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	
УТВЕРЖД	тен
решением ученого совета І	
проток	
«16» июня 2021 г	
Рабочая программа дисциплины	
Госпитальная хирургия, детская хирургия	
Уровень высшего образования	
Специалитет	
Направление подготовки / специальность	
31.05.01 - Лечебное дело	
31.03.01 - Лечеоное дело	
Направленность образовательной программы	
Форма обучения	
енто	

г. Нижний Новгород

1. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.О.44 Госпитальная хирургия, детская хирургия 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	Планируемые результат	Наименование оценочного средства			
компетенции	(модулю), в соответ		_		
(код, содержание	достижения компетенци	- И			
компетенции)	Индикатор достижения	Результаты обучения	Для текущего	Для	
	компетенции	по дисциплине	контроля	промежуточной	
	(код, содержание		успеваемости	аттестации	
	индикатора)				
УК-1: Способен	УК-1.1: Знать теорию	VK-1.1:	Контрольная		
осуществлять	системного подхода;	Знает методы анализа	работа	Зачёт:	
критический анализ	последовательность и	проблемной ситуации		Контрольные	
проблемных ситуаций на основе	требования к	как системы, выявляя		вопросы	
ситуации на основе системного	осуществлению поисковой и	ее составляющие и			
подхода,	аналитической	связи между ними			
ноолооц, вырабатывать	деятельности для решения			Экзамен:	
стратегию	поставленных задач.	УК-1.2:		Контрольные	
действий	УК-1.2: Уметь выделять			вопросы	
	этапы решения и	Умеет осуществлять поиск			
	действия по решению	алгоритмов решения			
	задачи; находить,	поставленной			
	критически анализировать и	проблемной ситуации			
	выбирать	на основе доступных			
	информацию, необходимую	источников			
	для решения	информации.			
	поставленной задачи;	Определять в рамках			
	· ·	выбранного алгоритма			
	рассматривать	вопросы (задачи),			
	различные варианты	подлежащие			
	решения задачи, оценивая	дальнейшей детальной			
	их преимущества и риски;	разработке. Предлагать			
	грамотно, логично,	способы их решения			
	аргументировано	_			
	формулировать	N/IC 1 2			
	собственные суждения и	<i>YK-1.3</i> :			
	оценки; отличать	Владеет методикой			
	факты от мнений,	разработки			
	интерпретаций, оценок и	стратегии достижения			
	$m.\partial.$	поставленной цели как			
	в рассуждениях других	последовательности			
	участников	шагов, предвидя			
	деятельности; определять и	результат каждого из			
	оценивать	них и оценивая их			
	практические последствия	влияние на внешнее			
	возможных решений	окружение			
	задачи.	планируемой			
	Juou 711.	деятельности и на			

	УК-1.3: Владеть оценкой	взаимоотношения		
	, ,	взаимоотношения участников этой		
	практических			
	последствий возможных	деятельности		
	решений поставленных задач			
ПК-4: готовность к	ПК-4.1: Знать методы	ПК-4.1:	Контрольная	
сбору и анализу жалоб пациента,	сбора анамнеза, жалоб,	Знает методы сбора	работа	Зачёт:
жалоо пациента, данных его	осмотра больного с	анамнеза, жалоб, осмотра		Контрольные
анамнеза,	терапевтической	больного с терапевтической		вопросы
результатов	патологией для	патологией для распознавания		
осмотра,	распознавания заболеваний	заболеваний Этиологию,		2
лабораторных,	Этиологию, патогенез, и	патогенез, и клинику наиболее		Экзамен:
инструментальных,	клинику наиболее часто	часто встречающихся		Контрольные
патолого-	встречающихся заболеваний	заболеваний внутренних		вопросы
анатомических и	внутренних органов;	органов; современную		
иных исследований в	современную	классификацию, принципы и		
целях распознавания	классификацию, принципы и	особенности основных		
состояния или установления	особенности основных	методов клинических,		
установления факта наличия или	методов клинических,	лабораторных и		
отсутствия	лабораторных и	инструментальных методов		
заболевания,	инструментальных методов	обследования, их		
проведение	обследования, их	диагностическое значение.		
дифференциальной	диагностическое значение.			
диагностики	ПК-4.2: Уметь получить			
	информацию о заболевании,	ПК-4.2:		
	интерпретировать жалобы,	Умеет получить информацию		
	анамнез заболевания и	о заболевании,		
	жизни, данные, применить	интерпретировать жалобы,		
	объективные методы	анамнез заболевания и жизни,		
	обследования, выявить	данные, применить		
	общие и специфические	объективные методы		
	признаки заболевания;	обследования , выявить общие		
	построить план	и специфические признаки		
	обследования больного с	заболевания; построить план		
		обследования больного с		
	учетом стандартов и	учетом стандартов и		
	интерпретировать	интерпретировать		
	дополнительные методы	дополнительные методы		
	обследования (лабораторно-	обследования (лабораторно-		
	инструментальные) с	инструментальные) с учетом		
	учетом нормы.	нормы.		
	ПК-4.3: Владеть методами			
	сбора анамнеза, жалоб	TH: 42.		
	больного с терапевтической	ΠK-4.3:		
	патологией; навыком	Владеет методами сбора		
	составления плана	анамнеза, жалоб больного с		
	дополнительного	терапевтической патологией;		
	обследования больного;	навыком составления плана		
	интерпретацией	дополнительного		
	результатов лабораторных	обследования больного;		
	и инструментальных	интерпретацией результатов		
	исследований и проведения	лабораторных и		
	дифференциальной	инструментальных		
		исследований и проведения		
		дифференциальной		

ПК-5: готовность к	ПК-5.1: Знать этиологию,	ПК-5.1:	Контрольная	
определению у	патогенез гинекологических	Знает этиологию, патогенез	работа	2
пациента основных	заболеваний	гинекологических заболеваний	*	Зачёт:
патологических	соответственно с	соответственно с		Контрольные
состояний,	Международной	Международной		вопросы
симптомов,				
синдромов	статистической	статистической		Экзамен:
заболеваний,	классификацией болезней и	классификацией болезней и		Контрольные
нозологических	проблем, связанных со	проблем, связанных со		_
форм в	здоровьем, Х пересмотра.	здоровьем, Х пересмотра.		вопросы
соответствии с	ПК-5.2: Уметь определить			
Международной	основные симптомы,	TIV 5 2.		
статистической	синдромы нозологических	ПК-5.2:		
классификацией	форм гинекологических	Умеет определить основные		
болезней и проблем,	1 * *	симптомы, синдромы		
связанных со	заболеваний в соответствии	нозологических форм		
здоровьем, Х	с Международной	гинекологических заболеваний		
пересмотра	статистической	в соответствии с		
	классификацией болезней и	Международной		
	проблем, связанных со			
	здоровьем, Х пересмотра.	статистической		
	ПК-5.3: Владеть навыками	классификацией болезней и		
	постановки диагноза на	проблем, связанных со		
		здоровьем, Х пересмотра.		
	основании симптомов,			
	синдромов нозологических	HI 5 2		
	форм гинекологических	ПК-5.3:		
	заболеваний в соответствии	Владеет навыками		
	с Международной	постановки диагноза на		
	статистической	основании симптомов,		
	классификацией болезней и	синдромов нозологических		
	проблем, связанных со	форм гинекологических		
	_	заболеваний в соответствии с		
	здоровьем, Х пересмотра.			
		Международной		
		статистической		
		классификацией болезней и		
		проблем, связанных со		
		здоровьем, Х пересмотра.		
ПК-9: готовность к	ПК-9.1: Знать факторы,	ПК-9.1:	Контрольная	
оказанию	формирующие здоровье	Знает факторы,	работа	
медицинской			риооти	Зачёт:
помощи при	детей и подростков,	формирующие здоровье детей		Контрольные
внезапных острых	гигиенические требования к	и подростков, гигиенические		вопросы
заболеваниях,	организации учебных	требования к организации		_
состояниях,	занятий в школе,	учебных занятий в школе,		
обострении	гигиенические основы	гигиенические основы		Экзамен:
хронических	физического воспитания,	физического воспитания,		Контрольные
заболеваний, не	принципы и методы	принципы и методы		вопросы
сопровождающихся	закаливания детей.	закаливания детей.		
угрозой жизни		зикиливиния ветей.		
пациента и не	ПК-9.2: Уметь проводить с			
требующих	детьми и подростками и их	ПК-9.2:		
экстренной	родителями	Умеет проводить с детьми и		
медицинской	профилактические	подростками и их родителями		
помощи	мероприятия (беседы,			
	практические занятия) с	профилактические		
		мероприятия (беседы,		

целью ознакомления с	практические занятия) с	
методами повышения	целью ознакомления с	
сопротивляемости	методами повышения	
организма к	сопротивляемости организма	
неблагоприятным	к неблагоприятным факторам	
факторам внешней среды,	внешней среды, организацией	
организацией рационального	рационального питания и	
питания и обеспечения	обеспечения	
ПК-9.3: Владеть		
методиками проведения и показателями оценки эффективности физкультурных занятий и закаливающих процедур в домашних условиях и в ДОУ	ПК-9.3: Владеет методиками проведения и показателями оценки эффективности физкультурных занятий и закаливающих процедур в домашних условиях и в ДОУ	

3. Структура и содержание дисциплины

3.1 Трудоемкость дисциплины

	очная
Общая трудоемкость, з.е.	9
Часов по учебному плану	324
в том числе	
аудиторные занятия (контактная работа):	
- занятия лекционного типа	30
- занятия семинарского типа (практические занятия / лабораторные работы)	164
- КСР	3
самостоятельная работа	91
Промежуточная аттестация	36
	экзамен, зачёт

3.2. Содержание дисциплины

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

Наименование и краткое содержание разделов и тем дисциплины	Всего	в том числе			
	(часы)		Контактная работа (работа во взаимодействии с преподавателем), часы из них		
		Занятия лекционного типа	Занятия семинарского типа (практические занятия/лабора торные работы), часы	Всего	Самостоятельная работа обучающегося, часы
	О	0	0	0	0

	ф	ф 0	ф 0	ф 0	ф 0
Заболевания и повреждения органов шеи и грудной клетки.	47	5	27	32	15
Заболевания и повреждения органов брюшной полости.	47	5	27	32	15
Колопроктология.	47	5	27	32	15
Гнойная хирургия.	47	5	27	32	15
Амбулаторная хирургия.	47	5	27	32	15
Детская хирургия.	50	5	29	34	16
Аттестация	36				
KCP	3			3	
Итого	324	30	164	197	91

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 - 8 ч.

4. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся

- 1. Общая хирургия [Электронный ресурс]: учебник / В. К. Гостищев. 5-е изд., перераб. и доп. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970432143.html
- 2. Общая хирургия [Электронный ресурс]: учебник / Петров С.В. 4-е изд., перераб. и доп. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970422816.html
- 3. Оперативная хирургия [Электронный ресурс]: учебное пособие по мануальным навыкам / под ред. А. А. Воробьёва, И. И. Кагана. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970433546.html
- 4. Хирургические болезни. Том 1 [Электронный ресурс]: учебник / Под ред. В.С. Савельева, А.И. Кириенко М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970417621.html
- 5. Хирургические болезни. Руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс]: учебное пособие / Под ред. А.Ф. Черноусова. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970421161.html
- 6. Врачебные методы диагностики [Электронный ресурс]: учебное пособие / Кукес В.Г., Маринина В.Ф. и др. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2006. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN5970402621.html
- 7. Клинический уход за хирургическими больными. "Уроки доброты" [Электронный ресурс] / Шевченко Александра Александровна М.: ГЭОТАР-Медиа, 2007 http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970406175.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 Контрольная работа) для оценки сформированности компетенции УК-1
 - 1. Портальная гипертензия. Кровотечение из варикознорасширенных вен пищевода клиника, диагностика, лечение.

- 2. Заболевания печени. Дифференциальная диагностика. Клиника, диагностика, лечение.
- 3. Хронический панкреатит: клиника, диагностика, лечение.
- 4. Свищи и кисты поджелудочной железы: клиника, диагностика, лечение.
- 5. Заболевания ободочной кишки: Полипоз. Классификация. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Основный симптомы. Показания и противопоказания к оперативному лечению.

Рак ободочной кишки. Ворсинчатая

5.1.2 Типовые задания (оценочное средство - Контрольная работа) для оценки сформированности компетенции ПК-4

- 1. Опухоль. Классификация. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Основный симптомы. Показания и противопоказания к оперативному лечению.
- 2. Дивертикулы толстого кишечника. Классификация. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Основный симптомы. Показания и противопоказания к оперативному лечению.
- 3. Неспецифический язвенный колит. Клиника. Диагностика. Лечение.
- 4. Ишемический колит. Клиника. Диагностика. Лечение.
- 5. Заболевания тонкой кишки. Болезнь Крона. Клиника. Диагностика. Лечение.

5.1.3 Типовые задания (оценочное средство - Контрольная работа) для оценки сформированности компетенции ПК-5

- 1. Кишечные свищи: клиника, диагностика, лечение.
- 2. Заболевания прямой кишки: геморрой. Стадии, клиника, диагностика, лечение.
- 3. 13. Заболевания прямой кишки: трещина. Локализация, клиника, лечение (консервативное, оперативное).
- 4. Рак прямой кишки. Клиника, диагностика, лечение.
- 5. Эпителиальный копчиковый ход. Клиника, диагностика, лечение.

5.1.4 Типовые задания (оценочное средство - Контрольная работа) для оценки сформированности компетенции ПК-9

- 1. Острый парапроктит. Клиника, диагностика, лечение.
- 2. Параректальные свищи. Клиника, диагностика, лечение.
- 3. Заболевания органов средостения. Острый медиастенит: клиника, диагностика, лечение.
- 4. Опухоли и кисты средостения: клиника, диагностика, лечение.
- 5. Заболевания и повреждения селезенки. клиника, диагностика, лечение.

Критерии оценивания (оценочное средство - Контрольная работа)

Оценка	Критерии оценивания
зачтено	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки. Допущено несколько негрубых ошибок.
не зачтено	Уровень знаний ниже минимальных требований. Имели место грубые ошибки.

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

Шкала оценивания сформированности компетенций

Уровен ь сформи рованн ости компет енций	плохо	неудовлетвор ительно	удовлетво рительно	хорошо	очень хорошо	отлично	превосходно
(индик атора достиж ения компет енций)	не зач	тено			зачтено		
Знания	Отсутствие знаний теоретического материала. Невозможность оценить полноту знаний вследствие отказа обучающегося от ответа	Уровень знаний ниже минимальных требований. Имели место грубые ошибки	Минимальн о допустимы й уровень знаний. Допущено много негрубых ошибок	Уровень знаний в объеме, соответству ющем программе подготовки . Допущено несколько негрубых ошибок	Уровень знаний в объеме, соответству ющем программе подготовки . Допущено несколько несуществе нных ошибок	Уровень знаний в объеме, соответств ующем программе подготовк и. Ошибок нет.	Уровень знаний в объеме, превышающе м программу подготовки.
Умения	Отсутствие минимальных умений. Невозможность оценить наличие умений вследствие отказа обучающегося от ответа	При решении стандартных задач не продемонстрир ованы основные умения. Имели место грубые ошибки	Продемонс трированы основные умения. Решены типовые задачи с негрубыми ошибками. Выполнены все задания, но не в полном объеме	Продемонс трированы все основные умения. Решены все основные задачи с негрубыми ошибками. Выполнены все задания в полном объеме, но некоторые с недочетами	Продемонс трированы все основные умения. Решены все основные задачи. Выполнены все задания в полном объеме, но некоторые с недочетами .	Продемонс трированы все основные умения. Решены все основные задачи с отдельным и несуществ енными недочетам и, выполнен ы все задания в полном объеме	Продемонстр ированы все основные умения. Решены все основные задачи. Выполнены все задания, в полном объеме без недочетов
Навыки	Отсутствие базовых навыков. Невозможность оценить наличие навыков вследствие отказа обучающегося от ответа	При решении стандартных задач не продемонстрир ованы базовые навыки. Имели место грубые ошибки	Имеется минимальн ый набор навыков для решения стандартны х задач с некоторым и недочетами	Продемонс трированы базовые навыки при решении стандартны х задач с некоторым и недочетами	Продемонс трированы базовые навыки при решении стандартны х задач без ошибок и недочетов	Продемонс трированы навыки при решении нестандарт ных задач без ошибок и недочетов	Продемонстр ирован творческий подход к решению нестандартны х задач

Шкала оценивания при промежуточной аттестации

Oı	ценка	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				

	онрикто	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 но	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	неудовлетворите льно	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

5.3.1 Типовые задания, выносимые на промежуточную аттестацию:

Оценочное средство - Контрольные вопросы

Зачёт

Критерии оценивания (Контрольные вопросы - Зачёт)

Оценка	Критерии оценивания
зачтено	Минимально допустимый уровень знаний. Допущено много негрубых ошибок.
не зачтено	Уровень знаний ниже минимальных требований. Имели место грубые ошибки.

Типовые задания (Контрольные вопросы - Зачёт) для оценки сформированности компетенции УК-1 (Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий)

- 1. Заболевания диафрагмы. Диафрагмальные грыжи. Реляксация диафрагмы.
- 2. Заболевания молочной железы. Фиброаденомы и фиброаденоматоз молочных желез.
- 3. Острый мастит. Классификация, клиника, лечение.
- 4. Заболевания пищевода: ахалазии, дивертикулы, пептический эзофагит. Клиника, диагностика, лечение.
- 5. Ожоги пищевода. Клиника рубцового сужения пищевода. Диагностика.

Типовые задания (Контрольные вопросы - Зачёт) для оценки сформированности компетенции ПК-4 (готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания, проведение дифференциальной диагностики)

- 1. Лечение бужированием. Методы бужирования. Показания к ним. Первая помощь. Клиника и лечение в остром периоде.
- 2. Рак пищевода. клиника, диагностика, лечение.
- 3. Болезни надпочечников. Клиника, диагностика, лечение.
- 4. Заболевания забрющинного пространства. Клиника, диагностика, лечение.
- 5. Заболевания паращитовидных желёз. Клиника, диагностика, лечение.

Типовые задания (Контрольные вопросы - Зачёт) для оценки сформированности компетенции ПК-5 (готовность к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра)

- 1. Тромбофлебит. Клиника, диагностика, лечение.
- 2. Посттромбофлебитический синдром. Клиника, диагностика, лечение.
- 3. Варикозная болезнь. Тромбоэмболия легочной артерии.
- 4. Болезни периферических артерий: диабетические микро- и макроангиопатии
- 5. Заболевание аорты и её ветвей. ИБС, аневризмы.

Типовые задания (Контрольные вопросы - Зачёт) для оценки сформированности компетенции ПК-9 (готовность к оказанию медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи)

- 1. Заболевание трахеи. Дифференциальная диагностика. Клиника, диагностика, лечение.
- 2. Легочное кровотечение. Клиника, диагностика, лечение.
- 3. Заболевания щитовидной железы. Тиреотоксикоз. Клиника, диагностика, лечение.
- 4. Заболевания щитовидной железы. Тиреоидит. Клиника, диагностика, лечение.
- 5. Заболевания паращитовидных желёз. Клиника, диагностика, лечение.

Экзамен

Критерии оценивания (Контрольные вопросы - Экзамен)

Оценка	Критерии оценивания
превосходно	Высокий уровень подготовки, безупречное владение теоретическим материалом, студент демонстрирует творческий поход к решению нестандартных ситуаций. Студент дал полный и развернутый ответ на все теоретические вопросы билета, подтверждая теоретический материал практическими примерами. Студент активно работал на практических занятиях. 100% выполнение контрольных экзаменационных заданий.
отлично	Высокий уровень подготовки с незначительными ошибками. Студент дал полный и развернутый ответ на все теоретические вопросы билета, подтверждает теоретический материал практическими примерами. Студент активно работал на практических занятиях. Выполнение контрольных экзаменационных заданий на 90% и выше.
очень хорошо	Хорошая подготовка. Студент дает ответ на все теоретические вопросы билета, но имеются неточности в определениях понятий, процессов и т.п. Студент активно работал на практических занятиях. Выполнение контрольных экзаменационных заданий от 80 до 90%.
хорошо	В целом хорошая подготовка с заметными ошибками или недочетами. Студент дает полный ответ на все теоретические вопросы билета, но

Оценка	Критерии оценивания
	имеются неточности в определениях понятий, процессов и т.п. Допускаются ошибки при ответах на дополнительные и уточняющие вопросы экзаменатора. Студент работал на практических занятиях. Выполнение контрольных экзаменационных заданий от 70 до 80%.
удовлетворительно	Минимально достаточный уровень подготовки. Студент показывает минимальный уровень теоретических знаний, делает существенные ошибки, но при ответах на наводящие вопросы, может правильно сориентироваться и в общих чертах дать правильный ответ. Студент посещал практические занятия. Выполнение контрольных экзаменационных заданий от 50 до 70%.
неудовлетворительн о	Подготовка недостаточная и требует дополнительного изучения материала. Студент дает ошибочные ответы, как на теоретические вопросы билета, так и на наводящие и дополнительные вопросы экзаменатора. Студент пропустил большую часть практических занятий. Выполнение контрольных экзаменационных заданий до 50%.
плохо	Подготовка абсолютно недостаточная. Студент не отвечает на поставленные вопросы. Студент отсутствовал на большинстве лекций и практических занятий. Выполнение контрольных экзаменационных заданий менее 20 %.

Типовые задания (Контрольные вопросы - Экзамен) для оценки сформированности компетенции УК-1 (Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий)

- 1. Острый аппендицит. Осложнения острого аппендицита. Клиника различных осложнений: их диагностика Острый аппендицит у детей, беременных и стариков. Лечение, показания и противопоказания к аппендэктомии, выбор метода обезболивания и оперативного доступа.
- 2. Заболевания ободочной кишки: Полипоз. Классификация. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Основный симптомы. Показания и противопоказания к оперативному лечению.
- 3. Рак ободочной кишки. Ворсинчатая опухоль. Классификация. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Основный симптомы. Показания и противопоказания к оперативному лечению.
- 4. Дивертикулы толстого кишечника. Классификация. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Основный симптомы. Показания и противопоказания к оперативному лечению.
- 5. Неспецифический язвенный колит. ишемический колит. Клиника. Диагностика. Лечение.

Типовые задания (Контрольные вопросы - Экзамен) для оценки сформированности компетенции ПК-4 (готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания, проведение дифференциальной диагностики)

- 1. Болезнь Крона. Клиника. Диагностика Лечение.
- 2. Желчнокаменная болезнь и её осложнения: ошибки, опасности, осложнения в хирургии желчевыводящих путей Дифференциальная диагностика желтухи.
- 3. Постхолецистэктомический синдром. Клиника. Диагностика. Лечение.
- 4. Острый панкреатит. Клиника. Диагностика. Лечение.
- 5. Хронический панкреатит. Клиника. Диагностика. Лечение.

Типовые задания (Контрольные вопросы - Экзамен) для оценки сформированности компетенции ПК-5 (готовность к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра)

- 1. Свищи и кисты поджелудочной железы. Клиника. Диагностика. Лечение.
- 2. Этиология и патогенез язвенной болезни желудка и кишки. Патологоанатомические изменения. Стадия развития язвенной болезни. Клиника и диагностика. Особенности клинического течения в зависимости от локализации язвы, показания к хирургическому лечению язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки. осложнения язвенной болезни, способы резекции желудка, их модификации, преимущества, недостатки.
- 3. Болезни оперированного желудка. Классификация болезней оперированного желудка. Клинические проявления.
- 4. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, осложнённая кровотечением. Классификация по Форрест. Клиника, диагностика. Симптомы. Методы эндоскопического гемостаза. Методы хирургического лечения.
- 5. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, осложнённая перфорацией. Классификация. Клиника, диагностика. Симптомы. Методы хирургического лечения. Лечение по Тейлору.

Типовые задания (Контрольные вопросы - Экзамен) для оценки сформированности компетенции ПК-9 (готовность к оказанию медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи)

- 1. Синдром Меллори-Вейса. Причины развития заболевания, клиника и диагностика, дифференциальная диагностика. Консервативное и оперативное лечение.
- 2. Малигнизация язвы. Частота малигнизации. Клиника. Диагностика. Методы массового скрининга. Роль гастроскопии в диагностике. Рак желудка. Клиника. Малые признаки по Савицкому. Лечение.
- 3. Пилородуоденальный стеноз. классификация. Клиника, осложнения, лечение.
- 4. Определение понятия острой кишечной непроходимости. Классификация (по происхождению, патогенезу, анатомической локализации, клиническому течению).
- 5. Методы обследования больных с острой кишечной непроходимости. Дифференциальная диагностика динамической и механической непроходимости.

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

Основная литература:

1. Госпитальная хирургия. Семинарские занятия / под ред. Шаповальянца С.Г., Плахова Р.В., Шабрина А.В. - 2-е изд. - Москва : Юрайт, 2022. - 155 с. - (Высшее образование). - URL: https://urait.ru/bcode/496318 (дата обращения: 05.01.2022). - ISBN 978-5-534-13085-0 : 449.00. - Текст : электронный // ЭБС "Юрайт"., https://e-lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry? Action=FindDocs&ids=784439&idb=0.

Дополнительная литература:

1. Госпитальная хирургия. Семинарские занятия: Учебное пособие для вузов / под ред. Шаповальянца С.Г., Плахова Р.В., Шабрина А.В. - 2-е изд. - Москва: Юрайт, 2021. - 155 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-534-13085-0. - Текст: электронный // ЭБС "Юрайт"., https://e-

lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=FindDocs&ids=759210&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 «Znanium.com». Режим доступа: www.znanium.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 $\Phi \Gamma OC$ ВО по специальности 31.05.01 - Лечебное дело.

Автор(ы): Тезяев Виктор Васильевич, кандидат медицинских наук.

Заведующий кафедрой: Григорьева Наталья Юрьевна, доктор медицинских наук.

Программа одобрена на заседании методической комиссии Института биологии и биомедицины от 24 февраля 2021 года, протокол № 4