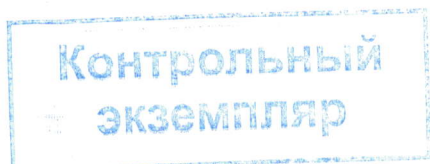


МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Учреждение образования

«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»



УТВЕРЖДАЮ

Ректор учреждения образования
«Белорусский государственный
медицинский университет»

С.П.Рубникович

01.12.2025

Рег. № УД-0911-02-58/2526/уч.

СТОМАТОЛОГИЯ

Учебная программа учреждения образования
по учебной дисциплине для специальности

1-79 01 03 «Медико-профилактическое дело»

Учебная программа разработана на основе примерной учебной программы для специальности 1-79 01 03 «Медико-профилактическое дело», утвержденной 26.05.2025, регистрационный № УПД-091-063/пр.; учебного плана учреждения образования по специальности «Медико-профилактическое дело», утвержденного 16.04.2025, регистрационный № 7-07-0911-02/2526

СОСТАВИТЕЛИ:

Д.А.Гричанюк, заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии и пластической хирургии лица с курсом повышения квалификации и переподготовки учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», кандидат медицинских наук, доцент;

В.В.Кончак, ассистент кафедры челюстно-лицевой хирургии и пластической хирургии лица с курсом повышения квалификации и переподготовки учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет»

РЕКОМЕНДОВАНА К УТВЕРЖДЕНИЮ:

Кафедрой челюстно-лицевой хирургии и пластической хирургии лица с курсом повышения квалификации и переподготовки учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет» (протокол № 2 от 25.09.2025);

Научно-методическим советом учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет» (протокол № 3 от 19.11.2025)

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

«Стоматология» – учебная дисциплина клинико-профилактического модуля, содержащая систематизированные научные знания об этиологии, патогенезе, клиническом течении, методах диагностики, принципах лечения и медицинской профилактики стоматологических заболеваний.

Цель учебной дисциплины «Стоматология» – формирование базовой профессиональной компетенции для организации профилактических мероприятий, направленных на снижение заболеваемости населения стоматологическими заболеваниями.

Задачи учебной дисциплины «Стоматология» состоят в формировании у студентов научных знаний о механизмах воздействия факторов среды обитания, способствующих риску возникновения заболеваний в челюстно-лицевой области, на организм человека, умений и навыков, необходимых для организации и проведения мероприятий по медицинской профилактике травматических повреждений, воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области и стоматологических заболеваний.

Связи с другими учебными дисциплинами

Знания, умения, навыки, полученные при изучении учебной дисциплины «Стоматология», необходимы для успешного изучения следующих учебных дисциплин: «Профессиональные болезни», «Медицинская реабилитация», «Промышленная токсикология».

Студент, освоивший содержание учебного материала учебной дисциплины, должен обладать следующей базовой профессиональной компетенцией: применять методы диагностики, принципы лечения наиболее распространенных заболеваний и травм, формулировать клинический диагноз, проводить медицинскую профилактику заболеваний и травм, оказывать медицинскую помощь при состояниях, представляющих угрозу для жизни и (или) здоровья человека.

В результате изучения учебной дисциплины «Стоматология» студент должен

знать:

клинические проявления стоматологических заболеваний челюстно-лицевой области;

принципы профилактики осложнений, возникающих при стоматологических заболеваниях;

современные принципы лечения стоматологических заболеваний;

принципы организации деятельности больничных и амбулаторно-поликлинических организаций здравоохранения по оказанию медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями;

основы эпидемиологической безопасности при организации оказания стоматологической помощи;

правила медицинской этики и деонтологии;

уметь:

оказывать скорую медицинскую помощь при состояниях,

представляющих угрозу для жизни пациента, требующих неотложного медицинского вмешательства;

применять лекарственные средства для профилактики стоматологических заболеваний челюстно-лицевой области, осложнений;

оформлять медицинские документы, в том числе электронные;

владеть:

методами профилактики при оказании медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями;

методами оказания скорой медицинской помощи.

В рамках образовательного процесса по данной учебной дисциплине студент должен приобрести не только теоретические знания, практические умения и навыки по специальности, но и развить свой ценностно-личностный, духовный потенциал, сформировать качества патриота и гражданина, готового к активному участию в экономической, производственной, социально-культурной и общественной жизни страны.

Всего на изучение учебной дисциплины отводится 40 академических часов, из них 23 аудиторных часа и 17 часов самостоятельной работы студента. Распределение аудиторных часов по видам занятий: 3 часа лекций, 20 часов практических занятий.

Форма получения образования – очная дневная.

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с учебным планом по специальности в форме зачета (10 семестр) по учебным дисциплинам «Стоматология», «Онкология», «Медицинская реабилитация» клинико-профилактического модуля.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БЮДЖЕТА УЧЕБНОГО ВРЕМЕНИ

Код, название специальности	Семестр	Общее количество академических часов	Количество аудиторных часов				Самостоятельных внеаудиторных	Форма промежуточной аттестации
			всего	из них				
				лекций		практических занятий		
				аудиторных	УСР			
1-79 01 03 «Медико-профилактическое дело»	10	40	23	3	-	20	17	зачет

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Наименование раздела (темы)	Количество часов аудиторных занятий	
	лекций	практических
1. Организация стоматологической помощи в Республике Беларусь	-	5
2. Травматические повреждения челюстно-лицевой области	1,5	5
3. Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области	1,5	5
4. Новообразования челюстно-лицевой области. Врожденные аномалии и приобретенные дефекты и деформации челюстно-лицевой области	-	5
Всего часов	3	20

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. Организация стоматологической помощи в Республике Беларусь

Организационная структура стоматологического отделения (кабинета), отделения челюстно-лицевой хирургии. Санитарно-эпидемиологический режим в стоматологических отделениях (кабинетах), отделениях челюстно-лицевой хирургии. Требования к помещению и инвентарю в стоматологическом отделении (кабинете) и отделении челюстно-лицевой хирургии. Оформление медицинской документации.

Оперативные вмешательства в стоматологии и челюстно-лицевой хирургии в амбулаторных и стационарных условиях. Предоперационное обследование пациента, подготовка пациента к экстренному и плановому оперативному вмешательству. Профилактика послеоперационных осложнений.

Принципы асептики и антисептики в стоматологии и челюстно-лицевой хирургии. Дезинфекция и стерилизация медицинского инструментария, применяемого в стоматологии и челюстно-лицевой хирургии.

Основы эпидемиологической безопасности при организации оказания стоматологической помощи.

Медицинская этика и деонтология в профессиональном общении с коллегами.

Правила гигиенической обработки рук в стоматологии.

2. Травматические повреждения челюстно-лицевой области

Травматические повреждения мягкотканых структур лица: определение понятия, классификация, диагностика, принципы лечения. Профилактика послеоперационных осложнений, столбняка, бешенства, клостридиальной инфекции.

Травматические повреждения костей лицевого отдела черепа: определение понятия, классификация, диагностика, принципы лечения переломов костей лицевого отдела черепа, профилактика осложнений.

Принципы оказания неотложной медицинской помощи при травматических повреждениях челюстно-лицевой области, представляющих угрозу для жизни пациента, требующих неотложного медицинского вмешательства.

Визуальное обследование челюстно-лицевой области. Использование индивидуальных средств защиты при клиническом обследовании пациента.

3. Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области

Виды воспалительных заболеваний в челюстно-лицевой области: определение понятий, этиология.

Одонтогенные воспалительные процессы в челюстно-лицевой области: классификация, пути распространения, особенности течения инфекции.

Одонтогенный периостит: клиническая картина, диагностика, принципы лечения.

Одонтогенные и неодонтогенные остеомиелиты челюстей: классификация, клиническая картина, диагностика, принципы лечения.

Одонтогенные абсцессы и флегмоны челюстно-лицевой области: этиология, клиническая картина, диагностика, принципы лечения.

Одонтогенные и неодонтогенные лимфадениты челюстно-лицевой области и шеи: клиническая картина, диагностика, принципы лечения.

Фурункулы и карбункулы лица: клиническая картина, диагностика, методы лечения.

Особенности проведения лабораторной диагностики воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области.

Профилактика воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области. Профилактика одонтогенной инфекции челюстно-лицевой области и ее осложнений.

Осмотр пациентов с воспалительными заболеваниями челюстно-лицевой области. Сбор жалоб и анамнеза заболеваний, физикальное обследование, пальпация регионарных лимфатических узлов головы и шеи, интерпретация результатов лабораторных и инструментальных методов обследования, формулировка диагноза. Оформление медицинской документации.

4. Новообразования челюстно-лицевой области. Врожденные аномалии и приобретенные дефекты и деформации челюстно-лицевой области

Классификация новообразований челюстно-лицевой области.

Доброкачественные новообразования челюстно-лицевой области: классификация, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, принципы лечения.

Злокачественные новообразования челюстно-лицевой области: клинко-морфологическая классификация, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, принципы лечения.

Профилактика и ранняя диагностика новообразований челюстно-лицевой области.

Врожденные аномалии и приобретенные деформации челюстно-лицевой области: классификация, оценка антропометрических данных, клиническая

картина, диагностика, дифференциальная диагностика, принципы лечения, принципы послеоперационной реабилитации.

Осмотр пациентов с новообразованиями челюстно-лицевой области. Сбор жалоб и анамнеза при новообразованиях челюстно-лицевой области, физикальное обследование, интерпретация результатов лабораторных и инструментальных методов обследования, формулировка диагноза. Оформление медицинской документации. Медицинское наблюдение за пациентами с новообразованиями челюстно-лицевой области, диспансеризация.

Оформление направления для проведения цитологического или гистологического исследования.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «СТОМАТОЛОГИЯ» КЛИНИКО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО МОДУЛЯ

№ п/п	Название раздела, темы	Количество аудиторных часов		Литература	Практический навык	Формы контроля	
		лекций	практических			практического навыка	текущей / промежуточной аттестации
10 семестр							
	Лекции	3	-				
1.	Травматические повреждения челюстно-лицевой области	1,5	-				
2.	Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области	1,5	-				
	Практические занятия	-	20				
1.	Организация стоматологической помощи в Республике Беларусь	-	5	1, 2, 6-19	Гигиеническая обработка рук	Визуальная оценка практического навыка	Опрос, тестирование, решение ситуационных задач
2.	Травматические повреждения челюстно-лицевой области	-	5	1-4, 6-19	Визуальное обследование челюстно-лицевой области	Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника	Опрос, тестирование, решение ситуационных задач
3.	Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области	-	5	1, 2, 5-19	Пальпация регионарных лимфатических узлов головы и шеи	Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника	Опрос, тестирование, решение ситуационных задач, контрольная работа*
4.	Новообразования челюстно-лицевой области. Врожденные	-	5	1, 2, 5-19	1. Использование индивидуальных средств защиты при	Решение ситуационных задач. Заполнение бланка направления*	Опрос, тестирование, решение ситуационных задач, зачет

аномалии и приобретенные дефекты и деформации челюстно-лицевой области			клиническом обследовании пациента. 2. Оформление направления для проведения цитологического исследования. 3. Оформление направления для проведения гистологического исследования	
Всего часов по учебной дисциплине	3	20		

* является обязательной формой текущей аттестации

ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

ЛИТЕРАТУРА

Основная:

1. Кабанова, С. А. Стоматология : учебное пособие / С. А. Кабанова, А. К. Погоцкий, А. А. Кабанова. – Витебск : ВГМУ, 2020. – 295 с.

Дополнительная:

2. Тимофеев, А. А. Челюстно-лицевая хирургия : учебник для студентов, врачей-интернов, курсантов высш. мед. учеб. заведений / А. А. Тимофеев. – 3-е изд. – Молодечно : Победа, 2020. – 831 с.

3. Каханович, Т. В. Общие осложнения травм челюстно-лицевой области : учебно-методическое пособие / Т. В. Каханович, А. П. Лукашевич, Н. А. Лукашевич. – Минск : БГМУ, 2019. – 30 с.

4. Черченко, Н. Н. Травмы костей лицевого отдела черепа / Н. Н. Черченко, В. В. Кончак, С. И. Миранович. – Минск : БГМУ, 2024. – 51 с.

5. Миранович, С. И. Лимфаденопатии челюстно-лицевой области : учебно-методическое пособие / С. И. Миранович, Н. Н. Черченко. – Минск : БГМУ, 2020. – 20 с.

Нормативные правовые акты:

6. О здравоохранении : Закон Республики Беларусь от 18.06.1993 № 2435-XII : с изменениями и дополнениями.

7. О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения : Закон Республики Беларусь от 07.01.2012 № 340-3 : с изменениями и дополнениями.

8. Правила медицинской этики и деонтологии : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 07.08.2018 № 64 : с изменениями и дополнениями.

9. Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 04.08.2017 № 80.

10. Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов (взрослое население) с нарушением прорезывания зубов, перикоронитом» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 02.05.2023 № 66.

11. Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов (взрослое население) с хроническим апикальным периодонтитом, корневой кистой» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 02.05.2023 № 66.

12. Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов (взрослое население) с инфекционно-воспалительными заболеваниями мягких тканей челюстно-лицевой области» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 02.05.2023 № 66.

13. Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов (взрослое население) с острым лимфаденитом челюстно-лицевой области и

шей» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 02.05.2023 № 66.

14. Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов (взрослое население) с посттравматическими осложнениями и деформациями костей челюстно-лицевой области» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 02.05.2023 № 66.

15. Санитарные нормы и правила «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, оказывающим медицинскую помощь, в том числе к организации и проведению санитарно-противоэпидемических мероприятий по профилактике инфекционных заболеваний в этих организациях» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 05.07.2017 № 73.

16. Специфические санитарно-эпидемиологические требования к содержанию и эксплуатации организаций здравоохранения, иных организаций и индивидуальных предпринимателей, которые осуществляют медицинскую, фармацевтическую деятельность : постановление Совета Министров Республики Беларусь от 03.03.2020 № 130 : с изменениями и дополнениями.

17. Санитарные нормы и правила «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению санитарно-противоэпидемических мероприятий в отношении отдельных инфекционных заболеваний, управляемых и предупреждаемых средствами специфической профилактики» : постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 13.07.2023 № 113.

18. О профилактике бешенства : приказ Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 17.12.2018 № 1341.

Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине «Стоматология»:

19. <https://etest.bsmu.by/course/index.php?categoryid=5>.

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ И ВЫПОЛНЕНИЮ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

Время, отведенное на самостоятельную работу, может использоваться обучающимися на:

- подготовку к лекциям, практическим занятиям;
- подготовку к коллоквиумам, зачету по учебной дисциплине;
- изучение тем (вопросов), вынесенных на самостоятельное изучение;
- подготовку тематических докладов, рефератов, презентаций;
- конспектирование учебной литературы;
- составление обзора научной литературы по заданной теме;
- составление тематической подборки литературных источников, интернет-источников.

ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ СРЕДСТВ ДИАГНОСТИКИ РЕЗУЛЬТАТОВ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Для диагностики компетенций используются следующие формы текущей аттестации:

- решение ситуационных задач;
- тестирование;
- опрос;
- контрольная работа.

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ МЕТОДЫ ОБУЧЕНИЯ

- Линейный (традиционный) метод;
- активные (интерактивные) методы:
- проблемно-ориентированное обучение PBL (Problem-Based Learning);
- командно-ориентированное обучение TBL (Team-Based Learning);
- обучение на основе клинического случая CBL (Case-Based Learning);
- научно-ориентированное обучение RBL (Research-Based Learning);
- обучение, основанное на симуляционных технологиях.

ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ

Наименование практического навыка	Форма контроля практического навыка
1. Визуальное обследование челюстно-лицевой области	Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника
2. Пальпация регионарных лимфатических узлов головы и шеи	Выполнение практического навыка при помощи симулированного участника
3. Гигиеническая обработка рук	Визуальная оценка практического навыка
4. Использование индивидуальных средств защиты при клиническом обследовании пациента	Решение ситуационных задач
5. Оформление направления для проведения цитологического исследования	Заполнение бланка направления
6. Оформление направления для проведения гистологического исследования	Заполнение бланка направления

ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ

Название учебной дисциплины, с которой требуется согласование	Название кафедры	Предложения об изменениях в содержании учебной программы учреждения образования по учебной дисциплине	Решение, принятое кафедрой, разработавшей учебную программу (с указанием даты и номера протокола)
1. Профессиональные болезни	Пульмонологии, фтизиатрии, аллергологии и профпатологии с курсом повышения квалификации и переподготовки	Предложений нет	Протокол № 2 от 25.09.2025
2. Медицинская реабилитация	Медицинской реабилитации и спортивной медицины с курсом повышения квалификации и переподготовки	Предложений нет	Протокол № 2 от 25.09.2025
3. Промышленная токсикология	Гигиены труда	Предложений нет	Протокол № 2 от 25.09.2025

СОСТАВИТЕЛИ:

Заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии и пластической хирургии лица с курсом повышения квалификации и переподготовки учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», кандидат медицинских наук, доцент



Д.А.Гричанюк

Ассистент кафедры челюстно-лицевой хирургии и пластической хирургии лица с курсом повышения квалификации и переподготовки учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет»



В.В.Кончак

Оформление учебной программы и сопроводительных документов соответствует установленным требованиям.

Начальник Управления образовательной деятельности учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет»

19.11.2025



И.Л.Котович

Методист учебно-методического отдела Управления образовательной деятельности учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет»

19.11.2025



С.А.Янкович