

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Зудин Александр Борисович
Должность: Директор
Дата подписания: 16.02.2024 10:50:51
Уникальный программный ключ:
0e1d6fe4fcfd800eb2c45df9ab97931d15379e2c

Аннотация

к рабочей программе практики по программе высшего образования - программе подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности – 31.08.73 «Стоматология терапевтическая»

1. Характеристика программы

Основная профессиональная образовательная программа по направлению подготовки «Стоматология терапевтическая» предусматривает прохождение обучающимися производственной практики (раздел Б-1), включающую базовую («Производственная (клиническая) практика (базовая часть)», и вариативную часть («Производственная (клиническая) практика (вариативная часть)», Б-2).

В соответствии с ФГОС по направлению подготовки «Стоматология терапевтическая» Блок основной профессиональной образовательной программы «Практики» является обязательным и представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся.

Практики закрепляют знания и умения, приобретаемые обучающимися в результате освоения теоретических курсов, вырабатывают практические навыки и способствуют комплексному формированию общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций обучающихся. Производственная практика проводится на клинических базах института.

Все виды практик реализуются на основе договоров, заключенных между ФГБНУ «Национальный НИИ общественного здоровья имени Н.А. Семашко» и организациями и учреждениями, в соответствии с которыми организации предоставляют места для прохождения обучающимися практик.

2. Трудоемкость программы

Общий объем - 72 зачетные единицы.

3. Цель практики:

- закрепление теоретических знаний, развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения врача-ординатора и формирование профессиональных компетенций врача общей практики, т.е. приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач.

4. Задачи практики

Задачи первого года обучения:

- Уметь оформлять истории болезни и другую учетно-отчетную медицинскую документацию (направления в другие подразделения, заключения и др.).
- Уметь организовать рабочее место к приему пациентов с учетом эргономики, правил асептики и антисептики, профилактики социально опасных инфекций (гепатит, сифилис, СПИД).
- Владеть навыками диагностики твердых тканей зуба, воспалительных заболеваний пульпы, периодонта и пародонта.
- Владеть навыками проведения местной аппликационной, инфильтрационной и проводниковой анестезии.
- Владеть навыками наложения коффердама.
- Уметь формировать полости различной локализации (по Блеку) под различные виды пломбировочных материалов и методы реставрации твердых тканей зуба.
- Уметь реставрировать твердые ткани зуба различными пломбировочными материалами.

- Уметь создавать эндодонтический доступ для лечения осложненного кариеса.
- Уметь измерять рабочую длину корневого канала (апекслокатор).
- Владеть навыками инструментальной обработки корневого канала.
- Владеть навыками медикаментозной обработки корневого канала (пассивная ультразвуковая ирригация, эндодонтический шприц).
- Уметь пломбировать корневые каналы (методом одного штифта, латеральной и вертикальной конденсации).
- Уметь восстанавливать культевую часть зуба с помощью стекловолоконного штифта.
- Владеть навыками проведения этапов профессиональной гигиены.

Задачи второго года обучения:

- Владеть навыками проведения местной противовоспалительной терапии (наложение лечебных повязок).
- Уметь шинировать зубы при болезнях пародонта (лигатурное связывание, шины из композитов, стекловолокна).
- Владеть навыками проведения лечебных мероприятий по ликвидации осложнений, связанных с терапией кариеса, пульпита и периодонтита (закрытие перфораций, временное пломбирование корневого канала, назначение медикаментозных средств).
- Уметь проводить местную обработку слизистой оболочки: удаление налетов, некротизированных тканей, промывание, орошение, аппликации.
- Уметь формировать полости для последующей реставрации.
- Уметь работать с любыми видами пломбировочных материалов: стеклоиономерами, композитами, амальгамами и т.д.
- Владеть навыками эндодонтического препарирования корневых каналов зубов ручными и машинными инструментами.
- Уметь пломбировать корневые каналы зубов методом мастер-штифта, латеральной конденсации, термофилами.
- Владеть навыками обследования больного с заболеванием пародонта: определять степень тяжести заболевания, измерять пародонтальные карманы.
- Уметь удалять зубные отложения ручным и машинным способами.
- Уметь составлять план лечения больных с заболеваниями СОПР, лечения больных в стационаре.
- Уметь работать с научными литературными источниками (реферат).