

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
ВИТЕБСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
КАФЕДРА СТОМАТОЛОГИИ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА  
И ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ХИРУРГИИ**

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ**

**ПО ПРОВЕДЕНИЮ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ СТУДЕНТОВ  
3 КУРСА ПО СТОМАТОЛОГИИ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА  
(для руководителей производственной практики и студентов)**

Специальность - стоматология 1-79-01-07  
Факультет: стоматологический  
Кафедра стоматологии детского возраста  
и челюстно-лицевой хирургии

Курс – III-й  
Семестр – 6-й  
Всего часов – 36 ч.  
Зачет – 6-й семестр

УДК 616.31.-42

ББК 57.336.6

М 54

Методические рекомендации по проведению производственной практики студентов 3 курса по стоматологии детского возраста (для руководителей производственной практики и студентов) – Витебск. ВГМУ, 2008. – 10 с.

Методические рекомендации по проведению производственной практики студентов 3 курса по стоматологии детского возраста (для руководителей производственной практики и студентов) составлены в соответствии с Рабочей программой производственной практики по стоматологии детского возраста на основании Рабочей программы по стоматологии детского возраста, Постановления Совета Министров Республики Беларусь №1823 от 30 ноября 2000 года «Об утверждении положения о производственной практике студентов высших учебных заведений Республики Беларусь».

Методические рекомендации по стоматологии детского возраста разработана заведующей кафедрой стоматологии детского возраста и челюстно-лицевой хирургии О.А.Жарковой, доцентом С.А.Кабановой, старшим преподавателем кафедры терапевтической стоматологии М.А.Князевой. Обсуждена на заседании кафедры стоматологии детского возраста и челюстно-лицевой хирургии. Витебского государственного медицинского университета. Протокол № 6 от 27.11.2007 года.

автор: руководитель производственной практики лечебного факультета, доцент

в рекомендациях отражены общие вопросы, цели и задачи практики, методика проведения практики, УИРС, формы контроля качества студента.

Витебский государственный  
медицинский университет  
БИБЛИОТЕКА

## I. Общие вопросы.

Производственная практика составляет неразрывную часть учебного процесса, является важным звеном в подготовке врачей.

В соответствии с Рабочей программой по стоматологии детского возраста производственная практика студентов 3 курса стоматологического факультета проводится после окончания летней экзаменационной сессии в течение 5 рабочих дней (36 часов) ежедневно по 7,2 академических часа.

Основанием для прохождения практики является приказ ректора ВГМУ.

**Цель практики:** ознакомление с работой детских стоматологических поликлиник (или стоматологических отделений, кабинетов др. учреждений здравоохранения), приобретение студентами практических навыков, закрепление, расширение и систематизация знаний, полученных при изучении специальных дисциплин, и подготовка их к самостоятельной профессиональной деятельности по избранной специальности.

### **Задачи практики:**

1. Проверка и закрепление в практической деятельности знаний, полученных при изучении клинических и теоретических дисциплин.
2. Углубление и совершенствование практических навыков, приобретенных в ВУЗе.
3. Ознакомление с организацией лечебной работы детских стоматологических поликлиник, а также с основами диспансеризации детского населения.
4. Проведение анализа работы детских стоматологических поликлиник.
5. Изучение санитарного эпидемиологического режима в детских стоматологических поликлиниках.
6. Проведение санитарно-просветительной работы среди детского населения.
7. Выполнение учебно-исследовательской и научно-исследовательской работы.

Постоянными базами для прохождения производственной практики студентами стоматологического факультета ВГМУ на период 2003-2007 гг. по стоматологии детского возраста являются учреждения здравоохранения, утвержденные приказами Министерства здравоохранения РБ № 513-А от 4 октября 2002 г. и № 125-А от 15 марта 2004г. Практика по стоматологии детского возраста проводится в детских поликлиниках или отделениях стоматологических поликлиник, а также в стоматологических кабинетах других учреждений здравоохранения независимо от форм собственности под руководством врача-стоматолога-детского.

Учебно-методическое руководство производственной практикой осуществляет деканат стоматологического факультета и кафедра стоматологии детского возраста и челюстно-лицевой хирургии. Кафедра обеспечивает выполнение учебного плана в части производственного обучения студентов.

В организациях, где проводится производственная практика, осуществляется общее и непосредственное руководство этой практикой. Руководитель производственной практики, назначенный от организации и осуществляющий ее общее руководство, подбирает опытных специалистов для непосредственного руководства практикой в данной организации.

Во время прохождения производственной практики студенты выполняют правила внутреннего трудового распорядка лечебного учреждения и подчиняются непосредственному руководителю практики.

## **2. Обязанности преподавателя - руководителя производственной практики студентов.**

1. В течение учебного года преподаватель – руководитель производственной практики активно участвует в выполнении плана по подготовке и проведению практики студентов.
2. Перед началом практики преподаватель обязан ознакомить студентов с целью, задачами, методикой и календарным планом прохождения практики, ведением отчетной документации. Руководитель должен провести инструктаж со студентами (порядок и условия прохождения практики, характеристика базы практики, методические указания по ведению дневника и др.), дать тему по УИРС.
3. Преподаватель медицинского университета должен контролировать своевременность сроков начала и окончания практики
4. Руководитель производственной практики обязан следить за выполнением графика работы студентов.
5. Совместно с непосредственным руководителем практики преподаватель медицинского университета должен вовлекать студентов в общественную работу, обеспечивать выполнение мероприятий по воспитательной работе в соответствии с примерным положением о воспитательной работе, а также руководить исследовательской работой студентов.
6. Преподаватель – руководитель производственной практики обязан периодически посещать все прикрепленные базы.
7. Сочетать работу по руководству практикой с лечебной работой и консультациями.
8. По окончании производственной практики преподаватель проверяет дневники студентов и другую документацию и совместно с базовыми руководителями проводит зачетное занятие.
9. Руководитель производственной практики проводит конференцию по УИРС на зачетном занятии.
10. По завершении практики и приема зачета подводит итоги практики, вносит данные в зачетную ведомость и составленный отчет предоставляет в отдел производственной практики университета. Отчеты проведения производственной практики заслушиваются на кафедральном совещании, где подводятся итоги практики, определяются пути устранения выявленных недостатков. Перед отчетом преподавателя на

методическом совещании кафедры проводится выборочная проверка 5-7 дневников производственной практики у каждого преподавателя.

### **3. Обязанности общего и непосредственного руководителя производственной практики.**

1. Ознакомить студентов, прибывших на практику в детскую стоматологическую поликлинику, отделение или кабинет, с особенностями и объемом их работы, персоналом, сделать показательный обход по отделению и его вспомогательным службам, составить план и график работы.
2. Провести инструктаж со студентами по охране труда, технике безопасности, ознакомить с правилами внутреннего трудового распорядка, профилактикой внутрибольничной инфекции, провести беседу деонтологического и общественно-политического характера.
3. Осуществлять организацию и контроль за выполнением студентами необходимого объема и видов работ, предусмотренных Рабочей программой практики, приобретением необходимых практических навыков.
4. Обучать студентов современным методам обследования стоматологических больных, формулировать клинический диагноз, проводить дифференциальную диагностику (студенты должны вести больных с различными заболеваниями).
5. Оказывать студентам необходимую помощь в выполнении учебно-исследовательской работы.
6. Контролировать качество ведения истории болезни, другой документации, дневника производственной практики, ежедневно визировать их, проверять знания студентов в беседах по конкретному курируемому больному.
7. По завершению практики руководитель должен подвести итоги практики, проконтролировать подготовку отчетов практикантов и составить на них характеристику.
8. Базовый руководитель принимает участие в зачетном занятии и конференции, совместно с преподавателем-руководителем практики оценивает практические навыки и умения студентов, способность к самостоятельному выполнению основных видов лечебной работы врача-стоматолога-детского.

### **4. Обязанности студента при прохождении производственной практики.**

1. В назначенный руководителем производственной практики день все студенты должны явиться на организационное собрание, на котором они

будут ознакомлены с требованиями, предъявляемыми к их работе, ведением дневников, составлением отчета.

2. Изучить цель, задачи и методику прохождения производственной практики по стоматологии детского возраста.
3. Точно в назначенный срок приступить к практике.
4. Подчиняться действующим в лечебно-профилактическом учреждении правилам внутреннего трудового распорядка.
5. Соблюдать санитарный эпидемиологический режим и правила профилактики внутрибольничной инфекции.
6. Изучить и выполнять правила техники безопасности.
7. Полностью выполнять объем производственной практики по лечебной, профилактической, учебно-исследовательской, санитарно-просветительной работе, организации здравоохранения и другие виды работ, предусмотренные Рабочей программой производственной практики.
8. Строго соблюдать правила и требования медицинской этики и деонтологии.
9. Студенты должны пройти инструктаж и получить задание по УИРС у преподавателя-руководителя практики.
10. Выполненные УИРС или НИРС представить в виде доклада на зачетном занятии.

#### **5. Методика, объем и виды работ студентов на производственной практике по стоматологии детского возраста.**

Основой является самостоятельная работа студентов под контролем непосредственного руководителя практики.

##### ***В объем и виды работ входит:***

1. Ознакомление с организацией работы в детской стоматологической поликлинике, отделении, кабинете, их размещением, оснащением, персоналом.
2. В детской стоматологической поликлинике студент работает в качестве помощника врача-стоматолога-детского под наблюдением непосредственного руководителя и ежедневно принимает 3-4 больных. Ежедневно студент должен выполнить 30 % объема работы врача-стоматолога (7,5 УЕТ). Студенты должны:
  - проводить под наблюдением куратора полное обследование стоматологического больного;
  - составлять план дополнительного обследования
  - анализировать клинические, лабораторные, рентгенологические и инструментальные данные;
  - проводить дифференциальный диагноз;

- формулировать клинический диагноз;
  - оказать первую помощь больным в экстренных случаях.
3. Участвовать во врачебных конференциях.
  4. Проводить под контролем непосредственного руководителя лечебные и профилактические мероприятия (обследование пациента, составление плана лечебно-профилактических мероприятий, препарирование кариозных полостей, наложение пломб, проведение минерализующих процедур и т.д.).
  5. За время производственной практики студент от первого до последнего дня ведет дневник, в котором отражает всю проделанную работу, ее объем и виды согласно настоящей рекомендации. Дневник должен быть аккуратно оформлен и тщательно выверен. В начале его следует дать точный адрес поликлиники, краткое ее описание, характеристику отделения. Далее ежедневно необходимо отражать количество пациентов, описывать проводимое обследование, ставить диагноз, указывать виды лечения. В конце дневника студент пишет замечания и пожелания по проведению производственной практики. Дневник ежедневно подписывается непосредственным руководителем.
  6. Записи в дневнике заканчиваются цифровым отчетом о выполненной и отображенной в нем ранее работе (с перечнем приобретенных практических навыков).
  7. По завершении практики студент сдает комиссии зачет на месте прохождения практики по всем ее разделам.
  8. Студенты, проходившие практику на базах г. Витебска, сдают зачет преподавателю-руководителю производственной практики в последние дни практики.
  9. Студенты, проходившие практику по месту проживания сдают зачет на кафедре стоматологии детского возраста и ЧЛХ по расписанию отдела производственной практики и деканата стоматологического факультета.

#### **6. Учебно-исследовательская и научно-исследовательская работа студентов во время производственной практики.**

Студенты проводят учебно-исследовательскую работу, анализ амбулаторных карт стоматологического здоровья (Учетн. форма № 043/У-06), карт для оценки стоматологического статуса (ВОЗ, 1995), собственные клинические наблюдения, анализ научной медицинской литературы и др. документации.

В конце практики, на зачетном занятии проводится конференция, на которой студенты выступают с докладами по УИРС (НИРС). Качество подготовки докладов учитывается преподавателем в общем итоге практики. Тематику, которая может быть рекомендована для написания докладов см. в Приложении №2.

## **7. Формы контроля практических навыков и отчетность студента.**

Руководитель ежедневно проводит со студентом собеседование, в котором обсуждаются все вопросы, возникшие во время работы, оценивается правильность техники выполнения практического задания. Проверяется и обсуждается правильность оформления медицинской документации. Собеседование должно быть направлено на проверку степени освоения практических навыков и возможности самостоятельного их выполнения.

После окончания практики каждый студент в конце дневника составляет отчет по производственной практике по курсу стоматологии детского возраста за 5 дней работы. Отчет подписывает студент и руководитель практики. Руководитель пишет отзыв на работу студента за период практики. В отзыве дается оценка деловых качеств студента, его теоретическая и практическая подготовка, выполнение им программы производственной практики, активность в освоении практических навыков и достигнутое мастерство. Отмечается выполнение студентом правил внутреннего трудового распорядка, санитарного эпидемиологического режима, правил медицинской этики и деонтологии, участие в санитарно-просветительной работе. При необходимости, делаются замечания по работе студента.

Характеристика обязательно заверяется печатью учреждения и подписью главного врача.

### ***Приложения к методическим рекомендациям:***

1. Дневник производственной практики по курсу стоматологии детского возраста студента 3 курса стоматологического факультета.
2. Рекомендуемые темы докладов по УИРС (НИРС) для студентов 3 курса на период производственной практики.
3. Учебно-методические материалы по дисциплине.



**Рекомендуемые темы УИРС (НИРС) для студентов  
3 курса на период производственной практики**

1. История развития стоматологии в Беларуси. Национальная программа профилактики кариеса и болезней периодонта среди населения Республики Беларусь.
2. Виды организации стоматологии детского возраста. Критерии оценки орального здоровья детей.
3. Результаты внедрения Национальной программы профилактики кариеса среди детского населения обслуживаемого района.
4. Результаты внедрения Национальной программы профилактики болезней периодонта среди детского населения обслуживаемого района.
5. Сравнительный анализ влияния различных средств гигиены на состояние полости рта.
6. Эффективность мотивации пациентов к гигиене полости рта в профилактике стоматологических заболеваний.
7. Эффективность обучения гигиене рта детей различных возрастных групп.
8. Приказы и инструктивные письма, определяющие работу стоматолога. Медицинская документация стоматологического кабинета, отделения, поликлиники.
9. Методы эпидемиологических исследований кариеса зубов, болезней периодонта, слизистой оболочки полости рта у детей.
10. Оценочные критерии орального здоровья и их динамика в процессе лечения.
11. Виды и принципы оказания неотложной помощи на стоматологическом детском приеме.
12. Факторы, способствующие возникновению кариеса зубов (доклинических и клинических форм) и болезней периодонта среди детей обслуживаемого района.
13. Принципы деонтологии на детском терапевтическом приеме. Психологические моменты обеспечения контакта врача с пациентом-ребенком.
14. Кариес временных зубов. Принципы диагностики и подходы к лечению.
15. Кариес постоянных зубов с неконченной минерализацией тканей эмали. Принципы диагностики и подходы к лечению.
16. Некариозные поражения твердых тканей зубов. Этиопатогенез. Клинические проявления. Диагностика, профилактика, лечение.

## УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

### Основная и дополнительная литература

#### *Основная литература:*

1. Колесов А.А. Стоматология детского возраста - М, Медицина, 1993.
2. Стоматология / Е.В.Боровский, В.А.Колейкик, А.А.Колесов, А.Г.Шаргородский - М., Медицина, 1987.

#### *Дополнительная литература:*

1. Виноградова Т.Ф., Максимова О.П., Мельниченко Э.М. Заболевания пародонта слизистой оболочки полости рта у детей - М., Медицина, 1983.
2. Виноградова Т.Ф. Стоматология детского возраста. - М, 1987.
3. Евдокимов А.И., Виноградова Т.Ф. Руководство по стоматологии детского возраста. - М. Медицина, 1976.
4. Куракина Н.В. Терапевтическая стоматология детского возраста. - М, Медицинская книга, 2001.
5. Хирургическая стоматология / Под ред. В.А.Дунаевского. М, Медицина, 1979.
6. Ralph E. McDonald, David R. Avery. Dentistry for child and adolescent. – Lovis Washington, D.C.Toronto. – 1988.

Библиотека ВГМУ



Методические рекомендации подготовлены  
заведующей кафедрой стоматологии детского возраста  
и челюстно-лицевой хирургии О.А.Жарковой, старшим преподавателем кафедры  
терапевтической стоматологии М.А.Князевой;  
компьютерная верстка А.В.Каршук

**Методические рекомендации  
по проведению производственной практики студентов 3 курса  
по стоматологии детского возраста  
(для руководителей производственной практики и студентов)**

Подписано в печать 28.04.2008г. Формат 64x84 1/16  
Бумага типографская № 2. Гарнитура Times Усл. печ. л. 0,64  
Уч. – изд. л. 049 Тираж 80 Заказ № 416

Издатель и полиграфическое исполнение  
УО «Витебский государственный медицинский университет»

ЛИ № 02330/0133209 от 30.04.04.

Отпечатано на ризографе в Витебском государственном медицинском университете  
210602, г. Витебск, пр. Фрунзе, 27  
Тел (8-0212)261966