

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Факультет стоматологии и медицинских технологий

О Т Ч Е Т

**О ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ
«Помощник врача стоматолога детского»
ОБУЧАЮЩЕГОСЯ 5 курса**

Фамилия И.О. _____

Учебная группа _____

Время прохождения практики

с _____ 20__ г. по _____ 20__ г.

База практики _____

С правилами охраны труда, техники безопасности и правилами внутреннего распорядка, действующими в организации, ознакомлен, инструктаж прошел

Куратор практики от организации _____

Отметка о зачете _____

Руководитель практики _____

Санкт-Петербург

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

Производственная практика проходит в медицинских учреждениях города Санкт-Петербурга, заключивших с Санкт-Петербургским государственным университетом Договор об организации практики обучающихся в СПбГУ.

Обучающиеся работают по графику 6-дневной рабочей недели с 6-ти часовым рабочим днем. Индивидуальный график работы обучающегося составляется в зависимости от рабочего графика врача-куратора производственной практики от принимающей организации. Обучающиеся выполняют правила внутреннего распорядка лечебного учреждения и подчиняются руководству медицинским учреждением, заведующему лечебным отделением, главной/старшей медицинской сестре отделения, врачу-куратору практики от организации, ответственному руководителю практики от кафедры и руководителю практики по направлению.

При прохождении производственной практики обучающийся должен изучить: организационную структуру лечебного учреждения, санитарно-гигиенические требования к работе лечебного отделения, особенности в работе с больными и в медицинском коллективе. Обучающийся должен отработать навыки, указанные в плане прохождения практики, и ежедневно заполнять Дневник практики.

Дневник – это официальный отчетный документ по производственной практике, который заполняется разборчивым, грамотным медицинским языком. Записи в дневнике ведутся ежедневно и отражают всю выполненную обучающимся работу.

В конце каждого рабочего дня записи заверяются врачом-куратором практики от лечебного учреждения. По окончании практики итоговые цифровые данные вносятся в «Отчет о прохождении производственной практики» (в раздел «План производственной практики»).

В конце практики врач-куратор пишет Отзыв-характеристику о работе студента с указанием выявленных замечаний и пожеланий, который заверяется заведующим отделением. Дневник представляется главному врачу, который заверяет отзыв-характеристику врача-куратора практики подписью и печатью лечебного учреждения.

Зачет по практике принимается руководителем практики по направлению и выставляется в зачетную книжку студента. Отчет с отметкой о зачете сдается в Отдел по организации практик и содействия трудоустройству. При определении оценки учитываются степень овладения практическими умениями и общая характеристика работы обучающегося.

ЗАМЕЧАНИЯ И ПОЖЕЛАНИЯ СТУДЕНТА ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

«_____» _____ 20__ г.

Подпись _____.

РЕКОМЕНДАЦИИ И ЗАМЕЧАНИЯ РУКОВОДИТЕЛЯ ПРАКТИКИ по направлению

«_____» _____ 20__ г.

Подпись _____.

ОТЗЫВ-ХАРАКТЕРИСТИКА

о работе обучающегося в период прохождения
производственной практики

с «__» _____ по «__» _____ 20__ г.

УЧЕТ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ

Перечень практических умений	Выполнено (кол-во)
Участие в приеме первичного пациента, осмотре, сборе анамнеза оформлении медицинских карт	
Осмотр пациента	
Психологическая подготовка пациента к лечению	
Определение индекса гигиены полости рта по Федорову-Володкиной	
Обучение гигиене полости рта	
Проведение урока гигиены в организованных детских коллективах	
Покрытие зубов фторлаком	
Проведение ремтерапии	
Диагностика и участие в лечении кариеса молочных зубов	
Диагностика и участие в лечении кариеса постоянных зубов	
Диагностика и участие в лечении пульпита молочных зубов	
Диагностика и участие в лечении пульпита постоянных зубов	
Диагностика и участие в лечении периодонтита молочных зубов	
Диагностика и участие в лечении периодонтита постоянных зубов	
Оценка ортопантограмм	
Оценка дентальных рентгенологических снимков	
Определение вида налета на зубах, зубного камня, его цвета, консистенции	
Определение состояния анатомических участков десны (свободная и прикрепленная десна)	
Проведение аппликационного обезболивания.	
Участие в проведении инфильтрационной анестезии	
Участие в проведении проводниковой анестезии	
Наложение лечебных и изолирующих прокладок, временных пломб и повязок.	
Запечатывание интактных фиссур зубов герметиками	
Шлифование пломбы	
Наложение пасты для девитализации пульпы	
Удаление временных и постоянных пломб	
Определение рабочей длины каналов	
Замешивание пломбирочных материалов	
Диагностика аномалий прикуса и участие в составлении плана лечения ортодонтических пациентов	
Участие в удалении молочных и постоянных зубов, малых хирургических операциях	

Руководитель организации _____

Заведующий отделением _____

Врач-куратор производственной практики _____

«__» _____ 20__ г.

М,П.

Врач-куратор производственной практики _____

