

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования_
«Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет
им. Н.И. Лобачевского»**

Институт клинической медицины

УТВЕРЖДЕНО

решением президиума Ученого совета ННГУ

протокол № 1 от 16.01.2024 г.

Рабочая программа дисциплины

Эстетика в стоматологии

Уровень высшего образования

Специалитет

Направление подготовки / специальность

31.05.03 - Стоматология

Направленность образовательной программы

Стоматология

Форма обучения

очная

г. Нижний Новгород

2024 год начала подготовки

1. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.В.ДВ.03.01 Эстетика в стоматологии относится к части, формируемой участниками образовательных отношений образовательной программы.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями и индикаторами достижения компетенций)

Формируемые компетенции (код, содержание компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), в соответствии с индикатором достижения компетенции		Наименование оценочного средства	
	Индикатор достижения компетенции (код, содержание индикатора)	Результаты обучения по дисциплине	Для текущего контроля успеваемости	Для промежуточной аттестации
ПК-1: Способностью к назначению, контролю эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения стоматологического заболевания	<p>ПК-1.1: Знать методы проведения и контроля эффективности санитарно-противоэпидемических и профилактических мероприятий, направленных на предупреждение и распространение стоматологических заболеваний</p> <p>ПК-1.2: Уметь проводить и осуществлять контроль эффективности санитарно-противоэпидемических и профилактических мероприятий, направленных на предупреждение и распространение стоматологических заболеваний</p> <p>ПК-1.3: Владеть опытом проведения и контроля эффективности санитарно-противоэпидемических и профилактических мероприятий, направленных на предупреждение и распространение стоматологических заболеваний</p>	<p>ПК-1.1: Знает методы проведения и контроля эффективности санитарно-противоэпидемических и профилактических мероприятий, направленных на предупреждение и распространение стоматологических заболеваний</p> <p>ПК-1.2: Умеет проводить и осуществлять контроль эффективности санитарно-противоэпидемических и профилактических мероприятий, направленных на предупреждение и распространение стоматологических заболеваний</p> <p>ПК-1.3: Владеет опытом проведения и контроля эффективности санитарно-противоэпидемических и профилактических мероприятий, направленных на предупреждение и распространение стоматологических заболеваний</p>	Тест	Зачёт: Контрольные вопросы

ПК-3: Способностью к проведению обследования пациента с целью установления диагноза стоматологического заболевания	ПК-3.1: Знать принципы разработки и реализации индивидуальных реабилитационных программ для пациентов со стоматологическими заболеваниями ПК-3.2: Уметь разрабатывать и реализовывать индивидуальные реабилитационные программы для пациентов со стоматологическими заболеваниями ПК-3.3: Владеть опытом разработки и реализации индивидуальных реабилитационных программ для пациентов со стоматологическими заболеваниями	ПК-3.1: Знает принципы разработки и реализации индивидуальных реабилитационных программ для пациентов со стоматологическими заболеваниями ПК-3.2: Умеет разрабатывать и реализовывать индивидуальные реабилитационные программы для пациентов со стоматологическими заболеваниями ПК-3.3: Владеет опытом разработки и реализации индивидуальных реабилитационных программ для пациентов со стоматологическими заболеваниями	Реферат Тест	Зачёт: Контрольные вопросы

3. Структура и содержание дисциплины

3.1 Трудоемкость дисциплины

	очная
Общая трудоемкость, з.е.	3
Часов по учебному плану	108
в том числе	
аудиторные занятия (контактная работа):	
- занятия лекционного типа	0
- занятия семинарского типа (практические занятия / лабораторные работы)	32
- КСР	1
самостоятельная работа	75
Промежуточная аттестация	0 Зачёт

3.2. Содержание дисциплины

(структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и виды учебных занятий)

Наименование разделов и тем дисциплины	Всего (часы)	в том числе			
		Контактная работа (работа во взаимодействии с преподавателем), часы из них			Самостоятельная работа обучающегося, часы
		Занятия лекционного типа	Занятия семинарского типа (практические занятия/ лабора- торные работы), часы	Всего	
	Ф Ф Ф	Ф Ф Ф	Ф Ф Ф	Ф Ф Ф	Ф Ф Ф
The concept of aesthetic dentistry and dental restoration.	21		6	6	15
The definition of color as the main stage in the aesthetics of restorative dentistry.	22		7	7	15
Features of aesthetic restoration of the lateral and frontal groups of teeth.	22		7	7	15
Teeth whitening. Types of bleaching.	21		6	6	15
Errors and complications in performing artistic dental restoration.	21		6	6	15
Аттестация	0				
КСР	1			1	
Итого	108	0	32	33	75

Содержание разделов и тем дисциплины

1. The section "The concept of aesthetic dentistry and dental restoration" includes:

The concept of aesthetic dentistry and dental restoration. Stages of dental restoration. Planning of aesthetic restoration, necessary tools.

2. The section "Color determination as the main stage in the aesthetics of restorative dentistry" includes:

The concept of color. The nature of color. The basics of color perception. Color models. Factors determining the color of natural teeth. Effects in the dentine of the tooth. Effects in enamel colors. Age-related color effects. The light source. The technique of determining the color of teeth using computer technology. Individual color selection on the phantom model using the VITA color scale. Training, development of observation and visual memory as important stages in the formation of creative potential. Analyzing the overall design of the model, determining the basic proportions of the whole and parts. The concept of harmony in dentistry. Factors affecting the color of an all-ceramic and metal-ceramic prosthesis. The problem of communication and accurate description of tooth shades. Visual and instrumental methods for determining the color of teeth. Types of color scales for determining the color of teeth, practicing and monitoring practical skills.

3. The section "Features of aesthetic restoration of the lateral and frontal groups of teeth" includes:

Methods of isolating the working field. Features of the preparation of carious cavities of all classes during the restoration of teeth with light-curing materials. Features of the use of retraction filaments, wedges, and celluloid matrices. Classification of adhesive systems. Composition. The mechanism of adhesion of light-curing materials to the hard tissues of the tooth. Composite materials of light curing. Composition, properties, indications for use. Compomers, ormokers, kermets. Composition, properties, indications for use. Restoration of depulped teeth. Veneers. Indications, contraindications. Manufacturing techniques. Orthopedic restoration of the crown of the tooth. Inlays, crowns. Materials and manufacturing techniques.

4. Section "Teeth whitening. Types of bleaching" includes:

Causes of discoloration of teeth. Indications and contraindications for bleaching. Classification of teeth whitening methods. Professional whitening. The concepts of internal and external bleaching. Systems used for teeth whitening in a dental office. Composition and methods of application. Home bleaching. Methods and means.

5. The section "Errors and complications in performing artistic dental restoration" includes:

Errors at the stage of determining the color of teeth. Possible causes and methods of their elimination. Diagnostic errors. Possible causes and methods of their elimination. Manipulative (physician assistant) errors. Possible causes and methods of their elimination. Technical errors (during transportation, storage of sealing material). Possible causes and methods of their elimination.

Практические занятия /лабораторные работы организуются, в том числе, в форме практической подготовки, которая предусматривает участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

На проведение практических занятий / лабораторных работ в форме практической подготовки отводится: очная форма обучения - 2 ч.

4. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся

Самостоятельная работа обучающихся включает в себя подготовку к контрольным вопросам и заданиям для текущего контроля и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины приведенным в п. 5.

Дмитриева Л.А. Терапевтическая стоматология : практическое руководство / Дмитриева Л.А.; Максимовский Ю.М. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 888 с. - ISBN ISBN 978-5-9704-6097-9.
<https://e-lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=775139&idb=0>

5. Фонд оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)

5.1 Типовые задания, необходимые для оценки результатов обучения при проведении текущего контроля успеваемости с указанием критериев их оценивания:

5.1.1 Типовые задания (оценочное средство - Тест) для оценки сформированности компетенции ПК-1:

Diastema is eliminated by the manufacture of veneers:

- a) for the first incisors
- b) first and second incisors
- c) incisors and canines
- d) depends on the size of the diastema

5.1.2 Типовые задания (оценочное средство - Тест) для оценки сформированности компетенции ПК-3:

When preparing a tooth for a ceramic veneer, contact points should be:

- a) excised
- b) partially excised
- c) depends on the clinical situation

Критерии оценивания (оценочное средство - Тест)

Оценка	Критерии оценивания
зачтено	More than 70% of the correct answers
не зачтено	Less than 70% of the correct answers

5.1.3 Типовые задания (оценочное средство - Реферат) для оценки сформированности компетенции ПК-3:

1. The concept of aesthetic dentistry and dental restoration.
2. The definition of color as the main stage in the aesthetics of restorative dentistry.
3. Features of aesthetic restoration of the lateral and frontal groups of teeth.
4. Teeth whitening. Types of bleaching.
5. Errors and complications in performing artistic dental restoration.

Критерии оценивания (оценочное средство - Реферат)

Оценка	Критерии оценивания
зачтено	The level of knowledge in the volume corresponding to the training program. Several gross mistakes were made.
не зачтено	The level of knowledge is below the minimum requirements. There were gross mistakes.

5.2. Описание шкал оценивания результатов обучения по дисциплине при промежуточной аттестации

Шкала оценивания сформированности компетенций

Уровень сформированности компетенций (индикатор достижения)	плохо	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	очень хорошо	отлично	превосходно
	не зачтено		зачтено				

компет							
<u>Знания</u>	Отсутствие знаний теоретического материала. Невозможность оценить полноту знаний вследствие отказа обучающегося от ответа	Уровень знаний ниже минимальных требований. Имели место грубые ошибки	Минимально допустимый уровень знаний. Допущено много негрубых ошибок	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки. Допущено несколько негрубых ошибок	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки. Допущено несколько несущественных ошибок	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки. Ошибок нет.	Уровень знаний в объеме, превышающем программу подготовки.
<u>Умения</u>	Отсутствие минимальных умений. Невозможность оценить наличие умений вследствие отказа обучающегося от ответа	При решении стандартных задач не продемонстрированы основные умения. Имели место грубые ошибки	Продemonстрированы основные умения. Решены типовые задачи с негрубыми ошибками. Выполнены все задания, но не в полном объеме	Продemonстрированы все основные умения. Решены все основные задачи с негрубыми ошибками. Выполнены все задания в полном объеме, но некоторые с недочетами	Продemonстрированы все основные умения. Решены все основные задачи. Выполнены все задания в полном объеме, но некоторые с недочетами.	Продemonстрированы все основные умения. Решены все основные задачи с отдельными и несущественными недочетами, выполнены все задания в полном объеме	Продemonстрированы все основные умения. Решены все основные задачи. Выполнены все задания, в полном объеме без недочетов
<u>Навыки</u>	Отсутствие базовых навыков. Невозможность оценить наличие навыков вследствие отказа обучающегося от ответа	При решении стандартных задач не продемонстрированы базовые навыки. Имели место грубые ошибки	Имеется минимальный набор навыков для решения стандартных задач с некоторыми недочетами	Продemonстрированы базовые навыки при решении стандартных задач с некоторыми недочетами	Продemonстрированы базовые навыки при решении стандартных задач без ошибок и недочетов	Продemonстрированы навыки при решении нестандартных задач без ошибок и недочетов	Продemonстрирован творческий подход к решению нестандартных задач

Шкала оценивания при промежуточной аттестации

Оценка		Уровень подготовки
зачтено	превосходно	Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «превосходно», продемонстрированы знания, умения, владения по соответствующим компетенциям на уровне выше предусмотренного программой
	отлично	Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «отлично».
	очень хорошо	Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «очень хорошо»
	хорошо	Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «хорошо».
	удовлетворитель	Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена

	но	дисциплина, сформированы на уровне не ниже «удовлетворительно», при этом хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «удовлетворительно»
не зачтено	неудовлетворительно	Хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «неудовлетворительно».
	плохо	Хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «плохо»

5.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки результатов обучения на промежуточной аттестации с указанием критериев их оценивания:

5.3.1 Типовые задания (оценочное средство - Контрольные вопросы) для оценки сформированности компетенции ПК-1

1. The concept of aesthetic dentistry and dental restoration. Stages of dental restoration.
2. Planning of aesthetic restoration, necessary tools.
3. The definition of color as the main stage in the aesthetics of restorative dentistry.
4. Color models. Factors determining the color of natural teeth.
5. Methods for determining the color of teeth using computer technology.
6. The concept of harmony in dentistry. Factors affecting the color of an all-ceramic and metal-ceramic prosthesis.
7. Types of color scales for determining the color of teeth, practicing and monitoring practical skills.
8. Methods of isolating the working field.
9. Features of the preparation of carious cavities of all classes during the restoration of teeth with light-curing materials.
10. Features of the use of retraction filaments, wedges, celluloid matrices.
11. Classification of adhesive systems.
12. Composite materials of light curing. Composition, properties, indications for use.
13. Compomers, ormokers, kermets. Composition, properties, indications for use.
14. Veneers. Indications, contraindications.
15. Veneers manufacturing techniques.
16. Inlays, crowns. Materials and manufacturing techniques.
17. Causes of discoloration of teeth.

18. Indications and contraindications for bleaching.
19. Classification of teeth whitening methods.
20. Professional whitening. The concepts of internal and external bleaching.
21. Home bleaching. Methods and means.
22. Errors at the stage of determining the color of teeth. Possible causes and methods of their elimination.
23. Diagnostic errors when performing artistic restoration of teeth. Possible causes and methods of their elimination.
24. Manipulative (assistant physician) errors in performing artistic restoration of teeth. Possible causes and methods of their elimination.
25. Technical errors in performing artistic restoration of teeth. Possible causes and methods of their elimination.

5.3.2 Типовые задания (оценочное средство - Контрольные вопросы) для оценки сформированности компетенции ПК-3

A patient complained to the clinic of therapeutic dentistry about an aesthetic defect of 11, 21 teeth. An objective examination revealed a significant decrease in saucer-shaped hard tissues on the vestibular surface of 11, 21 teeth. It was found out from the medical history that the patient often consumes fruit juices.

What are the dentist's tactics in this situation?

What method of reconstructive treatment would you suggest?

Критерии оценивания (оценочное средство - Контрольные вопросы)

Оценка	Критерии оценивания
зачтено	The level of knowledge in the volume corresponding to the training program. Several gross mistakes were made.
не зачтено	The level of knowledge is below the minimum requirements. There were gross mistakes.

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

Основная литература:

1. Васильев В. И. Терапевтическая стоматология / Васильев В. И. - 2-е изд. ; пер. и доп. - Москва : Юрайт, 2022. - 448 с. - (Высшее образование). - URL: <https://urait.ru/bcode/496042> (дата обращения: 05.01.2022). - ISBN 978-5-534-12810-9 : 1349.00. - Текст : электронный // ЭБС "Юрайт"., <https://e-lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=789383&idb=0>.
2. Ортопедическая стоматология / Каливрадзян Э.С., Лебеденко И.Ю., Брагин Е.А., Рыжова И.П. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020., <https://e-lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?>

Action=FindDocs&ids=661839&idb=0.

Дополнительная литература:

1. Машков А. В. Цельнокерамические несъемные зубные протезы / Машков А. В., Шемонаев В. И., Лашакова А. В. - Волгоград : ВолгГМУ, 2022. - 108 с. - Книга из коллекции ВолгГМУ - Медицина. - ISBN 978-5-9652-0667-4., <https://e-lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=805806&idb=0>.

Программное обеспечение и Интернет-ресурсы (в соответствии с содержанием дисциплины):

ЭБС «Юрайт». Режим доступа: <http://biblio-online.ru>.

ЭБС «Консультант студента». Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru>.

ЭБС «Лань». Режим доступа: <http://e.lanbook.com/>.

ЭБС «Znaniyum.com». Режим доступа: www.znaniyum.com.

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных образовательной программой, оснащены мультимедийным оборудованием (проектор, экран), техническими средствами обучения.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по специальности 31.05.03 - Стоматология.

Автор(ы): Жданова Мария Леонидовна, кандидат медицинских наук, доцент.

Заведующий кафедрой: Тиунова Наталья Викторовна, доктор медицинских наук.

Программа одобрена на заседании методической комиссии от 4.12.2023, протокол № 5.