

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

«Основы мягкотканной пародонтальной хирургии»

Длительность обучения: 3 дня (18 часов)

Форма обучения: заочная

Возможность дистанционного или очно-заочного обучения: да

Требования к слушателям: высшее профессиональное образование – специалист по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия», «Стоматология»;

послевузовское профессиональное образование (подготовка в интернатуре / ординатуре) по одной из специальностей: «Стоматология общей практики», «Стоматология хирургическая», «Челюстно-лицевая хирургия».

Перечень документов для оформления:

Карта регистрации курсанта (в электронном и печатном виде);

Копия паспорта (1-ая страница);

Копия (заверенная) диплома об окончании медицинского или фармацевтического учебного заведения (факультета);

Копия (заверенная) удостоверения об окончании интернатуры/ординатуры;

Копия (заверенная) диплома, удостоверения или свидетельства о профессиональной переподготовке (специализации), повышении квалификации;

Копия (заверенная) документа, подтверждающего смену фамилии (при разных фамилиях в документах).

Все копии документов должны быть заверены нотариально или в отделе кадров.

Документ, выдаваемый по итогам обучения: удостоверение о повышении квалификации установленного образца

Краткая информация о содержании цикла: Обучение на цикле «Основы мягкотканной пародонтальной хирургии» проходит в соответствии с требованиями образовательных и профессиональных стандартов в области здравоохранения. В цикле освещены анатомо-биологические предпосылки и патогенетические механизмы развития заболеваний различного вида пародонтопатий в зависимости от биотипа и биологической ширины, представлен подробный пошаговый алгоритм планирования хирургических этапов и подготовки к хирургическим вмешательствам в зависимости от конкретной патологии. Освещены различные методики мягкотканной пародонтальной хирургии – операции по устранению аномалий архитектоники, углублению преддверия и закрытию десневых рецессий. В рамках данного цикла будут рассмотрены анатомия пародонтального комплекса, современные классификации заболеваний пародонта, этиология, патогенез, алгоритм планирования и лечения пациентов с воспалительными заболеваниями пародонта. Особое внимание в данном учебном курсе отводится алгоритму планирования и лечению пациентов с воспалительными заболеваниями пародонта, вспомогательным операциям на пародонте, мягкотканым вмешательствам, вспомогательным операциям на пародонте, мягкотканым вмешательствам по закрытию рецессий. Материал изложен с учётом последних достижений медицинской науки.