

Аннотация по дисциплине  
«Челюстно - лицевая хирургия»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	18,00
2	Практические занятия	84,00
3	Контроль самостоятельной работы	4,00
4	Самостоятельная работа в период промежуточной аттестации (экзамены)	30,00
5	Самостоятельная работа	74,00
6	Контактная работа в период промежуточной аттестации (экзамены), ГИА, итоговой аттестации	6,00
Общая трудоёмкость (в часах)		216,00

Форма промежуточной аттестации: не определено, экзамен.

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

подготовка врача стоматолога, способного оказывать помощь пациентам с заболеваниями и повреждениями челюстно-лицевой области

Задачи

- 1 ознакомление с принципами организации и работы отделений хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, профилактики внутрибольничных инфекций в лечебно-профилактических учреждениях по профилю хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, создание благоприятных условий лечения и пребывания больных в ЛПУ и условий труда медицинского персонала
- 2 ознакомление с мероприятиями по охране труда и технике безопасности, профилактике профессиональных заболеваний, осуществлением контроля за соблюдением и обеспечением противоэпидемиологических мероприятий
- 3 освоение методов профилактики стоматологических заболеваний населения, а также предупреждения осложнений в клинике хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии
- 4 освоение методов диагностики при обследовании больных с заболеваниями и повреждениями челюстно-лицевой области
- 5 освоение методов диагностики симптоматических проявлений соматических и инфекционных заболеваний в полости рта у пациентов хирургического стоматологического профиля
- 6 освоение методов консервативного и хирургического лечения, методов профилактики осложнений при хирургическом лечении, а также реабилитации больных с воспалительными заболеваниями, травмой, новообразованиями челюстно-лицевой области, заболеваниями пародонта, заболеваниями, повреждениями нервов, дефектами и деформациями тканей челюстно-лицевой области при оказании амбулаторной хирургической помощи
- 7 ознакомление с принципами организации и проведения экспертизы трудоспособности больных стоматологического хирургического профиля
- 8 ознакомление с делопроизводством в отделении челюстно-лицевой области
- 9 ознакомление с организацией работы с медикаментозными средствами и соблюдением правил их хранения

10 формирование навыков изучения научной литературы и официальных статических обзоров, подготовки рефератов, обзор по современным научным проблемам в области хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии

11 формирование навыков общения и взаимодействия с коллективом, партнерами, пациентами и их родственниками

### 3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции	Дескриптор	Описания	Формы контроля
23	ОПК-12	Способен реализовывать и осуществлять контроль эффективности медицинской реабилитации стоматологического пациента	Инд.ОПК12.1. Составляет план мероприятий медицинской реабилитации пациента со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующим порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи	Знать	медицинские показания и противопоказания к проведению реабилитационных мероприятий при различных заболеваниях и патологических состояниях	тестирование; устный опрос
				Уметь	разрабатывать план реабилитации пациентов с заболеваниями и повреждениями челюстно-лицевой области	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	составление индивидуального плана реабилитации пациента с заболеваниями и повреждениями челюстно-лицевой области	проверка практических навыков
15	ОПК-4	Способен проводить и осуществлять контроль эффективности мероприятий по профилактике, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения	Инд.ОПК4.2. Проводит санитарно-просветительскую работу по профилактике наиболее распространенных стоматологических заболеваний среди детей и взрослых	Знать	теоретические основы организации и проведения мероприятий по профилактике стоматологических заболеваний	тестирование; устный опрос
				Уметь	организовать и провести мероприятия по профилактике стоматологических заболеваний	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	навыками оценки результатов проведенных мероприятий по профилактике стоматологических заболеваний	проверка практических навыков
16	ОПК-5	Способен проводить обследование пациента с целью установления диагноза при решении профессиональных задач	Инд.ОПК5.1. Осуществляет сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у детей и взрослых (их законных	Знать	анатомио-физиологические особенности челюстно-лицевой области	тестирование; устный опрос
				Уметь	осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациента (его законного представителя) с	решение проблемно-ситуационных задач

			представителей), выявляет факторы риска и причины развития заболеваний		заболеваниями челюстно-лицевой области	
				Владеть	навыками сбора жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациента (его законного представителя) с заболеваниями челюстно-лицевой области	проверка практических навыков
18	ОПК-7	Способен организовывать работу и принимать профессиональные решения при неотложных состояниях, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения	Инд.ОПК7.2. Оказывает первую врачебную помощь в очаге поражения при неотложных состояниях	Знать	алгоритмы диагностики состояний, требующих медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения	тестирование; устный опрос
				Уметь	организовать и оказывать медицинскую помощь при неотложных состояниях во время ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	навыками диагностики состояний, требующих медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения	проверка практических навыков
25	ПК-1	Способен провести и интерпретировать результаты опроса пациента и его родственников, клинического обследования полости рта и челюстно-лицевой области для диагностики стоматологических заболеваний и патологических состояний	Инд.ПК1.3. Интерпретирует результаты осмотра и физикального обследования детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями	Знать	этиологию, патогенез, клинические проявления и методы диагностики заболеваний челюстно-лицевой области	тестирование; устный опрос
				Уметь	производить осмотр пациента, анализировать и интерпретировать результаты физикального обследования пациента (пальпация, перкуссия и др.)	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	навыками проведения осмотра пациента, интерпретацией и анализом результатов осмотра и обследования пациента с заболеваниями челюстно-	проверка практических навыков

36	ПК-12	Способен к проведению медицинских экспертиз в отношении детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями	Инд.ПК12.1. Проводит экспертизу временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическими заболеваниями, временной нетрудоспособности по уходу за больным ребенком, страдающим стоматологическим заболеванием	Знать	лицевой области вопросы экспертизы нетрудоспособности	тестирование; устный опрос
				Уметь	оформить медицинскую документацию, предусмотренную законодательством	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	навыками по экспертизе временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологическими заболеваниями, временной нетрудоспособности по уходу за больным ребенком, страдающим стоматологическим заболеванием	проверка практических навыков
27	ПК-3	Способен применять современные методы асептики и антисептики, дезинфекции и стерилизации стоматологических инструментария и оборудования, санитарной обработки лечебных и диагностических помещений стоматологических организаций, использовать средства индивидуальной защиты для профилактики внутрибольничной инфекции при лечении пациентов	Инд.ПК3.3. Обеспечивает строгое соблюдение правил асептики и антисептики при выполнении диагностических и лечебных стоматологических манипуляций	Знать	правила асептики и антисептики при выполнении диагностических и лечебных стоматологических манипуляций	тестирование; устный опрос
				Уметь	соблюдать правила асептики и антисептики в челюстно-лицевой хирургии	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	навыками по соблюдению асептики и антисептики при проведении хирургических манипуляций	проверка практических навыков
28	ПК-4	Способен провести по показаниям премедикацию, аппликационную, инфильтрационную и проводниковую анестезию при лечении стоматологических заболеваний	Инд.ПК4.2. Применяет различные виды местной анестезии (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) анестезию при лечении пациентов с стоматологическими заболеваниями	Знать	методику проведения аппликационной, инфильтрационной и проводниковой анестезии	тестирование; устный опрос
				Уметь	выполнять аппликационную, инфильтрационную и проводниковую анестезию у пациентов при хирургических вмешательствах в полости рта	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	навыками проведения местной анестезии при лечении пациентов	проверка практических навыков
29	ПК-5	Способен к назначению и проведению лечения стоматологических заболеваний, контролю его	Инд.ПК5.1. Разрабатывает план лечения детей и взрослых со	Знать	правила назначения, показания и противопоказания к назначению немедикаментозной терапии, лечебного	тестирование; устный опрос

		эффективности и безопасности у детей и взрослых	стоматологическими заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи		питания, лекарственных препаратов, медицинских изделий при заболеваниях челюстно-лицевой области	
				Уметь	вывать план лечения пациента с заболеваниями челюстно-лицевой области с учетом диагноза, возраста пациента, клинической картины заболевания в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	навыками оценки эффективности и безопасности применения назначенного лечения	проверка практических навыков
30	ПК-6	Способен к диагностике угрожающего жизни состояния и оказанию медицинской помощи в неотложной и экстренной форме	Инд.ПК6.5. Осуществляет временную остановку кровотечения при травмах челюстно-лицевой области	Знать	алгоритм временной остановки кровотечения при травмах челюстно-лицевой области	тестирование; устный опрос
				Уметь	оказывать медицинскую помощь при травмах челюстно-лицевой области	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	навыками моделирования медицинской обстановки с учетом имеющихся информационных данных и оказания медицинской помощи при травмах челюстно-лицевой области	проверка практических навыков
31	ПК-7	Способен составить индивидуальный план и применять методы комплексной реабилитации пациентов со стоматологическими заболеваниями с учетом общего состояния организма и наличия сопутствующей патологии	Инд.ПК7.2. Определяет показания и направляет пациента на консультацию и лечение к врачам-специалистам для его комплексной реабилитации	Знать	основные принципы реабилитации пациентов с заболеваниями и повреждениями челюстно-лицевой области	тестирование; устный опрос
				Уметь	направлять пациентов со стоматологическими заболеваниями на консультацию к узким специалистам с учетом их общего состояния организма и наличия сопутствующей патологии	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	навыками оказания квалифицированной медицинской помощи по своей специальности с	проверка практических навыков

					использованием современных методов реабилитации, разрешенных для применения в медицинской практике	
1	УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	Инд.УК1.1. Применяет системный подход для разрешения проблемных ситуаций	Знать	способы самосовершенствования своей деятельности с учетом своих личностных, деловых, коммуникативных качеств	тестирование; устный опрос
				Уметь	определять приоритеты личностного и профессионального роста	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	навыками самодиагностики личностных коммуникативных способностей в деловом взаимодействии	проверка практических навыков
3	УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	Инд.УК3.1. Подбирает команду и организует ее работу на основе партнерского взаимодействия	Знать	правила организации работы на основе партнерского взаимодействия	тестирование; устный опрос
				Уметь	работать в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	навыками общения с персоналом лечебных учреждений, пациентами и их родственниками	проверка практических навыков
6	УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки и образования в течение всей жизни	Инд.УК6.1. Решает задачи собственного профессионального и личностного совершенствования и развития, включая задачи изменения карьерной траектории, на основе самооценки, принципов самовоспитания и самообразования в течение всей жизни	Знать	способы самосовершенствования своей деятельности с учетом своих личностных, деловых, коммуникативных качеств	тестирование; устный опрос
				Уметь	определять приоритеты личностного и профессионального роста	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	навыками самодиагностики личностных коммуникативных способностей в деловом взаимодействии	проверка практических навыков

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

№ п/п	Наименование модуля дисциплины	Трудоемкость модуля		Содержание модуля
		з.е.	часы	
1	Травмы мягких тканей и костей лицевого скелета	2,28	82,00	1 Классификация неогнестрельной травмы лица. Причины травматизма и его профилактика. Методы обследования пациентов. Основные организационные принципы оказания медицинской помощи пострадавшим при повреждениях мягких тканей. Принципы диагностики и лечения.
				2 Переломы и вывихи зубов. Вывихи нижней челюсти. Лечение. Особенности первичной хирургической обработки ран мягких тканей лица.
				3 Неогнестрельные и огнестрельные переломы нижней челюсти. Классификация, клиническая картина, диагностика. Оказание первой врачебной помощи.
				4 Принципы комплексного лечения переломов нижней челюсти. Ортопедические и хирургические методы иммобилизации.
				5 Осложнения травматических повреждений лица и челюстей. Клиническая картина, диагностика, общие принципы лечения. Уход за больными.
				6 Перелом альвеолярного отростка. Переломы скуловой кости, скуловой дуги, костей носа.
				7 Неогнестрельные переломы верхней челюсти. Классификация, клиническая картина, диагностика, лечение.
				8 Сочетанные и комбинированные повреждения лица. Особенности клинического течения. Сочетанная черепно-мозговая травма.
				9 Лучевые поражения. Термические повреждения челюстно-лицевой области (термические ожоги, электроожоги, химические ожоги, отморожения). Клиническая картина и лечение.
2	Челюстно-лицевое протезирование	3,72	134,00	1 Ортопедическое лечение челюстно-лицевых больных. Курация ортопедического стоматологического больного. Правила написания и ведения амбулаторной истории болезни в клинике ортопедической стоматологии.
				2 Особенности ортопедического лечения пациентов с врожденными и приобретенными дефектами твердого неба.
				3 Особенности ортопедического лечения пациентов с врожденными и приобретенными дефектами мягкого неба. Виды верхнечелюстных obturators.
				4 Ортопедический этап комплексного лечения пациентов с онкологическими заболеваниями органов полости рта. Виды и клинико-лабораторные этапы изготовления зубочелюстных протезов. Особенности получения оттисков у пациентов после резекции верхней челюсти.
				5 Ортопедический этап комплексного лечения пациентов с онкологическими заболеваниями органов полости рта. Виды и клинико-лабораторные этапы

				изготовления зубочелюстных протезов. Особенности получения оттисков у пациентов после резекции нижней челюсти.
				6 Планирование ретенции протезов с помощью дентальных имплантатов.
				7 Принципы, этапы реабилитации пациентов, клиничко-лабораторные этапы изготовления протезов с опорой на дентальные имплантаты.
				8 Методика получения маски лица и отливания гипсовой модели лица, получения оттисков ушной раковины, внутриглазного пространства. Особенности гигиенического ухода за протезом и протезным ложем. Принципы ортопедического лечения пациентов с неогнестрельными и огнестрельными переломами зубов и челюстей.
				9 Ортопедическое лечение пациентов с неогнестрельными и огнестрельными переломами нижней челюсти, с дефектами и деформациями прилежащих и смежных областей. Особенности ортопедического лечения пациентов с неправильно сросшимися переломами нижней челюсти.
				10 Особенности зубочелюстных протезов при ложных суставах нижней челюсти.
				11 Планирование ортопедического лечения с помощью CAD/CAM технологий. Получение моделей методом компьютерного прототипирования (стереолитографии).
				12 Функциональные нарушения при повреждениях челюстно-лицевой области. Основы лечебной гимнастики, механотерапии.