**«Согласовано» «Согласовано»**

**Руководитель практики от Руководитель практики от**

**кафедры «Стоматология» ПГУ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

*(название организации)*

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 *(должность) (должность)*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

 *(ФИО, подпись) (ФИО, подпись)*

**Пензенский государственный университет**

**План (график) проведения** [**Производственной практики: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по ортопедической стоматологии)**](https://edu.pnzgu.ru/index.php?module=items/info&path=119-5521/166-9467/167-105135&redirect_to=subentity&gotopage%5b3019%5d=1) **студентов \_\_ курса**

 *(указывается вид, тип практики)*

**специальности 31.05.03 «Стоматология» в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 *(указывается полное наименование организации, принимающей студентов на практику)*

**с \_\_\_\_.\_\_\_\_.20\_\_\_ по \_\_\_\_.\_\_\_\_.20\_\_\_ Количество студентов \_\_\_\_\_**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Раздел (этап) практики** | **Вид деятельности студента на практике** |
|  | Адаптационно производственный. | Инструктаж по технике безопасности. Организация работы больницы, лечебно- охранительный и санитарно-противоэпидемический режим ЛПУ. Основные этапы работы врача стоматолога-ортопеда |
|  | Производственно - деятельностный. | Организация рабочего места. Оформление документации первичного больного. Обследование стоматологического больного (опрос, осмотр). Формулирование предварительного и окончательного клинических диагнозов стоматологического заболевания. Оценка качества имеющихся протезов в полости рта. Снятие старых несъемных конструкций. Снятие анатомического оттиска альгинатной массой. Снятие функционального компрессионного оттиска при полном отсутствии зубов. Получение моделей зубных рядов и протезного ложа. Нормализация окклюзионных взаимоотношений при заболеваниях пародонта. Избирательное пришлифовывание зубов. Изготовление временных шинирующих аппаратов для стабилизации зубов. Препарирование полостей под вкладки. Изготовление вкладок (прямой метод). Подготовка корней зубов под штифтовые «культевые» конструкции. Изготовление штифтово-культевых конструкций. Препарирование твердых тканей зуба под различные виды несъемных конструкций. Изготовление временных пластмассовых коронок. Припасовывание и фиксация несъемных протезов. |
|  | Стоматологическое просвещение | Проведение санпросвет работы |
|  | Подготовка отчета по практике | Проверка дневника |
|  | Подготовка к зачету | Изучение теоретического материала |