

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Ястребов Олег Александрович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 27.05.2026 15:48:03  
Уникальный программный ключ:  
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
«Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»**

**Медицинский институт**

(наименование основного учебного подразделения (ОУП) – разработчика ОП ВО)

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

### **ИЗБРАННЫЕ ВОПРОСЫ ХИРУРГИИ**

(наименование дисциплины/модуля)

**Рекомендована МСЧН для направления подготовки/специальности:**

### **31.08.67 ХИРУРГИЯ**

(код и наименование направления подготовки/специальности)

**Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):**

### **ХИРУРГИЯ**

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

## 1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Избранные вопросы хирургии» входит в программу ординатуры «Хирургия» по направлению 31.08.67 «Хирургия» и изучается во 2 семестре 1 курса. Дисциплину реализует Кафедра госпитальной хирургии с курсом детской хирургии. Дисциплина состоит из 3 разделов и 18 тем и направлена на изучение понятия этиологии, патогенеза, морфогенеза, патоморфоза болезни, нозологии, принципов классификации хирургических болезней, основных понятий общей нозологии;- показаний и противопоказаний к различным методам диагностики хирургических заболеваний, степени их чувствительности и специфичности;- алгоритмов диагностики и дифференциальной диагностики хирургических болезней- классификаций, клиники, методов диагностики и лечения осложнений операций на пищевом тракте;- основных видов послеоперационных осложнений, их классификации, методов диагностики, профилактики и лечения.- классификации, этиологии, патогенеза, принципов профилактики и лечения интраабдоминальной инфекции;- современных подходов к антибиотикопрофилактике в хирургии;- принципов диагностики и лечения шока у хирургических больных.

Целью освоения дисциплины является подготовка квалифицированного специалиста врача-хирурга, обладающего системой общекультурных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности по специальности «Хирургия»

Задачи дисциплины:- Сформировать обширный и глубокий объем базовых, фундаментальных медицинских знаний, формирующих профессиональные компетенции врача хирурга, способного успешно решать свои профессиональные задачи. - Сформировать и совершенствовать профессиональную подготовку врача хирурга, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего углубленные знания смежных дисциплин. - Сформировать умения в освоении новейших хирургических технологий и методик в специальности хирургия. - Подготовить специалиста к самостоятельной профессиональной лечебно-диагностической деятельности, умеющего провести дифференциально-диагностический поиск, оказать в полном объеме медицинскую помощь, в том числе при неотложных состояниях, провести профилактические и реабилитационные мероприятия по сохранению здоровья во все возрастные периоды жизни пациентов, способного успешно решать свои профессиональные задачи;- Подготовить врача-специалиста, владеющего навыками и врачебными манипуляциями по хирургии, смежным хирургическим специальностям, а также манипуляциями по оказанию неотложной помощи.

## 2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Избранные вопросы хирургии» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
УК-1	готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	
ПК-2	готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными	
ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании хирургической медицинской помощи	
ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	

### 3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Избранные вопросы хирургии» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы высшего образования.

В рамках образовательной программы высшего образования обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Избранные вопросы хирургии».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
УК-1	готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	Обучающий симуляционный курс; Клиническая практика (базовая); Хирургия; Педагогика; Микробиология;	Хирургия; Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций; Общественное здоровье и здравоохранение; Детская хирургия; Оперативная эндоскопия**; Гравитационная хирургия крови**; Клиническая практика (базовая);
ПК-2	готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными	Обучающий симуляционный курс; Клиническая практика (базовая); Хирургия;	Хирургия; Детская хирургия; Клиническая практика (базовая); Клиническая практика (вариативная);
ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании хирургической медицинской помощи	Обучающий симуляционный курс; Клиническая практика (базовая); Хирургия;	Клиническая практика (базовая); Клиническая практика (вариативная); Хирургия; Детская хирургия; Оперативная эндоскопия**; Гравитационная хирургия крови**;
ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	Обучающий симуляционный курс; Клиническая практика (базовая); Хирургия;	Клиническая практика (базовая); Клиническая практика (вариативная); Хирургия; Детская хирургия; Оперативная эндоскопия**;

\* - заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

\*\* - элективные дисциплины /практики

#### 4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Избранные вопросы хирургии» составляет «2» зачетные единицы.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для очной формы обучения.

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.		Семестр(-ы)
			2
Контактная работа, ак.ч	36		36
Лекции (ЛК)	0		0
Лабораторные работы (ЛР)	0		0
Практические/семинарские занятия (СЗ)	36		36
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.	27		27
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.	9		9
Общая трудоемкость дисциплины ак.ч.	ак.ч.	72	72
	зач.ед.	2	2

## 5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы\*

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы		Содержание темы	Вид учебной работы*
Раздел 1	Избранные вопросы абдоминальной хирургии	1.1	Кишечные свищи, диагностика, лечение.	Классификация, этиология, клиническая картина, диагностика, консервативное и хирургическое лечение	СЗ
		1.2	Редкие виды грыж передней брюшной стенки.	Классификация, этиология, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, методы герниопластики.	СЗ
		1.3	Показания к дренированию внепечёночных желчных путей, виды дренажей.	Показания, виды дренажей, техника выполнения, осложнения.	СЗ
		1.4	Синдром Миризи.	Этиология, классификация, клиническая картина, диагностика, хирургическое лечение.	СЗ
		1.5	Оценка риска рецидива кровотечения при хронических гастродуоденальных язвах.	Классификация Форрест, факторы риска, методы прогнозирования, тактика лечения.	СЗ
		1.6	Современные методы лечения дивертикулярной болезни и её осложнений.	Классификация, клиническая картина, диагностика, консервативное и хирургическое лечение.	СЗ
		1.7	Атипичная и прикрытая перфоративная язва: диагностика и лечение.	Этиология, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, хирургическое лечение.	СЗ
		1.8	Особенности хирургического лечения при лечении рецидивирующей спастической непроходимости кишечника.	Этиология, клиническая картина, диагностика, методы профилактики, хирургическое лечение.	СЗ
		1.9	Интраабдоминальная инфекция: классификация, определение тяжести больного, этиология, патогенез.	Классификация, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, принципы лечения.	СЗ
		1.10	Панкреонекроз: различия в хирургической тактике в зависимости от стадии заболевания и типа осложнений	Классификация, стадии заболевания, клиническая картина, диагностика, хирургическая тактика в зависимости от стадии и типа осложнений.	СЗ
Раздел 2	Избранные вопросы торакальной хирургии	2.1	Осложнения хирургического лечения рака и ожоговых стриктур	Виды осложнений, клиническая картина, диагностика, профилактика и лечение.	СЗ

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы	Содержание темы	Вид учебной работы*	
			пищевода.		
		2.2	Хирургическая тактика при рецидивирующем пневмотораксе.	Этиология, классификация, клиническая картина, диагностика, хирургическая тактика.	СЗ
		2.3	Современные методы лечения метастатического поражения лёгких.	Классификация, диагностика, показания к хирургическому лечению, методы лечения.	СЗ
		2.4	Бронхо-плевральные и пищеводно-плевральные свищи как хирургическая проблема.	Этиология, клиническая картина, диагностика, хирургическое лечение.	СЗ
Раздел 3	Частные вопросы профилактики и лечения периоперационных осложнений	3.1	Синдром полиорганной недостаточности.	Этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, принципы лечения.	СЗ
		3.2	Современные подходы трансфузионно-инфузионного лечения.	Современные подходы, виды инфузионных сред, показания, осложнения.	СЗ
		3.3	Антибиотикопрофилактика и схемы рационального антибактериального лечения в зависимости от вида хирургического заболевания.	Виды хирургических вмешательств, схемы антибиотикопрофилактики, принципы выбора антибиотиков.	СЗ
		3.4	Шок: виды , принципы лечения.	Классификация, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, принципы лечения.	СЗ

\* - заполняется только по ОЧНОЙ форме обучения: ЛК – лекции; ЛР – лабораторные работы; СЗ – практические/семинарские занятия.

## 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Семинарская	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Комплект специализированной мебели; технические средства мультимедийный проектор, ноутбук, набор муляжей, набор учебных видеофильмов и презентаций, набор аналоговых и цифровых рентгенограмм, томограмм, учебные плакаты и таблицы
Для самостоятельной работы	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС.	

\* - аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается **ОБЯЗАТЕЛЬНО!**

## 7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### Основная литература:

1. Кузин Михаил Ильич.

Хирургические болезни : учебник / М.И. Кузин, Н.М. Кузин, В.А. Кубышкин ; под ред. М.И. Кузина. - 5-е изд., перераб. и доп. ; Электронные текстовые данные. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 1024 с.  
URL: [https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link\\_FindDoc&id=508300&idb=0](https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=508300&idb=0)

2. Гостищев Виктор Кузьмич.

Общая хирургия : учебник / В.К. Гостищев. - 5-е изд. , испр. и доп. ; Электронные текстовые данные. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 736 с.

URL: [https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link\\_FindDoc&id=508332&idb=0](https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=508332&idb=0)

3. Абдоминальная хирургия : национальное руководство : краткое издание / под редакцией И.И. Затевахиной, А.И. Кириенко, В.А. Кубышкина. - Электронные текстовые данные. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 912 с. : ил.

URL: [https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link\\_FindDoc&id=497918&idb=0](https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=497918&idb=0)

### Дополнительная литература:

1. Оперативная хирургия : учебное пособие. Часть 1. Основы оперативной хирургии / А.В. Протасов, А.Л. Кулакова, М.Н. Навид [и др.]. - 2-е изд., испр. и доп. ; Электронные текстовые данные. - Москва : РУДН, 2022. - 75 с. : ил.

URL: [https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link\\_FindDoc&id=504815&idb=0](https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=504815&idb=0)

2. Общая хирургия : учебник / С.В. Петров, А.Ю. Семенов, О.В. Фионик [и др.]. - 4-е изд. , перераб. и доп. ; Электронные текстовые данные. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 832 с.

URL: [https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link\\_FindDoc&id=508266&idb=0](https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=508266&idb=0)

### Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН <https://mega.rudn.ru/MegaPro/Web>
- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>
- ЭБС «Юрайт» <http://www.biblio-online.ru>
- ЭБС «Консультант студента» [www.studentlibrary.ru](http://www.studentlibrary.ru)
- ЭБС «Знаниум» <https://znaniium.ru/>

2. Базы данных и поисковые системы

- Sage <https://journals.sagepub.com/>

- Springer Nature Link <https://link.springer.com/>
- Wiley Journal Database <https://onlinelibrary.wiley.com/>
- Научометрическая база данных Lens.org <https://www.lens.org>

*Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля\*:*

1. Курс лекций по дисциплине «Избранные вопросы хирургии».

\* - все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины **в ТУИС!**

**РАЗРАБОТЧИКИ**

Ассистент

---

Должность

**РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО**

Заведующий кафедрой

---

Должность

**РУКОВОДИТЕЛЬ БУП**

Заведующий кафедрой

---

Должность

Аль-Арики М.К.

---

Фамилия И.О

Климов А.Е.

---

Фамилия И.О

Файбушевич А.Г.

---

Фамилия И.О