

*Государственное образовательное учреждение*  
«Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»  
Медицинский факультет  
Кафедра хирургических болезней

«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. декана

медицинского факультета

к.фарм.н., доц. Г.Н. Самко

«26» сентября 2022 г.



# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

## учебной дисциплины

### «Госпитальная хирургия»

на 2022/2023 учебный год

Направление подготовки:

**3.31.05.01 – «Лечебное дело»**

Квалификация выпускника:

**Врач-лечебник**

Форма обучения:

**Очная**

Год набора – **2018.**

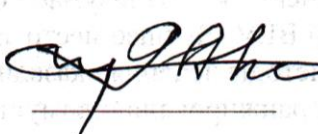
Тирасполь, 2022

Рабочая программа дисциплины «Госпитальная хирургия» /сост. зав. каф. хирургических болезней, д.м.н., проф. А.А. Ботезату; к.м.н., доц. Р.И. Райляну - Тирасполь: ГОУ ПГУ, 2022 – 22 стр.

Рабочая программа предназначена для преподавания дисциплины обязательной части ООП Б1.Б.30 «Госпитальная хирургия» обучающимся очной формы по направлению подготовки 3.31.05.01 – «Лечебное дело».

Рабочая программа дисциплины «Госпитальная хирургия» разработана в соответствии с требованиями Государственного образовательного стандарта ВО по направлению подготовки 31.05.01 – «Лечебное дело», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации - приказ № 95 от 09.02.2016 г. и основной профессиональной образовательной программы по профилю подготовки 31.00.00 «Клиническая медицина».

**Составитель рабочей программы:**

заведующий кафедрой хирургических болезней,  А.А. Ботезату  
д.м.н., проф.  
к.м.н., доцент  Р.И. Райляну  
кафедры хирургических болезней

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры хирургических болезней медицинского факультета 31.08.2022 года протокол №1.

## **1. Цели и задачи дисциплины.**

Совершенствование и углубление хирургической подготовки врача с формированием у студентов общекультурных и профессиональных компетенций; продолжить формирование врача лечебного профиля по хирургическим болезням, способного на современном научно-практическом уровне самостоятельно решать организационные, диагностические, лечебно-тактические, профилактические и деонтологические хирургические задачи в объеме квалификационной характеристики врача.

### **Задачи дисциплины:**

- расширение практических навыков в диагностической и лечебно-профилактической работе; углубленное изучение теоретических основ хирургии, базирующихся на опыте прошлого и новейших достижениях современной медицинской науки и практики.

## **2. Место дисциплины в структуре ООП.**

2.1 Дисциплина «Госпитальная хирургия» относится к циклу базовой ООП (Б1.Б.30) ФГОС3+ ВО по специальности: 3.31.05.01 - «Лечебное дело».

2.2. Для изучения дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

Для усвоения дисциплины «Госпитальная хирургия» требуются знания в следующих областях: патологическая анатомия, патологическая физиология, топографическая анатомия и оперативная хирургия, пропедевтика внутренних болезней, лучевая диагностика, онкология, терапия, фармакология, общая и факультетская хирургия - в объеме программы высшего образования.

### **Патологическая анатомия**

Знания: - изменения в органах при патологических процессах.

Умения: - грамотно интерпретировать и дифференцировать патологические изменения в органах при хирургических заболеваниях.

Навыки: - диагностика хирургической патологии по морфологическим изменениям в органе.

### **Патологическая физиология**

Знания: - формирования и проявления основных патологических процессов в организме.

Умения: - анализировать и прогнозировать течение патологических процессов при хирургической патологии.

Навыки: - алгоритм построения патогенетических основ основных хирургических заболеваний; определение группы крови и совместимости.

### **Топографическая анатомия и оперативная хирургия**

Знания: - взаиморасположения, кровоснабжения и иннервации органов; техники хирургических манипуляций и операций.

Умения: - дифференцировать изменения в органах, расположенных в одной анатомической области; выбрать метод хирургического вмешательства при том или ином хирургическом заболевании.

Навыки: - проведения основных хирургических манипуляций при состояниях, угрожающих жизни больного.

#### Пропедевтика внутренних болезней

Знания: - основные методы физикального и лабораторного обследования больного.

Умения: - выявлять и интерпретировать симптомы заболеваний органов грудной и брюшной полостей.

Навыки: - выявления патологических симптомов и патологических изменений при функциональных и лабораторных исследованиях больных с хирургической патологией.

#### Лучевая диагностика, онкология

Знания: - методов и видов лучевой диагностики, ведущие этио-патогенетические факторы формирования злокачественных новообразований.

Умения: - определить показания к проведению и выбору того или иного метода лучевого обследования, анализировать симптомокомплекс онкологической патологии и выбирать оптимальный метод лечения (хирургический, химио-лучевая терапия, комплексное лечение) онкологического заболевания.

Навыки: - интерпретации и дифференциальной диагностики рентгенограмм, УЗИ и др., общения с онкологическими больными и их родственниками, определять план обследования. Лечения и оформления документации у онкологических больных.

#### Факультетская хирургия

Знания: - течения хирургических патологических процессов на фоне других патологических процессов в организме.

Умения: - анализировать, дифференцировать и прогнозировать течение хирургических болезней в сочетании с возрастными и другими патологическими изменениями в организме больного.

Навыки: - алгоритма диагностики хирургической патологии в сочетании с другими заболеваниями и назначении адекватного лечения (показания к хирургическим вмешательствам).

#### Анестезиология и реанимация

Знания: - выбора анестезиологического пособия и проведения реанимационных мероприятий исходя из понимания основ патогенеза и клинических проявлений хирургической патологии.

Умения: - проведения реанимационных мероприятий в соответствии с течением хирургического процесса.

Навыки: - интубации трахеи, закрытого массажа сердца и искусственного дыхания в зависимости от вида и тяжести хирургической патологии.

### **3. Требования к результатам освоения дисциплины:**

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих общекультурных (ОК), профессиональных (ПК) и общепрофессиональных (ОПК) компетенций:

Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	В результате изучения дисциплины обучающиеся должны:		
		Знать	Уметь	Владеть
ОК- 4	способностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения	правила поведения в нестандартных ситуациях	оперативно действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения	навыками поведения в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения
ОПК-9	готовностью к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач	правила медицинского применения лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций у хирургических больных при решении профессиональных задач	применять лекарственные препараты и иные вещества и их комбинации у хирургических больных при решении профессиональных задач	навыками применения лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций у хирургических больных при решении профессиональных задач
ПК- 8	способностью к определению	алгоритм определения	определить тактику ведения	навыками построения

	тактики ведения пациентов с различными нозологическим и формами	тактики ведения хирургических больных с различными нозологическим и формами	хирургических больных с различными нозологическим и формами	тактики ведения хирургических больных с различными нозологическим и формами
--	-----------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

### **3.1. Знать:**

- патогенез, этиологию и меры профилактики наиболее часто встречающихся хирургических заболеваний;
- клиническую картину этих заболеваний и их осложнений;
- современные методы клинического, лабораторного, инструментального обследования больных;
- способы лечения и показания к их применению;
- деонтологические и врачебно-этические установки и положения: правила поведения врача в коллективе; взаимоотношения хирурга с больными и их родственниками; особенности взаимоотношений хирурга с пациентами с медицинским образованием, с особо ранимой психикой и с некурабельными больными; организации хирургической службы во всех ее звеньях; соблюдать врачебную тайну, правовые и этические аспекты трансплантации органов и тканей; этику врача в поликлинике, при посещении больных на дому; моральную и юридическую ответственность врача за исход операции; классификацию хирургических ошибок, причины их порождающие, и пути ликвидации последствий нарушений деонтологических положений;
- постановления правительства, касающиеся здравоохранения; экономику здравоохранения, основные качественные и количественные показатели, характеризующие состояние хирургической службы в городе и на селе.

### **3.2. Уметь:**

- собирать анамнез, проводить общеклиническое обследование больных с хирургическими заболеваниями;
- сформулировать развернутый клинический диагноз, обосновать его на основе дифференциального диагноза;
- разбираться в индивидуальных особенностях этиологии, патогенеза и течения хирургических болезней;
- проводить диагностику и дифференциальную диагностику атипичных, осложненных и редких форм хирургических заболеваний;

- правильно решать тактические хирургические вопросы при конкретных хирургических ситуациях, особенно при оказании экстренной и неотложной помощи, т.е. правильно ориентироваться в показаниях к хирургическому лечению, сроках и выборе способа оперативного вмешательства;
- составлять план и анализировать результаты лабораторных и специальных методов исследования больного (рентгенологические исследования, электрокардиографии, ультразвуковой диагностики и др.);
- прогнозировать результаты лечения при различных хирургических заболеваниях и их осложнениях;
- выполнять общеврачебные хирургические манипуляции, определяемые требованиями к подготовке специалиста врача, согласно квалификационной характеристике: перевязки, остановка наружных кровотечений (временная и окончательная), переливание крови, кровезаменителей и растворов;
- оказывать экстренную хирургическую помощь при шоке, коллапсе, «остром животе», травме, ожогах;
- осуществлять новокаиновые блокады, первичную хирургическую обработку ран, вскрытие гнойников;
- ассистировать на плановых и экстренных операциях, выполнять операции амбулаторного типа, подготавливать больных к плановым и экстренным операциям;
- осуществлять уход и лечение в послеоперационном периоде;
- правильно оформлять медицинскую документацию в поликлинике и стационаре;
- осуществлять экспертизу трудоспособности;
- организовывать и проводить диспансеризацию больных хирургического профиля.

### **3.3. Владеть:**

- методами ведения медицинской учетно-отчетной документации в лечебно-профилактических учреждениях системы здравоохранения;
- оценками состояния здоровья населения различных возрастно-половых и социальных групп;
- методами общего клинического обследования пациентов;
- интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики у пациентов;
- алгоритмом постановки предварительного диагноза пациентам с последующим направлением их на дополнительное обследование и к врачам специалистам;
- алгоритмом постановки развернутого клинического диагноза пациентам;

- алгоритмом выполнения основных врачебных диагностических и лечебных мероприятий по оказанию первой врачебной помощи населению при неотложных и угрожающих жизни состояниях.

#### **4. Структура и содержание дисциплины.**

##### **4.1. Распределение трудоемкости в з.е./часах по видам аудиторной и самостоятельной работы обучающихся по семестрам:**

**Трудоемкость дисциплины «Госпитальная хирургия» - 9, 10, 11 семестры (з.е./часов)  
– 10/360.**

Семестр	Трудоемкость, з.е./часы	Количество часов				Форма промежуточного контроля	
		В том числе					
		Аудиторных		Самост. работа			
		Всего	Лекций	Практич. занятий			
IX	3/108	72	27	45	36	зачет	
X	3/108	80	24	56	28	зачет	
XI	4/144	72	18	54	36	36 (экзамен)	
<b>Итого:</b>	<b>10/360</b>	<b>224</b>	<b>69</b>	<b>155</b>	<b>100</b>	<b>36</b>	

##### **4.2. Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.**

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов			СР	
		Всего	Аудиторная работа			
			ЛЗ	ПЗ		
	<b>IX семестр</b>					
1.	История эндоскопической хирургии. Оснащение. Принципы эндовидеохирургических вмешательств и их эндоскопическое оснащение.	32	10	10	12	
2.	Эндоскопические способы лечения острых хирургических заболеваний.	26	4	10	12	
3.	Заболевания толстого кишечника, перианальной области и анального сфинктера.	50	13	25	12	
	<b>Итого за семестр:</b>	<b>108</b>	<b>27</b>	<b>45</b>	<b>36</b>	
	<b>X семестр</b>					
4.	Анатомия гепатопанкреатолиенальной области.	28	6	15	7	

5.	Осложнения желчекаменной болезни.	35	8	20	7
6.	Распространенный перитонит.	18	6	5	7
7.	Заболевания молочной и щитовидной желез.	27	4	16	7
	<b>Итого за семестр:</b>	<b>108</b>	<b>24</b>	<b>56</b>	<b>28</b>
	<b>ИТОГО за IX-X семестры:</b>	<b>216</b>	<b>51</b>	<b>101</b>	<b>64</b>
	<b>XI семестр</b>				
8.	Желудочно-кишечные кровотечения и осложнения хирургического лечения.	27	6	12	9
9.	Дисфагия.	17	2	6	9
10.	Ошибки и осложнения в лечении острых хирургических заболеваний.	31	4	18	9
11.	Заболевания артерий и вен нижних конечностей.	33	6	18	9
	Контроль	36			
	<b>ИТОГО за XI семестр:</b>	<b>144</b>	<b>18</b>	<b>54</b>	<b>36</b>
	<b>ИТОГО:</b>	<b>224</b>	<b>69</b>	<b>155</b>	<b>100</b>

#### 4.3. Тематический план по видам учебной деятельности:

##### ЛЕКЦИИ

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем часов	Тема лекции	Учебно-наглядные пособия
История эндоскопической хирургии. Оснащение. Принципы эндовоидеохирургических вмешательств и их эндоскопическое оснащение.				
1	№1	2	История развития эндоскопии и эндоскопической хирургии. Инструменты и оборудование для эндоскопий и эндовоидеохирургии.	видеопрезентация
2		2	Диагностическая лапароскопия, гастроскопия, колоноскопия, бронхоскопия. Показания, противопоказания, осложнения.	видеопрезентация
3		2	Общие принципы эндовоидеохирургических вмешательств. Преимущества эндовоидеохирургических вмешательств по сравнению с «традиционной хирургией».	видеопрезентация
4		2	Критерии оценки риска лапароскопических операций. Осложнения эндоскопической хирургии, методы профилактики осложнений.	видеопрезентация
5		2	Осложнения анестезии. Лапароскопическая герниопластика.	видеопрезентация
	Итого по разделу	10		

Эндоскопические способы лечения острых хирургических заболеваний.

6	№2.	2	Желчнокаменная болезнь, современные взгляды на лечение. Лапароскопическая холецистэктомия. «Открытая» эндоскопическая холецистэктомия из минидоступа.	видеопрезентация
---	-----	---	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------

7		2	Лапароскопическая аппендэктомия. Понятие ТАРР и ТЕР.	видеопрезентация
	Итого по разделу	4		
Заболевания кишечника, перианальной области и анального сфинктера.				
8	№3.	2	Гнойно-воспалительные заболевания околопрямокишечной клетчатки и крестцово-копчиковой области.	видеопрезентация
9		2	Геморрой. Аналльная трещина. Диагностика. Способы консервативного и оперативного лечения.	видеопрезентация
10		2	Добропачественные заболевания прямой кишки. Рак прямой кишки.	видеопрезентация
11		2	Добропачественные и злокачественные новообразования толстого кишечника. Толстокишечная непроходимость. Диагностика, лечение. Виды оперативных вмешательств в зависимости от локализации опухолевого процесса.	видеопрезентация
12		2	Воспалительные заболевания толстой кишки (язвенный колит, болезнь Крона, ишемический колит).	видеопрезентация
13		3	Синдром обструктивной дефекации. Ректовагинальные свищи. Дивертикулярная болезнь, этиопатогенез, клиника, диагностика и лечение.	видеопрезентация
	Итого по разделу	13		
Анатомия гепатопанкреатолиенальной области.				
14	№4.	2	Травмы печени, поджелудочной железы и селезенки.	видеопрезентация
15		2	Хирургические способы лечения осложнений портальной гипертензии. Осложненное течение ЖКБ,	видеопрезентация
16		2	Эхинококкоз печени.	видеопрезентация
	Итого по разделу	6		
Осложнения желчекаменной болезни.				
17	№5.	2	Постхолецистэктомический синдром.	видеопрезентация
18		2	Механическая желтуха.	видеопрезентация
19		2	Острый панкреатит.	видеопрезентация
20		2	Хронические заболевания поджелудочной железы.	видеопрезентация
	Итого по разделу	8		
Распространенный перитонит.				
21	№6.	2	Распространенные формы перитонита.	видеопрезентация

22		2	Методы лечения распространенных форм перитонита.	видеопрезентация
23		2	Особенности диагностики «острого живота» в амбулаторных условиях.	видеопрезентация
	Итого по разделу	6		
Заболевания молочной и щитовидной желез.				
24	№7.	2	Заболевания молочной железы.	видеопрезентация
25		2	Заболевания щитовидной железы.	Видеопрезентация
	Итого по разделу	4		
	Итого:	51		
Желудочно-кишечные кровотечения и осложнения хирургического лечения.				
26	№8.	2	Желудочно-кишечные кровотечения язвенной этиологии. Клиника, диагностика, способы консервативного и оперативного лечения. Легочные кровотечения. Этиология, патогенез, диагностика и тактика лечения.	видеопрезентация
27		2	Неязвенные желудочно-кишечные кровотечения. Геморрагические синдромы.	видеопрезентация
28		2	Реакции и осложнения при переливании гемокомпонентов.	видеопрезентация
	Итого по разделу	6		
Дисфагия.				
29	№9.	2	Диагностика и лечение синдрома дисфагии. Заболевания диафрагмы.	видеопрезентация
		Итого по разделу	2	
Ошибки и осложнения в лечении острых хирургических заболеваний.				
30	№10.	2	Ошибки и осложнения в диагностике и лечении острого аппендицита.	видеопрезентация
31		2	Современные способы хирургического лечения грыж передней брюшной стенки. Ошибки и осложнения при лечении ущемленных грыж передней брюшной стенки.	видеопрезентация
	Итого по разделу	4		
Заболевания артерий и вен нижних конечностей.				
32	№11.	2	Заболевания сердца и аорты. Облитерирующие заболевания артерий нижних конечностей.	видеопрезентация
33		2	Заболевания периферических вен и лимфатической системы. Варикозная болезнь. Тромбофлебит. Посттромбофлебитическая болезнь. Лимфедема.	видеопрезентация
34		2	Диабетическая полиангииопатия (диабетическая стопа). Клиника, диагностика, хирургическое лечение.	видеопрезентация
	Итого по разделу	6		

	<b>ИТОГО:</b>	<b>69</b>	
--	---------------	-----------	--

## ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем часов	Тема практического занятия	Учебно- наглядные пособия
История эндоскопической хирургии. Оснащение. Принципы эндовидеохирургических вмешательств и их эндоскопическое оснащение.				
1	№1.	5	История развития эндоскопии и эндоскопической хирургии. Инструменты и оборудование для эндоскопий и эндовидеохирургии. Диагностическая лапароскопия, гастроскопия, колоноскопия, бронхоскопия. Общие принципы эндовидеохирургических вмешательств. Преимущества эндовидеохирургических вмешательств.	Плакат Презентации
2		5	Критерии оценки риска лапароскопических операций. Осложнения эндоскопической хирургии, методы профилактики осложнений.	Плакат Презентации
Итого по разделу:	10			
Эндоскопические способы лечения острых хирургических заболеваний.				
3	№2.	5	Желчнокаменная болезнь, современные взгляды на лечение. Лапароскопическая холецистэктомия. «Открытая» эндоскопическая холецистэктомия из минидоступа.	Плакат Презентации
4		5	Лапароскопическая аппендэктомия. Лапароскопическая герниопластика. Понятие TAPP и TEP.	Плакат Презентации
Итого по разделу:	10			
Заболевания толстого кишечника, перианальной области и анального сфинктера.				
5	№3.	5	Анатомия, физиология прямой кишки (рекурс). Заболевания прямой кишки (геморрой, трещины, полипы). Рак прямой кишки.	Плакат Презентации
6		5	Анатомия и физиология толстой кишки (рекурс). Заболевания толстой кишки (дивертикулез, полипоз, рак). Толстокишечная обтурационная непроходимость. Диагностика, лечение.	Плакат Презентации
7		5	Воспалительные заболевания толстой кишки (язвенный колит, болезнь Крона, ишемический колит).	Плакат Презентации
8		5	Недостаточность анального сфинктера. Заболевания перианальной кожи. Аноректальные пороки у взрослых.	Плакат Презентации
9		5	Ранения толстой и прямой кишок. Гнойно-воспалительные заболевания	Плакат Презентации

			околопрямокишечной и крестцово-копчиковой области.	
Итого по разделу:	25			
Анатомия гепатопанкреатолиенальной области.				
10	№4.	5	Травмы печени. Повреждения поджелудочной железы. Травмы селезенки. Клиника, диагностика и лечение.	Плакат Презентации
11		5	Портальная гипертензия. Кровотечения из варикозно расширенных вен пищевода и кардии. Клиника. Диагностика. Консервативное, эндоскопическое и хирургическое лечение.	Плакат Презентации
12		5	Эхинококкоз печени. Клиника. Инструментальная и серологическая диагностика.	Плакат Презентации
Итого по разделу:	15			
Осложнения желчекаменной болезни.				
13	№5.	5	Механическая желтуха. Патогенез. Клиника. Диагностика. Дифф. диагностика. Медикаментозная терапия. Эндоскопические и хирургические способы лечения.	Плакат Презентации
14		5	Осложнения желчекаменной болезни. Клиника. Диагностика. Эндоскопическое и хирургическое лечение.	Плакат Презентации
15		5	Острый панкреатит. Клиническая картина в зависимости от стадии заболевания. Инструментальная диагностика. Консервативная терапия и объем хирургического лечения в зависимости стадии заболевания.	Плакат Презентации
16		5	Хронический панкреатит. Кисты поджелудочной железы. Классификация. Диагностика. Способы эндоскопического и хирургического лечения. Рак поджелудочной железы. Диагностика и лечение. Радикальные и паллиативные операции.	Плакат Презентации
Итого по разделу:	20			
Распространенный перитонит.				
17	№6.	5	Перитониты: классификация, патогенез полиорганной недостаточности. Диагностика. Хирургическое лечение разлитого гнойного перитонита.	Плакат Презентации
Итого по разделу:	5			
Заболевания молочной и щитовидных желез.				
18	№7.	5	Заболевания молочной железы. Фиброзно-кистозная болезнь. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Рак молочной железы. Узловая и диффузная форма рака молочной железы. Комбинированное лечение:	Плакат Презентации

			химиотерапия, рентгентерапия и хирургическое лечение.	
19		11	Заболевания щитовидной железы. Эндемический и спорадический зоб. Этиопатогенез. Диагностика. Диффузный токсический зоб. Показания и объем хирургического лечения. Рак щитовидной железы. Диагностика и комбинированное лечение. Контрольная работа. Защита истории болезни.	Плакат Презентации
Итого по разделу:	16			
<b>Желудочно-кишечные кровотечения.</b>				
20	№8.	6	Острые язвенные желудочно-кишечные кровотечения. Диагностика. Тактика хирургического лечения. Легочные кровотечения. Неязвенные желудочно-кишечные кровотечения. Геморрагические синдромы в хирургии.	Плакат Презентации
21		6	Реакции и осложнения при переливании гемокомпонентов.	Плакат Презентации
Итого по разделу:	12			
<b>Дисфагия.</b>				
22	№9.	6	Синдром дисфагии в хирургии. Клиника, диагностика и лечение основных заболеваний, вызывающих дисфагию. Заболевания диафрагмы.	Плакат Презентации
Итого по разделу:	6			
<b>Ошибки и осложнения в лечении острых хирургических заболеваний.</b>				
23	№10.	6	Ошибки и осложнения в диагностике и лечении острого аппендицита. Курация больных.	Плакат Презентации
24		6	Ошибки и осложнения при лечении ущемленных грыж передней брюшной стенки.	Плакат Презентации
25		6	Современные способы герниопластики. Эндопротезирование. Аутодермальная герниопластика.	Плакат Презентации
Итого по разделу:	18			
<b>Заболевания артерий и вен нижних конечностей.</b>				
26	№11.	6	Аневризмы сердца и аорты. Облитерирующие заболевания артерий (атеросклероз, эндартериит, тромбангиит).	Плакат Презентации
27		6	Диабетическая полиангиопатия (диабетическая стопа). Клиника, диагностика, хирургическое лечение.	Плакат Презентации
28		6	Заболевания перipherических вен и лимфатической системы. Варикозная болезнь нижних конечностей. Острый тромбофлебит поверхностных и глубоких вен. Посттромбофлебитическая болезнь.	Плакат Презентации

			Лимфедема. Клиника, диагностика, методы лечения.	
Итого по разделу:	18			
<b>ИТОГО:</b>	<b>155</b>			

**Самостоятельная работа обучающихся:**

Раздел дисциплины	№ по порядку	Тема и вид СР	Трудоемкость (час)
<b>IX семестр</b>			
<b>№1. История эндоскопической хирургии. Оснащение. Принципы эндовидеохирургических вмешательств и их эндоскопическое оснащение.</b>	1	Реферат: Особенности лапароскопической холецистэктомии у больных с ожирением.	4
	2	Доклад на практическом занятии: Преимущества ретроградной холангиопанкреатографии в диагностике патологии панкреатобилиарной системы.	4
	3	Доклад на практическом занятии: Лапароскопические операции при патологии мочевого пузыря.	4
<b>Итого по разделу</b>			<b>12</b>
<b>№2. Эндоскопические способы лечения острых хирургических заболеваний.</b>	1	Доклад на практическом занятии: Эндоскопическая диагностики острой абдоминальной ишемии.	4
	2	Доклад на практическом занятии: Лапароскопические технологии в лечении острого аппендицита	4
	3	Реферат: Варианты эндолифта при выполнении лапароскопической холецистэктомии.	4
<b>Итого по разделу</b>			<b>12</b>
<b>№3. Заболевания толстого кишечника, перианальной области и анального сфинктера.</b>	1	Доклад на практическом занятии: Эндоскопические методы диагностики заболеваний толстой кишки.	4
	2	Реферат: Современная тактика хирургического лечения хронического колостаза.	4
	3	Реферат: Функциональные особенности толстой кишки и	4

		их применение в колоректальной хирургии.	
<b>Итого по разделу</b>			<b>12</b>
<b>X семестр</b>			
<b>№4. Анатомия гепатопанкреатолиенальной области.</b>	1	Доклад на практическом занятии: Гепатопульмональный синдром. Диагностика. Лечение.	4
	2	Реферат: Возможности миниинвазивной хирургии в лечении портальной гипертензии.	3
<b>Итого по разделу</b>			<b>7</b>
<b>№5. Осложнения желчекаменной болезни.</b>	1	Доклад на практическом занятии: Хирургическая тактика при осложнённой желчекаменной болезни у беременных на поздних сроках.	4
	2	Реферат: Этапное лечение механической желтухи.	3
<b>Итого по разделу</b>			<b>7</b>
<b>№6. Распространенный перитонит.</b>	1	Доклад на практическом занятии: лабораторная диагностика SIRS у больных с распространённым перитонитом.	4
	2	Реферат: Тактика лечения больных с острым панкреатитом и ферментативным перитонитом.	3
<b>Итого по разделу</b>			<b>7</b>
<b>№7. Заболевания молочной и щитовидной желез.</b>	1	Доклад на практическом занятии: Диагностика и лечение не пальпируемых опухолей молочных желез.	4
	2	Реферат: Мероприятия по профилактике йоддефицитных заболеваний щитовидной железы.	3
<b>Итого по разделу</b>			<b>7</b>
<b>ИТОГО</b>			<b>64</b>
<b>XI семестр</b>			
<b>№8. Желудочно-кишечные кровотечения и осложнения хирургического лечения.</b>	1	Доклад на практическом занятии: Эндоваскулярные методы диагностики и лечения острых кровотечений ЖКТ.	5
	2	Реферат: Эффективность и безопасность применения пероральных коагулянтов.	4
<b>Итого по разделу</b>			<b>9</b>

<b>№9.</b> Дисфагия.	1	Доклад на практическом занятии: Монометрия пищевода высокого разрешения.	5
	2	Реферат: Эндоскопические методы диагностики структур пищевода.	4
<b>Итого по разделу</b>			<b>9</b>
<b>№10.</b> Ошибки и осложнения в лечении острых хирургических заболеваний.	1	Доклад на практическом занятии: Значение видеолапароскопии в диагностике и лечении острого аппендицита.	5
	2	Реферат: Особенности диагностики и лечения ущемленных диафрагмальных грыж.	4
<b>Итого по разделу</b>			<b>9</b>
<b>№11.</b> Заболевания артерий и вен нижних конечностей.	1	Доклад на практическом занятии: Тактика и объем консервативного лечения хронических облитерирующих заболеваний артерий нижних конечностей.	5
	2	Реферат: Профилактика венозных тромбоэмболий у больных с тромбозом глубоких вен нижних конечностей.	4
<b>Итого по разделу</b>			<b>9</b>
<b>ИТОГО</b>			<b>36</b>
<b>ИТОГО</b>			<b>100</b>
<b>IX, X, XI семестры</b>			

## 5. Курсовые проекты не предусмотрены.

## 6. Образовательные технологии

Образовательные технологии, используемые при проведении тематических занятий по дисциплине «Госпитальная хирургия» предусматривают широкое использование в учебном процессе образовательных и инновационных методов обучения. Использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных

симуляций, деловых и ролевых игр, разбор конкретных ситуаций, групповая дискуссия, моделирование ситуаций, решение ситуационных и практических задач, просмотр видеороликов, презентаций, видеофильмов, слайдов, подготовка и защита рефератов, самостоятельная работа с литературой).

**Образовательные технологии обучения:** педагогические, развивающие, модульные.

**Иновационные методы обучения:** групповая дискуссия, моделирование ситуаций, решение ситуационных задач, просмотр видеороликов, презентаций, видеофильмов, слайдов.

### **Описание интерактивных занятий:**

В процессе преподавания дисциплины «Госпитальная хирургия» используются следующие образовательные технологии:

Неимитационные технологии:

- лекции проблемные,
- лекции – визуализации с применением современных технических средств обучения.

Имитационные технологии

- практические занятия в форме дискуссии;
- практические занятия в форме дискуссии с «мозговым штурмом»;
- практические занятия в виде ролевой и деловой игры, на которых обсуждаются основные проблемы, освещенные в лекциях и сформулированные в заданиях на самостоятельную работу;
- практические занятия в условиях операционной, с демонстрацией и разбором этапов операции;
- практические занятия в хирургических отделениях с самостоятельной курацией больных по основным разделам дисциплины.

Всего 70% интерактивных занятий от объема аудиторной работы

**7. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся: включены в ФОС дисциплины.**

### **8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины:**

#### **8.1. Основная литература:**

1. Бордуновский В.Н. Хирургические болезни. Челябинск, 279 с. 2014.

2. Гарбузенко Д.В. Избранные лекции по неотложной абдоминальной хирургии. Челябинск. 2012.
3. Абдулаев А.Г. и др. Госпитальная хирургия (учебное пособие). ГЭОТАР Медицина. М., 440 с. 2013.

### **8.2. Дополнительная литература:**

- Гостищев В.К., Евсеев М.А. Острые гастродуodenальные язвенные кровотечения: от стратегических концепций к лечебной тактике. – М., 2001.
- Григорьев П.Я., Яковенко А.В. Клиническая гастроэнтерология. –М., 1998.
- Кутушев Ф.Х. с соавт. Неотложная хирургия груди и живота. Ленинград «Медицна», 1984.
- Линденбаум И.С. Методика исследования хирургического больного – М., 1957.
- Розанов Б.С. Желудочные кровотечения и их хирургическое лечение. 1960г.
- Русанов А.А. Рак желудка. 1979 г.
- Шалимов А.А., Саенко В.Ф., Шалимов С.А. Хирургия пищевода. – М., 1975.
- Ханевич М.Д., Хрупкин В.И., Щелоков А.Л. и др. Осложненные формы хронической венозной недостаточности нижних конечностей. – М.-Петрозаводск, 2003.
- Чеберев Н.Е., Покалев Г.М. Венозная дистония и венозная недостаточность. – Ниж. Новгород, 2004.
- Черноусов А.Ф., Богопольский П.М., Курбанов Ф.С. Хирургия пищевода: Руководство для врачей. – М., 2000.
- Юдин С.С. Восстановительная хирургия при непроходимости пищевода. – М., 1954.
- Русанов А.А. Резекция желудка. Медгиз 1956
- Черноусов А.Ф., Поликарпов С.А. Расширенная лимфаденэктомия в хирургии рака желудка. – М., 2000.
- Черноусов А.Ф., Поликарпов С.А., Годжелло Э.А. Ранний рак и предопухолевые заболевания желудка. – М., 2002.
- Черноусов А.Ф., Поликарпов С.А., Черноусов Ф.А. Хирургия рака желудка. – М., 2004.
- Черенков В.Г. Клиническая онкология. – М., 2005.
- Энциклопедия клинической онкологии. Под редакцией проф. М.И. Давыдова. Москва, 2004.
- Практикум по лечению варикозной болезни. Под редакцией Константиновой Г.Д. Москва. 2006. 188 с.

**8.3. Программное обеспечение и Интернет-ресурсы** – портал ПГУ (<http://moodle.spsu.ru/user/profile.php?id=11582>). Сайты в Интернете, соответствующие отдельным темам дисциплины, ресурсы электронной библиотеки университета.

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

1. Эндоскопический портал. Портал содержит постоянно пополняющиеся видеосюжеты, доклады, статьи, сообщения по диагностической и оперативной эндоскопии; имеется обширная подборка ссылок на Интернет-ресурсы по эндоскопии, гастроэнтерологии, поисковые системы доступа к медицинским журналам. <http://www.gi-endo.ru/>
2. DAVE Project – Gastroenterology. Сайт на английском языке, содержащий видеопрезентации по эндоскопической диагностике и оперативным вмешательствам на органах желудочно-кишечного тракта, включая презентации по оперативной эзофагогастродуоденоскопии, колоноскопии, эндосонографии, ЭРХПГ, NOTES. <http://daveproject.org/>.
3. ЭНДОСКОПИЯ.RU. Сайт, на котором можно найти полную и профессиональную информацию о современных достижениях, возможностях и перспективах диагностической и лечебной эндоскопии. Особый интерес представляет подраздел «Методические рекомендации». <http://www.endoscopy.ru/>
4. Медицинский портал медунивер. Содержит медицинский фотоатлас, видеоролики по различным разделам медицины, медицинскую электронную библиотеку <http://meduniver.com/>
5. Электронная библиотека по хирургии Статьи, новости, публикации, книги, методички, по хирургии <http://surgerylib.ru/>
6. Портал о хирургии. Содержит материалы по наиболее часто встречающимся хирургическим заболеваниям (клиника, диагностика и лечение) <http://www.hyrurg.com/>
7. Медицинский видеопортал. На сайте представлены видеозаписи лекций из ведущих российских медицинских вузов; хирургические операции с комментариями; выступления на научных медицинских конгрессах и конференциях; трехмерные анимационные ролики, наглядно демонстрирующие работу различных органов и систем; образовательные материалы по фундаментальным наукам; каталог медицинских сайтов; форум для обмена мнениями; информацию о медицинских учреждениях. <http://www.med-edu.ru/>
8. Медлайн-Каталог Основоположником "Медлайна" является Национальная медицинская библиотека USA. Медлайн - это самая крупная открытая база данных медицинской информации в мире, в каталог Медлайна входят более 75% всех мировых медицинских изданий. MedLine содержит все статьи, собранные в трех основных медицинских справочниках: International Nursing Index, Index Medicus, Index to Dental Literature. <http://www.medline-catalog.ru/>
9. Биомедицинский журнал Medline.ru Сайт содержит оригинальные статьи по различным разделам медицины <http://www.medline.ru>

#### **8.4. Методические указания и материалы по видам занятий.**

Методические рекомендации к проведению учебных занятий находятся в разработке.

#### **9. Материально-техническое обеспечение дисциплины:**

Учебный процесс проводится в учебных помещениях кафедры:

- конференц-зал ГУ РКБ, который используется для проведения конференций, чтения лекций.
- учебные комнаты для проведения практических занятий по «Госпитальной хирургии».
- операционный блок.

Палаты в хирургическом отделении:

- в палатах проводятся осмотры больных во время клинических обходов отделения сотрудниками кафедры,
- осуществляется курация больных студентами,
- в палатах проводятся демонстрации больных.

Перевязочные и процедурные в хирургическом отделении используются для проведения занятий, демонстрации больных, манипуляций, перевязок

В учебных помещениях используются средства мультимедийной проекции, имеются видеофильмы:

- диагностическая и лечебная лапароскопия в неотложной хирургии,
- эндохирургические вмешательства при острых заболеваниях органов брюшной полости
- профилактика повреждений внепеченочных желчных путей при лапароскопической холецистэктомии,
- хирургическое лечение послеоперационных вентральных грыж с применением кожного аутотрансплантата,
- хирургическое лечение грыж передней брюшной стенки с использованием синтетических эндопротезов.

При чтении лекций и проведении практических занятий используется мультимедийный проектор, имеются мультимедийные презентации по всем темам программы.

На кафедре имеется архив рентгенограмм для демонстрации рентгенологических признаков наиболее часто встречающихся хирургических и урологических заболеваний.

На практических занятиях практикуется демонстрация больных, участие студентов в работе перевязочной, процедурной и операционной.

#### **10. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины.**

Рабочая программа по дисциплине «Госпитальная хирургия» составлена в соответствии с требованиями Федерального Государственного образовательного стандарта ВО по направлению 31.05.01 «Лечебное дело». Изучение дисциплины предусматривает изучение 11 разделов в объеме 360 часов, они помогут сформировать у обучающихся компетенции: способностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения, готовностью к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач, способностью к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами, которые помогут в будущей деятельности специалиста. Изучение дисциплины заканчивается: зачетом в 9 семестре, зачетом в 10 семестре, экзаменом в 11 семестре.

## **11. Технологическая карта.**

### **ДИСЦИПЛИНА «ГОСПИТАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ»**

**Направление подготовки: 3.31.05.01 – «Лечебное дело»**

**КУРС – 5, 6. СЕМЕСТРЫ – 9, 10, 11.**

**ГРУППЫ: 9 СЕМЕСТР – 501-512 10 СЕМЕСТР - 501-512**

**Преподаватели - лекторы:** ассистент Паскалов Юрий Степанович; к.м.н., доцент Маракуца Евгений Викторович; к.м.н., доцент Райляну Раду Иванович.

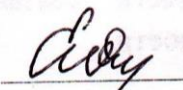
**Преподаватели ведущие практические занятия:** ассистент Паскалов Юрий Степанович; к.м.н., доцент Маракуца Евгений Викторович; д.м.н., проф. Ботезату Александр Антонович; к.м.н., доцент Райляну Раду Иванович.

### **СОГЛАСОВАНО:**

И.о. заведующей

выпускающей кафедрой терапии №2,

к.б.н., доцент

 Ю.Н. Березюк

Декан медицинского факультета,

к.фарм.н., доцент

 Г.Н. Самко