

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЦЕНТРАЛЬНЫЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ»



УТВЕРЖДАЮ

Ректор АНО ДПО «ЦМИ»

[Signature]
А.Х. Тамбиев

« » _____ 2020г.

Программа повышения квалификации по специальности
«Стоматология ортопедическая»
«Современные аспекты ортопедической помощи населению»

Наименование программы

Москва 2020г.

1.Цель реализации программы. Совершенствование компетенций специалиста, необходимых для профессиональной деятельности и повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Категория слушателей: для специалистов, работающих в должности старший зубной техник и зубной техник.

Выработка и развитие клинического мышления, формирование профессиональной компетенции.

Умение широко использовать и применять на практике профессиональные знания по своей специальности.

2. Планируемые результаты обучения. Изготавливает различные виды искусственных коронок, включая металлокерамику, простые конструкции штифтовых зубов, различные конструкции мостовидных протезов, съемные пластинчатые и бюгельные протезы, ортодонтические и челюстно-лицевые конструкции. Осуществляет подготовку стоматологического оборудования и оснащения зуботехнической лаборатории к работе, контроль их исправности, правильности эксплуатации. Оказывает доврачебную помощь при неотложных состояниях.

В результате изучения программы повышения квалификации обучающиеся должны:

Слушатель должен знать:

- законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере здравоохранения;
- основы медицинской стоматологической помощи;
- организацию деятельности в зуботехнической лаборатории;
- характеристики основных материалов, применяемых в зубопротезной технике; технологию изготовления зубных челюстно-лицевых протезов и ортодонтических аппаратов;
- правила использование фарфора и металлокерамики в зубопротезной технике
- основы функционирования бюджетно-страховой медицины и добровольного медицинского страхования;
- основы эпидемиологии; основы валеологии и санологии;
- основы медицины катастроф;
- основы трудового законодательства;
- правила внутреннего трудового распорядка;
- правила по охране труда и пожарной безопасности.

Требования к квалификации. Среднее профессиональное образование по специальности "Стоматология ортопедическая" и сертификат специалиста по специальности "Стоматология ортопедическая" без предъявления требований к стажу работы.

3. Содержание программы

Учебный план

программы повышения квалификации

«Современные аспекты ортопедической помощи населению»

Цель совершенствование и (или) получение новой компетенции, необходимой для выполнения профессиональной деятельности, и(или) повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Категория слушателей: старший зубной техник, зубной техник.

Срок обучения: 36 часов

Форма обучения: заочная, с применением электронного обучения дистанционных образовательных технологий.

№ п/п	Наименование темы	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Практика/семинар	
1	Организационные основы зуботехнического производства.	17	17	-	зачет
2	Современные технологии в ортопедической стоматологии.	17	17	-	зачет
	Итоговая аттестация	2	2		Тестовый контроль
	ИТОГО	36	36	-	

Учебно-тематический план лекций

программы повышения квалификации

«Современные аспекты ортопедической помощи населению»

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего, час.	В том числе	
			Лекции	Практические и лабораторные занятия
1	2	3	4	5
1.	Организационные основы зуботехнического производства.	17	17	-
1.1	Система и политика здравоохранения в Российской Федерации.	6	6	-
1.2	Зуботехническое материаловедение. Основные конструкционные и вспомогательные материалы.	6	6	-
1.3	Литейное зуботехническое производство.	5	5	-
2.	Современные технологии в ортопедической стоматологии.	17	17	-
2.1	Функциональная анатомия зубочелюстной системы.	5	5	-
2.2	Неотложная медицинская помощь. Медицина катастроф.	6	6	-
2.3	Инфекционный контроль и инфекционная безопасность	6	6	-
	Итоговая аттестация	2	2	-
	итого	36	36	

4. Материально – технические условия реализации программы (ДПО и ЭО)

Обучение проводится с применением системы дистанционного обучения, которая предоставляет неограниченный доступ к электронной информационно – образовательной среде, электронной библиотеке образовательного учреждения из любой точки, в которой имеется доступ к информационно- телекоммуникационной сети «Интернет».

Электронная информационно – образовательная среда обеспечивает:

- доступ к учебным программам , модулям, издания электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения дополнительной профессиональной программы;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, дистанционных образовательных технологий;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;

- взаимодействие между участниками образовательного процесса, посредством сети «Интернет».
- идентификация личности при подтверждении результатов обучения осуществляется с помощью программы дистанционного образования института, которая предусматривает регистрацию обучающегося, а так же персонафицированный учет данных об итоговой аттестации;

Программа предусматривает получение консультаций преподавателя в режимах off-line.

5. Учебно – методическое обеспечение программы.

1. Копейкин В.Н., Миргазизов М.З. Ортопедическая стоматология Москва, Медицина 2001.
2. Аболмасов Н.Г., Аболмасов Н.Н., Бычков В.А., А. Аль-Хаким. Ортопедическая стоматология. Руководство для врачей, студентов вузов и мед. училищ. Москва: Медпресс- информ, 2002.
3. Щербаков А.С., Гаврилов Е.И., Трезубов В.Н., Жулев Е.Н. Ортопедическая стоматология. ИКФ -Фолиант, Спб, 1998
- 4.Руководство к практическим занятиям по ортопедической стоматологии под редакцией Лебеденко И.Ю., Еричева В.В., Маркова Б.П. Для студентов 4 курса. Практическая медицина –М., 2007.
- 5.Моторкина Т.В., Дмитриенко СВ., Краюшкин А.И., Михальченко Д.В., Шемонаев В.И., Величко А.С.Клинические классификации, применяемые в ортопедической стоматологии: Учебное пособие. -Волгоград, 2005.
- 6.Мокренко Е.В., Флайшер И.М. Ортопедическое лечение при полном отсутствии зубов. Учебное пособие для самостоятельной работы студентов. Иркутск, 2007.
- 7.Воронов А.П., Лебеденко И.Ю., Воронов И.А. Ортопедическое лечение больных с полным отсутствием зубов. Москва: Медпресс 2005.
- 8.Руководство по ортопедической стоматологии. Протезирование при полном отсутствии зубов. /Под ред. Лебеденко И.Ю., Каливрадгия на, Э.С., Ибрагимова Т.И.МИА, М., 2005.
- 9.Калинина Н.В., Загорский В.А. Протезирование при полной потере зубов. Москва «Медицина» 1990.

6. Оценка качества освоения программы

Оценка качества освоения программы осуществляется аттестационной комиссией в виде онлайн тестирования на основе пятибалльной системы оценок по основным разделам программы.

Слушатель считается аттестованным, если имеет положительные оценки (3,4 или 5) по всем разделам программы, выносимым на экзамен.

7. Составители программы:

Толокольников Сергей Георгиевич, врач-ортопед, врач высшей категории