

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**

Инфекционные болезни

---

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.О.38 Инфекционные болезни относится к обязательной части 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
ОПК-9: Способен оценивать морфофункциональные, физиологические состояния и патологические процессы в организме человека для решения профессиональных задач	ОПК-9.1: Знать принципы оценки морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека ОПК-9.2: Уметь оценивать морфофункциональные, физиологические состояния и патологические процессы в организме человека для решения профессиональных задач ОПК-9.3: Владеть опытом оценки морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач	ОПК-9.1: Знает принципы оценки морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека  ОПК-9.2: Умеет оценивать морфофункциональные, физиологические состояния и патологические процессы в организме человека для решения профессиональных задач  ОПК-9.3: Владеет опытом оценки морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач	Задачи	Зачёт: Контрольные вопросы

## 3. Структура и содержание дисциплины

### 3.1 Трудоемкость дисциплины

	<b>очная</b>
<b>Общая трудоемкость, з.е.</b>	<b>2</b>
<b>Часов по учебному плану</b>	<b>72</b>
в том числе	

<b>аудиторные занятия (контактная работа):</b>	
- занятия лекционного типа	<b>14</b>
- занятия семинарского типа (практические занятия / лабораторные работы)	<b>28</b>
- КСР	<b>1</b>
<b>самостоятельная работа</b>	<b>29</b>
<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>0</b> <b>Зачёт</b>

### 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/лабораторные работы), часы	Всего	
	0 Ф 0	0 Ф 0	0 Ф 0	0 Ф 0	0 Ф 0
General issues of infectious pathology	35	7	14	21	14
The structure of the infectious diseases service in the Russian Federation.	36	7	14	21	15
Аттестация	0				
КСР	1			1	
Итого	72	14	28	43	29

#### Содержание разделов и тем дисциплины

1. The section "General issues of infectious pathology" includes:

General issues of infectious pathology. Principles of diagnosis and treatment of infectious diseases.

Rehabilitation and medical examination. Principles of prevention of infectious diseases. Organization of the infectious diseases service. KEYES. Indications and organization of hospitalization of infectious patients. The device and mode of an infectious diseases hospital.

2. The section "Structure of the infectious diseases service in the Russian Federation" includes:

Intestinal infections. Typhoid fever. Paratyphs A and B. Shigellosis. Salmonellosis. Botulism. Food toxicoinfections. Cholera.

Viral hepatitis. Campylobacteriosis. Amoebiasis. Viral gastroenteritis. Helminthiasis

Airborne infections. Meningococcal infection. SARS and flu. Diphtheria. Infectious mononucleosis. Enterovirus infections. Ku is a fever. Legionellosis

Infections of the outer integuments. Rabies. Tetanus. Erysipelas. Brucellosis. Toxoplasmosis. Leishmaniasis.

Felinos. Anthrax. Listeriosis

Transmissible and nontransmissible infectious diseases

Differential diagnosis of infectious diseases. Diarrhea syndrome. Jaundice syndrome. Lymphadenopathy syndrome. Fever syndrome. Exanthema syndrome. Catarrhal syndrome. Menigeal syndrome

#### **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.

Инфекционные болезни: учебник / [Аликеева Г. К. и др.]; Под ред. Н. Д. Ющука, Ю. Я. Венгерова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 704 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-3621-9. Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436219.html>

#### **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 - Задачи) для оценки сформированности компетенции ОПК-9:**

Task 1

Patient E., 18 years old, was admitted to the hospital due to the fact that the mother noticed jaundice in her son. He does not notice any other symptoms of the disease.

I feel good. I've never had jaundice before. There were no parenteral interventions for six months. There is a slight jaundice of the sclera

and skin, the liver at the edge of the costal arch, sensitive to feeling and pounding.

Total blood bilirubin - 140 mmol/l, direct bilirubin -

105 mmol/l, transaminases (AlAT) - 4.0 mmol /L, thymol sample -19 units.

1. Your intended diagnosis and its justification.

2. Make a survey plan.

Task 2.

A 20-year-old student living in a dormitory turned to a therapist at the polyclinic. B olen 2nd day: malaise, slight chills, weakness, body temperature - 37-37.5 ° C, runny nose, frequent sneezing, sore eyes, sore throat.

On examination: the skin is clean. Peripheral lymph nodes are not

enlarged. The nasal mucosa is swollen and hyperemic, abundant mucous-watery discharge from the nose, Moderately pronounced hyperemia of the conjunctiva and sclera, lacrimation. The voice is hoarse. The mucous membrane of the oropharynx and the posterior pharyngeal wall is moderately hyperemic, the granularity of the posterior pharyngeal wall, tonsils are not enlarged. Vn morning organs without features.

1. What kind of disease and on the basis of which clinical markers can you think about?
2. Schedule an examination confirming the diagnosis.
3. Make a treatment plan

### Критерии оценивания (оценочное средство - Задачи)

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 (индикатора достижения компетенций)	плохо	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	очень хорошо	отлично	превосходно
	не зачтено			зачтено			
<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	Продемонстрированы основные умения. Решены типовые задачи с негрубыми ошибками. Выполнены все задания, но не в полном объеме	Продемонстрированы все основные умения. Решены все основные задачи с негрубыми ошибками. Выполнены все задания в полном объеме, но некоторые с недочетами	Продемонстрированы все основные умения. Решены все основные задачи. Выполнены все задания в полном объеме, но некоторые с недочетами.	Продемонстрированы все основные умения. Решены все основные задачи с отдельными недочетами и, выполнены все	Продемонстрированы все основные умения. Решены все основные задачи. Выполнены все задания, в полном объеме без недочетов

						задания в полном объеме	
<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 некоторым и недочетами	Продемонстрированы базовые навыки при решении стандартных задач с некоторым и недочетами	Продемонстрированы базовые навыки при решении стандартных задач без ошибок и недочетов	Продемонстрированы навыки при решении нестандартных задач без ошибок и недочетов	Продемонстрирован 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».
	удовлетворительно	Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена 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 ОПК-9

The mechanism of transmission of pathogens of infectious diseases and its main types

Characteristics of various transmission factors and ways of spreading the contagious origin (within the main types of transmission mechanism)

The mechanism of transmission of pathogenic microorganisms as the basis for the epidemiological classification of infectious diseases

Principles of medical examination of patients with an infectious disease.

The concept of the source of infection. Sources of anthroponotic, zoonotic and sapronous infections

Typhoid fever. Etiology, clinical picture, diagnosis, differential diagnosis, treatment.

Paratyphs A and B. Etiology, clinical picture, diagnosis, differential diagnosis, treatment.

Shigellosis. Etiology, clinical picture, diagnosis, differential diagnosis, treatment.

Salmonellosis. Etiology, clinical picture, diagnosis, differential diagnosis, treatment.

Botulism. Etiology, clinical picture, diagnosis, differential diagnosis, treatment.

Food toxicoinfections. Etiology, clinical picture, diagnosis, differential diagnosis, treatment.

Cholera. Etiology, clinical picture, diagnosis, differential diagnosis, treatment.

Viral hepatitis. Etiology, clinical picture, diagnosis, differential diagnosis, treatment.

Campylobacteriosis. Etiology, clinical picture, diagnosis, differential diagnosis, treatment.

Amoebiasis. Etiology, clinical picture, diagnosis, differential diagnosis, treatment.

Viral gastroenteritis. Etiology, clinical picture, diagnosis, differential diagnosis, treatment.

Helminthiasis. Etiology, clinical picture, diagnosis, differential diagnosis, treatment.

Basic accounting and reporting documentation in an infectious diseases hospital. Contingents subject to medical examination

Regulatory and legal framework on the issues of the san.epid.well-being of the population, protection and promotion of health in the Russian Federation

Classification of infectious diseases. The concept of simple, associated infections, superinfection and mixed infections.

Principles of diagnosis and treatment of infectious diseases

Principles of prevention of infectious diseases.

Indications and organization of hospitalization of infectious patients.

The device and mode of an infectious diseases hospital.

The structure of the infectious diseases service in the Russian Federation.

**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. Инфекционные болезни / Ющук Н.Д., Венгеров Ю.Я. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022., <https://e-lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=790447&idb=0>.
2. Инфекционные болезни: гемоконтактные инфекции : Учебное пособие Для СПО / под ред. Белозерова Е.С. - Москва : Юрайт, 2021. - 378 с. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-534-14376-8 : 939.00. - Текст : электронный // ЭБС "Юрайт"., <https://e-lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=737519&idb=0>.

Дополнительная литература:

1. ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ № 4 (39), 2021. Журнал для непрерывного медицинского образования врачей. Том 10 : научный журнал. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - . - ISBN J2022-INF-2021-04., <https://e-lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=838511&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](http://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.