

**Тематический план занятий по практике «Производственная практика: практика диагностического профиля» для обучающихся по образовательной программе специалитета по специальности 31.05.01 Лечебное дело, направленность (профиль) Лечебное дело  
форма обучения очная  
На 2024-2025 учебный год**

№	Тематические блоки <sup>1</sup>	Часы (ак.)
1.1	<p>«Диагностический алгоритм в кардиологии» часть 1.<sup>2</sup>            Отработка методик расспроса больного с акцентом на выявление факторов риска сердечно-сосудистой патологии. Осмотр, пальпация крупных сосудов, области сердца. Отработка методики перкуссии сердца (определение границ относительной и абсолютной сердечной тупости). Отработка навыков выслушивания и оценки тонов сердца. Отработка навыков выслушивания и оценки шумов сердца.            Работа в отделении, оформление отчетной документации (дневник, индивидуальное задание, отчет)<sup>3</sup></p>	6
1.2	<p>«Диагностический алгоритм в кардиологии» часть 2.<sup>2</sup>            Методика измерения АД. Интерпретация показателей АД при различных патологических состояниях. Изучение и методики регистрации ЭКГ в 12 отведениях. Изучение и методики Холтер-мониторирования, АД мониторингования, Эхо-КГ, нагрузочных проб.            Работа в отделении, оформление отчетной документации (дневник, индивидуальное задание, отчет)<sup>3</sup></p>	6
1.3	<p>«Диагностический алгоритм в кардиологии» часть 3.<sup>2</sup>            ЭКГ – отведения. Нормальная электрокардиограмма – зубцы и интервалы, сегменты. Правила расчета ЧСС, основных интервалов и сегментов на ЭКГ. Порядок оценки и основы анализа ЭКГ. Техника записи электрокардиограммы и правила регистрации.            Работа в отделении, оформление отчетной документации (дневник, индивидуальное задание, отчет)<sup>3</sup></p>	6
2.1	<p>«Диагностический алгоритм в ревматологии» часть 1.<sup>2</sup>            Отработка практических навыков проведения расспроса и осмотра больного с заболеваниями соединительной ткани. Методика проведения и диагностическое значение функциональных проб.            Работа в отделении, оформление отчетной документации (дневник, индивидуальное задание, отчет)<sup>3</sup></p>	6
2.2	<p>«Диагностический алгоритм в ревматологии» часть 2.<sup>2</sup>            Методика проведения и интерпретация результатов современных лабораторных (биохимических, иммунологических) методов обследования в ревматологии.            Работа в отделении, оформление отчетной документации (дневник, индивидуальное задание, отчет)<sup>3</sup></p>	6
2.3	<p>«Диагностический алгоритм в ревматологии» часть 3.<sup>2</sup></p>	6

	<p>Методика проведения и интерпретация результатов современных инструментальных методов обследования (рентгенографические, ультразвуковые, скинтиграфические, МРТ, КТ) в ревматологии.</p> <p>Работа в отделении, оформление отчетной документации (дневник, индивидуальное задание, отчет)<sup>3</sup></p>	
3.1	<p>«Диагностический алгоритм в гастроэнтерологии» часть 1.<sup>2</sup></p> <p>Отработка методов расспроса, осмотра, больных с заболеваниями органов пищеварения. Отработка навыков перкуссии брюшной полости. Отработка методики пальпации органов брюшной полости (поверхностная ориентировочная пальпация, глубокая методическая скользящая пальпация).</p> <p>Работа в отделении, оформление отчетной документации (дневник, индивидуальное задание, отчет)<sup>3</sup></p>	6
3.2	<p>«Диагностический алгоритм в гастроэнтерологии» часть 2.<sup>2</sup></p> <p>Изучение методики желудочного зондирования. Трактровка анализов желудочного сока. рН-метрия, методика проведения, диагностическое значение. Методики определения <i>Helicobacter pylori</i>. Методика проведения инструментальных методов диагностики патологии органов пищеварения (ФГДС, УЗИ, RRS, ирригоскопия, колоноскопия).</p> <p>Работа в отделении, оформление отчетной документации (дневник, индивидуальное задание, отчет)<sup>3</sup></p>	6
3.3	<p>«Диагностический алгоритм в гастроэнтерологии» часть 3.<sup>2</sup></p> <p>Изучение основных симптомов и синдромов при патологии печени. Цитолиз, холестаз, мезенхимально-воспалительный синдром, печеночно-клеточная недостаточность. Синдромы поражения печени – желтуха, гепатолиенальный синдром, синдром гиперспленизма, портальной гипертензии, печеночной энцефалопатии, асцит, портальная гипертензия.</p> <p>Работа в отделении, оформление отчетной документации (дневник, индивидуальное задание, отчет)<sup>3</sup></p>	6
4.1	<p>«Диагностический алгоритм в эндокринологии» часть 1.<sup>2</sup></p> <p>Отработка методов обследования больных сахарным диабетом (физикальные методы). Методика проведения и интерпретация результатов лабораторных и инструментальных методов обследования больных сахарным диабетом.</p> <p>Работа в отделении, оформление отчетной документации (дневник, индивидуальное задание, отчет)<sup>3</sup></p>	6
4.2	<p>«Диагностический алгоритм в эндокринологии» часть 2.<sup>2</sup></p> <p>Отработка методов обследования больных с патологией щитовидной железы (физикальные методы). Методика проведения и интерпретация результатов лабораторных и инструментальных методов обследования пациентов с патологией щитовидной железы.</p> <p>Работа в отделении, оформление отчетной документации (дневник, индивидуальное задание, отчет)<sup>3</sup></p>	6

4.3	<p>«Диагностический алгоритм в эндокринологии» часть 3.<sup>2</sup>          Отработка методов обследования больных с патологией гипоталамо-гипофизарной системы, надпочечников (физикальные методы).          Методика проведения и интерпретация результатов лабораторных и инструментальных методов обследования пациентов с патологией гипоталамо-гипофизарной системы, надпочечников.          Работа в отделении, оформление отчетной документации (дневник, индивидуальное задание, отчет)<sup>3</sup></p>	6
5.1	<p>«Диагностический алгоритм в пульмонологии» часть 1.<sup>2</sup>          Отработка практических навыков проведения расспроса и осмотра больного с заболеваниями органов дыхания: пальпации грудной клетки, перкуссии (сравнительной и топографической). Отработка навыков аускультации легких. Диагностическая оценка физиологических изменений дыхательных шумов.          Работа в отделении, оформление отчетной документации (дневник, индивидуальное задание, отчет)<sup>3</sup></p>	6
5.2	<p>«Диагностический алгоритм в пульмонологии» часть 2.<sup>2</sup>          Лабораторные методы исследования в пульмонологии: методика проведения и трактовка изменений общего анализа мокроты; микроскопического, культурального и биохимического исследований плеврального выпота          Работа в отделении, оформление отчетной документации (дневник, индивидуальное задание, отчет)<sup>3</sup></p>	6
5.3	<p>«Диагностический алгоритм в пульмонологии» часть 3.<sup>2</sup>          Инструментальные методы исследования в пульмонологии: методика проведения и интерпретация инструментальных данных исследования органов дыхания (рентгеноскопии, рентгенографии, бронхоскопии, спирографии).          Работа в отделении, оформление отчетной документации (дневник, индивидуальное задание, отчет)<sup>3</sup></p>	6
6.1	<p>«Диагностический алгоритм в нефрологии» часть 1.<sup>2</sup>          Отработка методики расспроса, осмотра, перкуссии, пальпации больных с заболеванием мочевыделительной системы.          Работа в отделении, оформление отчетной документации (дневник, индивидуальное задание, отчет)<sup>3</sup></p>	3
6.2	<p>«Диагностический алгоритм в нефрологии» часть 2.<sup>2</sup>          Методика проведения и трактовка общего, биохимического анализов крови, общего анализа мочи, проб Нечипоренко, Зимницкого, Аддис-Каковского, Реберга. Расчет СКФ по формулам СКD-EPI, MDRD.          Методика и трактовка методов инструментального исследования мочевыделительной системы: обзорной рентгенографии ОБП, в/в экскреторной уро- и пиелографии.          Работа в отделении, оформление отчетной документации (дневник, индивидуальное задание, отчет)<sup>3</sup></p>	3

7.1	«Диагностический алгоритм в гематологии» часть 1. <sup>2</sup> Изучение методики подготовки инструментария и забора крови, приготовление мазков, подсчет числа эритроцитов, лейкоцитов, тромбоцитов, определение гемоглобина, СОЭ. Работа в отделении, оформление отчетной документации (дневник, индивидуальное задание, отчет) <sup>3</sup>	3
7.2	«Диагностический алгоритм в гематологии» часть 2. <sup>2</sup> Методика проведения и оценка результатов клинического исследования крови, стернального пунктата при анемиях. Методика проведения, чтение и трактовка общего анализа крови и стернального пунктата при лейкоцитозах, лейкомоидных реакциях, лейкозах. Методика проведения, чтение и трактовка лабораторных тестов при геморрагических диатезах. Работа в отделении, оформление отчетной документации (дневник, индивидуальное задание, отчет) <sup>3</sup>	3
8	Представление отчетной документации по практике. Промежуточная аттестация. Размещение отчетной документации по практике в электронной информационно-образовательной среде ВолгГМУ.	6
	Итого	108

<sup>1</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, продолжительность одного тематического блока составляет от 1 до 2 дней.

<sup>2</sup> – тема

<sup>3</sup> – сущностное содержание

Рассмотрено на заседании кафедры госпитальной терапии, ВПТ,  
протокол № 11 от «27» мая 2025 г.

Заведующий кафедрой



доц., д.м.н. Шилова Л.Н.