней и нижней челюстей.
- методы препарирования под различные ортопедические конструкции.
- обследование пациентов с дефектами твердых тканей зубов.
- обследование пациентов с дефектами зубных рядов.
- обследование пациентов с полным отсутствием зубов.
- ведение пациентов с заболеваниями тканей пародонта.
- методы лечения при частичном отсутствии зубов.
- обоснование выбора ортопедической конструкции при частичном отсутствии зубов.
- Лечение пациентов при полном отсутствии зубов.

### **ПРАКТИЧЕСКИЕ УМЕНИЯ:**

- заполнять и вести стоматологическую документацию: историю болезни, листок ежедневного учета работы врача стоматолога-ортопеда.
- проводить обследование больных с целью диагностики аномалий, деформаций и дефектов зубов и зубных рядов, болезней пародонта, патологий жевательных мышц и ВНЧС.
- препарировать зубы для изготовления различных ортопедических несъемных конструкций.
- снимать оттиски альгинатными и силиконовыми массами.
- припасовывать и фиксировать одиночные коронки и мостовидные протезы.
- припасовывать индивидуальные ложки и снимать функциональные оттиски.
- определять и фиксировать центральное соотношение челюстей и центральную окклюзию.

оказание помощи при неотложных соматических патологических состояниях больного: обморок, коллапс, анафилактический шок

**ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ УМЕНИЙ**, которыми должен овладеть студент в результате прохождения производственной практики:

заполнять и вести стоматологическую документацию: историю болезни, листок ежедневного учета работы врача стоматолога-ортопеда; проводить обследование больных с целью диагностики аномалий, деформаций и дефектов зубов и зубных рядов, болезней пародонта, патологий жевательных мышц и ВНЧС; определять гигиенические индексы, назначать и проводить обучение рациональной гигиене полости рта; препарировать зубы для изготовления штампованных и цельнолитых коронок; снимать оттиски альгинатными и силиконовыми массами; изготавливать гипсовые модели; припасовывать и фиксировать штампованные и цельнолитые коронки и мостовидные протезы; припасовывать индивидуальные ложки; снимать слепки индивидуальной ложкой; изготавливать восковые базисы с окклюзионными валиками; определять центральное соотношение челюстей и центральную окклюзию; припасовывать и накладывать съемные протезы при полном и частичном отсутствии зубов; проводить коррекцию и перебазировку съемных протезов в полости рта; припасовывать и накладывать бюгельные протезы; осуществлять избирательное шлифование зубов; осуществлять временное шинирование зубов; уметь провести лечение пациента с использованием имедиат-протезов; изготавливать провизорные коронки и мостовидные протезы прямым способом; оказания помощи при неотложных соматических патологических состояниях больного: обморок, коллапс, анафилактический шок.

#### **ФУНКЦИИ СТУДЕНТА ВО ВРЕМЯ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ:**

- ознакомление со структурой и организацией работы стоматологической поликлиники, стоматологических отделений поликлиник, их санэпидрежимом;
- ассистирование врачу-стоматологу ортопеду при приеме пациентов; в проведении основных и дополнительных методов обследования пациентов; ознакомление с правилами составления учетно-отчетной документации при проведении профилактических мероприятий;
- составление индивидуального лечебного плана лечебно-профилактических мероприятий, заболеваний пародонта и зубочелюстных аномалий.
- дать рекомендации пациентам после проведенного ортопедического лечения;
- активное участие в научно-практических конференциях лечебно-профилактического учреждения, осуществление санитарно-просветительской работы среди населения, проведение научно-исследовательской работы.

#### **ОБЯЗАННОСТИ СТУДЕНТА:**

- соблюдать график работы, установленный непосредственным руководителем на базе прохождения производственной практики;
- своевременно заполнять все отчетные разделы дневника;
- составить письменный отчет согласно установленной форме о проведенной санпросветработе и исследовательской работе за время практики.

В день окончания практики у студентов на руках должны быть полностью заполненные и проверенные руководителем лечебного учреждения отчетные документы, заверенные печатью учреждения.

### **УЧЕТ РАБОТЫ СТУДЕНТА:**

Студент ведет дневник по установленной форме, фиксируя в нем все виды своей деятельности. Правильность оформления дневника проверяется непосредственным руководителем практики. После завершения практики составляется итоговый отчет в дневнике. Отчет подписывает руководитель практики и главный врач лечебного учреждения. Подписи скрепляются печатью учреждения. По окончании практики руководитель базового учреждения дает характеристику, которую так же заверяет.

### **ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ ДНЕВНИКА**

Дневник по производственной практике оформляется согласно предъявляемым требованиям в соответствии с установленным образцом. В дневнике студент фиксирует все виды своей деятельности. Документ заполняется аккуратно, разборчивым подчерком, исправления не допускаются.

### **ФОРМЫ КОНТРОЛЯ**

1. В течение практики студент заполняет дневник, по следующей форме:  
нумерация принятых больных - сквозная на протяжении всей практики: на первичного больного все графы дневника заполняются полностью. На повторного больного в данной графе после фамилии делается пометка «повторный» и ссылка на номер, под которым этот больной значится при первичном приеме. Напр.: см. № 7. Из последующих граф при повторном приеме заполняется лишь - «что сделано». Объем проделанных манипуляций излагать кратко, но четко.
2. Руководитель практики, заведующий отделением ежедневно контролируют лечебно-диагностическую работу студентов.
3. По окончании практики студент получает характеристику от непосредственно руководителя, где он работал, подписанную главным врачом и заверенную печатью организации.
4. Итоговый уровень практической подготовки студентов будет оцениваться во время зачета с оценкой по производственной практике. Оценка вносится в зачетную книжку.

**Ознакомлен с правилами внутреннего трудового распорядка организации, охраны труда, безопасности и санитарно-гигиеническим нормам.**

## **ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ**

### **Основная и дополнительная литература**

1.

#### **Основная литература:**

1. Ортопедическая стоматология [Электронный ресурс]: учебник / под ред. И. Ю. Лебедеико, Э. С. Каливрадджияна. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970437223.html>-
2. Ортопедическая стоматология: учебник / под ред. И. Ю. Лебедеико, Э. С. Каливрадджияна. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с.: ил.
3. Ортопедическая стоматология: учебник / под ред. И. Ю. Лебедеико, Э. С. Каливрадджияна. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 640 с. : ил. (47 шт.)
4. Ортопедическая стоматология: учебник / под ред. И. Ю. Лебедеико, Э. С. Каливрадджияна. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 640 с. : ил.

#### **Дополнительная литература**

1. Ортопедическая стоматология (несъемное зубное протезирование) [Электронный ресурс]: учебник / О. Р. Курбанов, А. И. Абдурахманов, С. И. Абакаров - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970432945.html>-
2. Основы технологии зубного протезирования: в 2 т. Т. 1 [Электронный ресурс]: учебник / С.И. Абакаров [и др.]; под ред. Э.С. Каливрадджияна - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436097.html>-
3. Зубопротезная техника [Электронный ресурс] / Арутюнов С.Д., Булгакова Д.М., Гришкина М.Г. Под ред. М.М. Расулова, Т.И. Ибрагимова, И.Ю. Лебедеико - 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970424094.html>-
4. Запись и ведение медицинской карты в клинике ортопедической стоматологии [Электронный ресурс] : учебное пособие / Под ред. проф. Т.И. Ибрагимова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970424391.html>-
5. Стоматология. Запись и ведение истории болезни [Электронный ресурс]: руководство / Под ред. В. В. Афанасьева, О. О. Янушевича. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970427088.html>-
6. Словарь профессиональных стоматологических терминов [Электронный ресурс] / Э.С. Каливрадджиян, Е.А. Брагин, С.И. Абакаров и др. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970428238.html>-
7. Ортопедическая стоматология (несъемное зубное протезирование): учебник / О.Р.Курбанов, А.И.Абдурахманов, С.И.Абакаров. -М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. -456с.: ил.

## **ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ БАЗ ДАННЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ ИНФОРМАЦИОННО - ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ**

Электронная библиотечная система «Консультант Студента» [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru)  
«Информо» [wuz.informio.ru](http://wuz.informio.ru)- полнотекстовая БД документов федеральных и региональных органов исполнительной власти, регламентирующие деятельность образовательного процесса

Научная электронная библиотека [www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru) Полнотекстовая БД научных журналов от ведущих российских академических, университетских, отраслевых и коммерческих издателей.

Российская государственная библиотека.- <http://www.rsl.ru>

Образовательные ресурсы федерального портала «Российское образование».  
<http://www.edu.ru>.

Medline (PubMed, USA) [Электронный ресурс]. – Режим доступа:  
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed>

Всемирная организация здравоохранения [Электронный ресурс]. - Режим доступа:  
<http://who.int/ru/>.

#### **Информационные справочные системы:**

1. Справочно-правовая система «Консультант Плюс» - Режим доступа:  
<http://www.consultant.ru>;
2. Информационно-правовой сервер «Гарант» <http://www.garant.ru/>