

**Вопросы для подготовки к квалификационному экзамену**  
**ПМ 01. Диагностическая деятельность**  
**отделение Лечебное дело**  
**Группы 331 и 332**  
**2019 – 2020 уч. год**

**Вопрос 1**

Субъективные методы исследования пациентов: значение паспортных данных, сбор жалоб, история заболевания и жизни, их диагностическое значение.

**Вопрос 2**

Объективные методы исследования: оценка тяжести состояния пациента и глубины нарушения сознания: оглушение, сопор, кома.

**Вопрос 3**

Алгоритм обследования пациентов с заболеваниями органов дыхания: субъективные и объективные методы.

**Вопрос 4**

Значение лабораторных методов исследования и дополнительных методов обследования при заболеваниях органов дыхания.

**Вопрос 5**

Алгоритм исследования пациентов с заболеваниями органов кровообращения. Какие дополнительные обследования проводятся в стационаре.

**Вопрос 6**

Лабораторные методы, которые применяются при обследовании больных с заболеваниями сердечно-сосудистой системы. Значение биохимических анализов крови.

**Вопрос 7**

Методика обследования системы крови: жалобы, основные синдромы, особенности анамнеза и объективного осмотра.

**Вопрос 8**

Дополнительные методы обследования при заболевании органов кроветворения.

**Вопрос 9**

Особенности исследования пациентов с заболеваниями органов мочеотделения.

**Вопрос 10**

Дополнительные методы исследования органов мочевого выделения. Значение лабораторных методов обследования

**Вопрос 11**

Особенности обследования пациентов с заболеваниями эндокринной системы.

**Вопрос 12**

Дополнительные методы исследования органов брюшной полости, их диагностическое значение при различных заболеваниях.

**Вопрос 13**

Особенности субъективного и объективного осмотра хирургического больного при острых заболеваниях. Осмотр места болезни (status localis).

**Вопрос 14**

Дополнительные и специальные методы обследования в хирургии.

**Вопрос 15**

Правила сбора акушерско-гинекологического анамнеза в женской консультации.

**Вопрос 16**

Диагностика ранних и поздних сроков беременности. Дополнительные методы.

**Вопрос 17**

Методика и оценка новорожденного по шкале Апгар. Методы и оценка состояния родильницы

**Вопрос 18**

Методы диагностики гипоксии плода, виды гипоксии, степени тяжести асфиксии.

**Вопрос 19**

Методика исследования гинекологических больных: особенности сбора анамнеза, специальные методы гинекологического осмотра. Дополнительные методы обследования в гинекологии.

**Вопрос 20**

Особенности сбора анамнеза и общего осмотра у детей разного возраста.

**Вопрос 21**

Общие принципы и методы диагностики инфекционных болезней.

**Вопрос 22**

Лабораторные и инструментальные методы диагностики инфекционных заболеваний.

**Вопрос 23**

Методика осмотра неврологического пациента. Диагностика нарушения сознания. Значение результатов спинномозговой пункции в диагностике неврологических заболеваний

**Вопрос 24**

Методика осмотра и методы обследования больных с заболеваниями позвоночника и суставов

**Вопрос 26**

Понятие клинической и биологической смерти. Диагностика смерти. Этические аспекты при работе с умирающими пациентами и родственниками.

**Вопрос 27**

Пневмонии. Определение понятия, социальная значимость, этиология и патогенез, клиническая классификация, осложнения. Диагностические стандарты.

**Вопрос 28**

Центральный и периферический рак легкого. Этиология и патогенез развития, клинические проявления. Методы обследования и диагностические скрининговые исследования.

**Вопрос 29**

Инфаркт миокарда: определение, социальная значимость, этиология и патогенез развития, факторы риска, классификация, клиническая картина. Данные объективного обследования и значение дополнительных методов обследования.

**Вопрос 30**

Гипертоническая болезнь: этиология, клиническая классификация, осложнения, принципы диагностики и обследования пациентов с подозрением на ГБ.

**Вопрос 31**

Язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки: этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, осложнения. Дополнительные методы исследования.

**Вопрос 32**

Сахарный диабет: определение понятия, этиопатогенез развития, клинические признаки, осложнения. Значение дополнительных методов обследования в диагностике сахарного диабета.

**Вопрос 33**

Циррозы: определение понятия и социальная значимость; этиология и патогенез развития, клиническая картина, осложнения. Данные объективного осмотра и дополнительные методы обследования.

**Вопрос 34**

Хроническая почечная недостаточность: определение понятия, этиология и патогенез развития заболевания, симптоматология. Данные объективного осмотра и значение дополнительных методов обследования.

**Вопрос 35**

Заболевания почек: пиелонефрит, гломерулонефрит. Этиология, патогенез развития, клиническая классификация, методы диагностики. Особенности стационарного обследования пациентов.

**Вопрос 36**

Рак желудка: этиология, клиника, диагностическая тактика, методы обследования в стационаре.

**Вопрос 37**

Заболевания верхних дыхательных путей у детей: ринит, фарингит, ларингит, ангина. Этиология, клиника, осложнения, диагностические методы, дифференциальная диагностика

**Вопрос 38**

Гемолитическая болезнь новорожденных: понятие, этиология и патогенез, клинические формы. Диагностика заболевания, дифференциальная диагностика от физиологической желтухи новорожденных.

**Вопрос 39**

Заболевание крови и кроветворных органов у детей: этиопатогенез развития, клинические признаки, особенности диагностики

**Вопрос 40**

Пиелонефриты у детей: особенности этиологии, патогенеза развития, клинические признаки, диагностика в поликлинике и в стационаре.

**Вопрос 41**

Гельминтозы у детей: особенности патогенеза развития глистных инвазий, клинические признаки. диагностика.

**Вопрос 42**

Менингококковая инфекция у детей: этиология, патогенез, клиника, осложнения заболевания, особенности диагностики в поликлинике и в стационаре.

**Вопрос 43**

Ревматизм у детей: этиология, патогенез развития, клиника, осложнения, критерии диагностики.

**Вопрос 44**

Эпилепсия: определение, этиология и патогенез, клинические варианты судорожных припадков. Дополнительные методы диагностики.

**Вопрос 45**

Острое нарушение мозгового кровообращения по ишемическому типу: факторы риска, патогенез развития, особенности клиники и дифференциальной диагностики. Дополнительные методы обследования в условиях стационара ПСЦ

**Вопрос 46**

Острое нарушение мозгового кровообращения по геморрагическому типу: этиология, патогенез развития, клинические проявления, догоспитальная диагностика и диагностика в стационаре.

**Вопрос 47**

Заболевания периферической нервной системы: этиология, патоморфология, клиническая классификация, клиника, Диагностика.

**Вопрос 48**

Инфекционные заболевания центральной нервной системы: менингиты, энцефалиты, миелит. Этиология, патогенез развития, клинические синдромы. Принципы диагностики на догоспитальном этапе и в условиях стационара.

**Вопрос 49**

Травма центральной нервной системы: клиническая классификация, Патоморфология и механика травмы. Дополнительные диагностические методы подтверждения черепно-мозговой травмы ЦНС.

**Вопрос 50**

Объемные заболевания головного мозга: опухоли, абсцессы. Ведущий клинический синдром, особенности диагностики догоспитального этапа. Обследование пациентов в стационаре.

**Вопрос 51**

Понятие об анаэробной инфекции, виды возбудителей, клинические проявления, дифференциальный диагноз. Дополнительные методы обследования, бактериологическое исследование.

**Вопрос 52**

Не специфическая гнойная хирургическая инфекция: фурункулы, карбункулы, гидроденит, лимфаденит, панариций. Принципы диагностики заболеваний.

**Вопрос 53**

Общая гнойная инфекция – сепсис. Этиология и патогенез развития, клиническая картина, стадии шока, методы диагностики.

**Вопрос 54**

Острый живот. Дифференциальная диагностика различных заболеваний органов брюшной полости и малого таза.

**Вопрос 55**

Травма грудной клетки: виды пневмоторакса, гемоторакс, клиническая картина. Дополнительные методы обследования для подтверждения диагноза.

**Вопрос 56**

Травма живота, механизмы, клинические проявления. Понятие о геморрагическом и травматическом шоке. Принципы диагностики на догоспитальном этапе и в условиях стационара. Определение шокового индекса.

**Вопрос 57**

Термическая травма: тяжести ожогов, патогенез ожоговой болезни, клинические симптомы в соответствии со степенью и площадью ожога

**Вопрос 58.**

Сосудистые заболевания нижних конечностей: этиология. патогенез развития, классификация, клинические признаки, диагностические особенности в условиях стационара.

**Вопрос 59**

Этиология, эпидемиология, патогенез, клинические признаки, диагностические особенности сифилиса и гонореи, осложнения заболеваний.

**Вопрос 60**

Определение понятия ООИ, действия медперсонала при подозрении на ООИ.

**Вопрос 61**

Коклюш: этиология, патогенез, клинические проявления, диагностика заболевания, осложнения, профилактика коклюша.

**Вопрос 62**

Острые респираторно-вирусные инфекции: определение заболевания, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика гриппа и других ОРВИ.

**Вопрос 63**

Кишечные инфекции: брюшной тиф, дизентерия, сальмонеллез. Какие дополнительные методы исследования необходимо, проведите дифференциальную диагностику.

**Вопрос 64**

Дифтерия: этиология, эпидемиология, классификация клинических проявлений болезни. Особенности диагностики, дифференциальная диагностика, осложнения.

**Вопрос 65**

Скарлатина: определение понятия, этиология и эпидемиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.

**Вопрос 66**

Проведение диагностики протозоозов: малярия. Пути передачи, цикл развития, клинические признаки, принципы диагностики

**Вопрос 67**

Гепатиты с парентеральным способом поражения В, С, Д: определение болезни, этиология и эпидемиология. Клинические проявления болезней, исходы. Диагностика гепатитов, и дифференцированная диагностика.

**Вопрос 68**

ВИЧ-инфекция. Этиология и эпидемиология заболевания, особенности клиники и осложнения. Диагностика заболевания, дифференциальная диагностика.

**Вопрос 69**

Менструальный цикл: значение в жизни женщины; менструальный календарь, его ведение и значение; женские половые гормоны, методы их определения.

**Вопрос 70**

Диагностика беременности: признаки и сроки беременности, особенности ведения беременных, помощь в родах.

**Вопрос 71**

Гестозы беременности: причины, клинические признаки, диагностика ранних и поздних гестозов.

**Вопрос 72**

Кровотечения при акушерской патологии и гинекологических заболеваниях: причины, клинические признаки. Диагностическая тактика в поликлинике и в стационаре.

**Вопрос 73**

Гипоксия плода, асфиксия новорожденного: этиопатогенез развития, субъективная и объективная диагностика. Диагностическая тактика в стационаре.

**Вопрос 74**

Аллергия: определение понятия, особенности диагностики. Осложнения.

**Вопрос 75**

Псевдотуберкулез: этиология, патогенез развития, клинические признаки, дополнительные методы исследования.

**Вопрос 76**

Значение лабораторных методов исследования при заболеваниях эндокринной системы