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 оранов 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 мочевыделения. 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.

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 скриннинговые 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. Особености 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

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, клиничские 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 развитяи глистных инвазий, клинические признаки. диагностика.

Вопрос 42

Менингококовая 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.

Травма грудной клетки: виды пневмоторакса, гематоракс, 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, патогненез ожоговой болезни, клинические симптомы в соответствии со степенью и площади 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 OPBИ.

Вопрос 63

Кишечные инфекции: брюшной тиф, дизентерия, сальмонелез. 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, клинка, диагностика, дифференциальная диагностика.

Вопрос 66

Проведение диагностики протозоонозов: 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.

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