

	<p style="text-align: center;">Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p style="text-align: center;">Кафедра госпитальной терапии, ВПТ</p>	<p style="text-align: center;">УЧЕБНО- МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ «Производственная практика: практика диагностического профиля» ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ</p>
--	--	---

**Вопросы для контроля самостоятельной работы по практике  
«Производственная практика: практика диагностического профиля»  
для обучающихся по специальности 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета)  
в 2024-2025 учебном году**

№	Вопросы для самостоятельной работы
1.	Отработка методов общего осмотра больного (антропометрия, термометрия, тонометрия).
2.	Закрепление изученных правил сбора биологического материала для лабораторных исследований, подготовки больных к инструментальным методам исследования.
3.	Закрепление методики осмотра больного с кардиологической патологией: пальпация крупных сосудов, области сердца, методики перкуссии сердца (определение границ относительной и абсолютной сердечной тупости), аускультация
4.	Отработка методики измерения АД. Интерпретация показателей АД при различных патологических состояниях.
5.	Закрепление методики регистрации и структура нормальной ЭКГ.
6.	Закрепление изученных методики проведения, показания, диагностические критерии велоэргометрической, стрессэхокардиографической нагрузочных проб.
7.	Закрепление изученных показаний, методики проведения СМАД.
8.	Отработка методики проведения расспроса и осмотра больного с заболеваниями соединительной ткани: осмотр, пальпация суставов, позвоночника. Методика проведения и диагностическое значение функциональных проб (Отта, Шобера, Томайера).
9.	Отработка методики расспроса, осмотра, больных с заболеваниями органов пищеварения. Перкуссия, пальпация органов брюшной полости (поверхностная ориентировочная пальпация, глубокая методическая скользящая пальпация).
10.	Закрепление полученных знаний об основных симптомах и синдромах патологии печени.
11.	Закрепление методики проведения и оценки результатов желудочного рН метрического зондирования (критерии гипогиперсекреторных нарушений).
12.	Закрепление изученных методов выявления <i>Helicobacter pylori</i> , показания, диагностические критерии.
13.	Закрепление изученных принципов метода Рологического исследования пищевода, желудка, 12 перстной кишки, подготовка больного, показания, противопоказания.
14.	Закрепление изученных принципов метода ФГДС, диагностические возможности, правила подготовки, показания и противопоказания к выполнению.
15.	Отработка методов обследования больных с заболеваниями эндокринной системы (расспрос, осмотр, пальпация щитовидной железы).

16.	Закрепление изученных методик диагностики нарушения толерантности к глюкозе (определение глюкозы крови, гликированного гемоглобина, глюкозотолерантный тест)
17.	Закрепление изученных методик оценки анализа мочи общего, по Нечипоренко, Зимницкому и пробы Реберга. Расчет скорости клубочковой фильтрации по формулам СКД-EPI, MDRD.
18.	Закрепление изученных методик проведения и диагностическое значение в/в экскреторной уро- и пиелографии
19.	Закрепление изученных методик проведения плевральной пункции, Оценка результатов исследования плевральной жидкости.
20.	Закрепление изученных методик оценки результатов исследования функции внешнего дыхания (ЧДД, ОФВ1, максимальной скорости выдоха, ЖЕЛ, функциональные пробы).
21.	Закрепление изученных понятий variability пиковой скорости выдоха, методики проведения и оценки результатов показателей пиковой флуометрии при патологии бронхолегочной системы (ХОБЛ, БА).
22.	Закрепление изученных методик проведения и интерпретация инструментальных данных исследования органов дыхания (рентгеноскопии, рентгенографии, бронхоскопии, спирографии).
23.	Закрепление изученных методик проведения, чтение и трактовка общего анализа крови.
24.	Закрепление изученных методик проведения и оценка результатов стерильной пункции.
25.	Методика определения групп крови и резусфактора по системе АВ0. Показания к проведению гемотрансфузий, методика проведения гемотрансфузий, осложнения
ИТОГО:	

Контроль выполнения самостоятельной работы студента осуществляется в процессе собеседования по защите отчета по практике и сдачи зачета.

Обсуждено на заседании кафедры госпитальной терапии, ВПТ, протокол № 11 от «27» мая 2024 г.

Заведующий кафедрой



доц., д.м.н. Шилова Л.Н.