

Мастер-класс: «Работа «в четыре руки»: осознанная реальность (методики обучения)»

Дата и место проведения:

02 февраля 2023

9:00 – 11:10.

Кафедра-центр симуляционных технологий ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. 660022, г. Красноярск, ул. П. Железняка 1Е).

Руководитель:

Овчинникова С.А. – к.м.н., доцент кафедры стоматологии ИПО ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России.

Модераторы:

Дуж Анатолий Николаевич, к.м.н., доцент кафедры стоматологии ИПО ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России.

Курочкин Вячеслав Николаевич, к.м.н., ассистент кафедры стоматологии ИПО ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России.

Актуальность:

В настоящее время на российском стоматологическом рынке труда очень востребованы ассистенты стоматолога. Каждый день открывается множество стоматологических клиник и частных кабинетов, которым нужны помощники. Данные специалист должны разбираться в названиях всех медицинских инструментов, которые используются в работе, а также уметь ими пользоваться. Освоение медицинского оборудования также очень важно. Помощник обязан знать, как работает тот или иной аппарат, его технические возможности и условия эксплуатации. В мастер-классе будут рассмотрены вопросы взаимодействия врача-стоматолога и ассистента во время приема пациента. На примере установки коффердама при подготовке стоматологического пациента к процедуре лечения показан алгоритм действий: распределение ролей в команде «врач-ассистент», пошаговый протокол установки коффердама.

Цель: внедрение современных эргономических подходов в организации эффективной работы во время стоматологического приема для повышения качества оказываемых медицинских услуг.

Ожидаемые результаты: по итогам участия в мастер-классе врач-стоматологи получают актуальную информацию по работе «в четыре руки»: алгоритмы взаимодействия врача с ассистентом во время приема

стоматологического пациента. Ассистенты стоматолога получают навыки: ассистирования врачу-стоматологу при выполнении медицинских вмешательств; подготовки стоматологического пациента к лечебным и диагностическим вмешательствам; сбора, подготовки и размещения наборов стоматологических инструментов, расходных материалов и т.д. для выполнения лечебных и диагностических вмешательств по назначению лечащего врача. Овладеют практическими навыками постановки коффердама.

9.00-9.30 Регистрация участников

9.30-9.40 Вступительное слово.

9.40 - 10.10. Эргономические подходы в стоматологии: работа в «четыре руки»

В ходе доклада слушатели ознакомятся с вопросами законодательного регулирования работы в «четыре руки», особенности организации стоматологического приема с ассистентом-стоматолога, рассмотрят роль ассистента-стоматолога на отдельных этапах стоматологического приема.

Докладчик:

Дуж Анатолий Николаевич - доцент кафедры стоматологии ИПО ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России, доцент, к.м.н.

Содокладчик:

Овчинникова Светлана Анатольевна – доцент кафедры стоматологии ИПО ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России, доцент, к.м.н.

10:10-10:15 Сессия «вопрос –ответ»

10.15-11.00 Отработка практических навыков в группах (3-4 человека) с куратором: постановка коффердама

Станций отработки практических навыков – 2 (по 3 рабочих места). Станции оборудованы рабочим местом: стоматологическая установка, стул врача, стул ассистента, набор стоматологических инструментов, коффердам «OptiDam».

Кураторы:

- **Курочкин Вячеслав Николаевич** - ассистент кафедры стоматологии ИПО ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России, к.м.н.;

- **Овчинникова Светлана Анатольевна** – доцент кафедры стоматологии ИПО ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России, доцент, к.м.н.

Практическая часть: Обучающиеся, по 6 человек на станции, будут отрабатывать практический навык установки коффердама. С каждым

обучающимся будет проводиться индивидуальная работа под руководством куратора:

1. Знакомство с системой изоляции рабочего поля «OptiDam».
2. Алгоритм действий врача-стоматолога при установке коффердама.
3. Алгоритм действий ассистента врача-стоматолога при установке коффердама.

Ротация групп: группы 1,2 — отрабатывают практический навык (20 минут); группы 3, 4 - знакомятся с системами изоляции рабочего поля в стоматологии (просмотр презентации, 20 минут). Далее группы меняются местами.

11.00-11.10 Дискуссия.

Руководитель программного комитета



С.А. Овчинникова