## Тематический план занятий по практике «Производственная практика (практика хирургического профиля)» для обучающихся 2022 года поступления

## по образовательной программе 31.05.01 Лечебное дело,

## направленность (профиль) Лечебное дело, (специалитет)

## форма обучения очная 2025-2026 учебный год.

№	$T$ ематические блоки $^1$	Часы
		(академ.)
1.	Вводное занятие. Знакомство с целью и задачами производственной практики. Техника безопасности во время проведения практики. Знакомство с организацией хирургического отделения. Функциональные обязанности врача-хирурга. Показания для экстренной и плановой госпитализации хирургических больных. Структура операционного блока, правила поведения в операционной. Документация врача хирургического отделени. Профилактика профессиональным заражением ВИЧ-инфекцией, вирусным гепатитом. Состав аварийной аптечки «Анти-СПИД». В профилактика профессиональным заражением в профессиональн	3
2.	Формирование индивидуальных заданий.  Абдоминальная хирургия. Овладение методикой обследования (опрос, осмотр, пальпация, перкуссия и аускультация) больных с хирургическими заболеваниями желудка и тонкого кишечника, печени и желчевыводящих путей, поджелудочной железы, заболеваниями толстой и прямой кишки., с грыжами живота. Отработка навыков интерпретации данных инструментальных методов исследования органов брюшной полости (рентгенография, компьютерная томография, ультрасонография, эндоскопия, лапарооскопия). Оформление документации больных с заболеваниями органов брюшной полости. Часть 1.	6 3
	Выполнение индивидуальных заданий. Часть 1.	6
3.	Абдоминальная хирургия. Овладение методикой обследования (опрос, осмотр, пальпация, перкуссия и аускультация) больных с хирургическими заболеваниями желудка и тонкого кишечника, печени и желчевыводящих путей, поджелудочной железы, заболеваниями толстой и прямой кишки., с грыжами живота. Отработка навыков интерпретации данных инструментальных методов исследования органов брюшной полости (рентгенография, компьютерная томография, ультрасонография, эндоскопия, лапарооскопия). Оформление документации больных с заболеваниями органов брюшной полости. Часть 2.	3
	Выполнение индивидуальных заданий. Часть 2.	6
4.	Абдоминальная хирургия. Овладение методикой обследования (опрос, осмотр, пальпация, перкуссия и аускультация) больных с хирургическими заболеваниями желудка и тонкого кишечника, печени и желчевыводящих путей, поджелудочной железы, заболеваниями толстой и прямой кишки., с грыжами живота. Отработка навыков интерпретации данных инструментальных методов исследования органов брюшной полости (рентгенография, компьютерная томография,	3

	ультрасонография, эндоскопия, лапарооскопия). Оформление документации больных с заболеваниями органов брюшной полости. <sup>3</sup> Часть 3.	
-	Выполнение индивидуальных заданий. Часть 3.	6
5.	Торакальная хирургия. <sup>2</sup> Овладение методикой проведения осмотра и	3
3.	расспроса больных с патологией органов грудной клетки. Отработка навыков пальпации грудной клетки, перкуссии легких (сравнительной и топографической), аускультации легких. Отработка навыков интерпретации данных инструментальных методов исследования органов дыхания (рентгенография, компьютерная томография, бронхоскопия, торакоскопия). Интерпретация анализов мокроты, крови, плеврального выпота. Оформление документации больных с заболеваниями органов грудной клетки. <sup>3</sup> .	
	Выполнение индивидуальных заданий.	6
6.	Сердечно-сосудистая хирургия. Овладение методами расспроса, осмотра, пальпации, аускультации больных с заболеваниями периферических сосудов. Отработка навыков выполнения функциональных проб у больных с заболеваниями периферических сосудов. Отработка навыков интерпретации данных лабораторных и инструментальных методов (ультразвуковая допплерография, ангиография, КТ ангиография) исследования периферических сосудов. Оформление документации больных с заболеваниями периферических сосудов. З Часть 1.	3
	Выполнение индивидуальных заданий. Часть 1.	6
7.	Сердечно-сосудистая хирургия. Овладение методами расспроса, осмотра, пальпации, аускультации больных с заболеваниями периферических сосудов. Отработка навыков выполнения функциональных проб у больных с заболеваниями периферических сосудов. Отработка навыков интерпретации данных лабораторных и инструментальных методов (ультразвуковая допплерография, ангиография, КТ ангиография) исследования периферических сосудов. Оформление документации больных с заболеваниями периферических сосудов. 3 Часть 2.	3
•	Выполнение индивидуальных заданий. Часть 2.	6
8.	Хирургическая инфекция. Овладение методами клинического обследования больных с гнойной инфекцией мягких тканей. Отработка навыков интерпретации данных лабораторных и инструментальных методов исследования больных с гнойной инфекцией мягких тканей. Оформление документации больных с хирургическими инфекциями мягких тканей. 3	3
	Выполнение индивидуальных заданий.	6
9.	Неотложная и экстренная помощь в хирургии. Отработка навыков оказания неотложной и экстренной медицинской помощи больным с наиболее распространёнными хирургическими заболеваниями органов брюшной полости и грудной клетки, заболеваниями периферических сосудов, механической. термической, химической и электротравме, хирургической инфекции, сердечно-лёгочной реанимации. 3	3
1.0	Выполнение индивидуальных заданий.	6
10.	Общеврачебные манипуляции в практике врача-хирурга. Отработка навыков выполнения общеврачебных манипуляций и процедур, выполняемых в хирургическом стационаре. Новокаиновые блокады,	3

плевральная пункция, торакоцентез, лапароцентез, диагностический перитонеальный лаваж, новокаиновые блокады, определение группы крови, гемотрансфузия, хирургическая обработка раны, уход за послеоперационной раной, десмургия, зондирование желудка, катетеризация мочевого пузыря, ассистирование на хирургических операциях и т.д. (при желании, во время практики студент может освоить практические манипуляции, не предусмотренные рабочей программой). Часть 1.		
Выполнение индивидуальных заданий. Часть 1.	6	
11. Общеврачебные манипуляции в практике врача-хирурга. Отработка навыков выполнения общеврачебных манипуляций и процедур, выполняемых в хирургическом стационаре. Новокаиновые блокады, плевральная пункция, торакоцентез, лапароцентез, диагностический перитонеальный лаваж, новокаиновые блокады, определение группы крови, гемотрансфузия, хирургическая обработка раны, уход за послеоперационной раной, десмургия, зондирование желудка, катетеризация мочевого пузыря, ассистирование на хирургических операциях и т.д. (при желании, во время практики студент может освоить практические манипуляции, не предусмотренные рабочей программой). Часть 2.	3	
Выполнение индивидуальных заданий. Часть 2.	6	
12. Итоговое занятие. Представление отчетной документации по практике. Промежуточная аттестация.	3	
Размещение отчётной документации по практике в электронной информационно-образовательной среде ВолгГМУ. <sup>3</sup>	6	
Итого		

<sup>-</sup> тематические блоки включают в себя несколько занятий, проводимых в форме практической подготовки, продолжительность одного занятия 45 минут с перерывом между занятиями не менее 5 минут <sup>2</sup> – тема <sup>3</sup> – сущностное содержание

Рассмотрено на заседании кафедры госпитальной хирургии, протокол от «30» мая 2025 г. №10.

The Mus

Заведующий кафедрой

С.С.Маскин