

## КОМПЕТЕНЦИЯ ПК-1

<p><b>ПК-1</b> Проведение обследования пациентов при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы с целью постановки диагноза</p>	<p><b>З-ПК-1</b> Знать: методы проведения обследования пациентов при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы с целью постановки диагноза</p> <p><b>У-ПК-1</b> Уметь: проводить обследование пациентов при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы с целью постановки диагноза</p> <p><b>В-ПК-1</b> Владеть: методами обследования пациентов при заболеваниях и (или) состояниях нервной системы с целью постановки диагноза</p>
--	---

<p>Перечень дисциплин</p>	<p><b>Обязательные дисциплины:</b> Общие вопросы терапевтической патологии - 1 семестр Неврология – 2 семестр Производственная практика (клиническая) – 1, 2 семестры</p>
---------------------------	---

Вопросы	Ответы
<b>Общие вопросы терапевтической патологии - 1 семестр</b>	
<p>1. Прочтайте вопрос и запишите развернутый ответ: Недостаточность какого клапана характерна для аномалии Эбштейна?</p>	триkuspidального
<p>2. Прочтайте вопрос и запишите развернутый ответ: Осложнение, резко ухудшающее прогноз жизни больных инфекционным эндокардитом?</p>	внутрисердечный абсцесс
<p>3. Чем может быть вызвана пульсация печени? Выберите правильный ответ: 1 недостаточностью трехстворчатого клапана 2 стенозом устья аорты 3 митральным стенозом 4 недостаточностью аортального клапана</p>	1
<p>4. Признаком какого заболевания (состояния) является наличие изолированных дилатаций правого желудочка без патологического сброса слева направо и при наличии желудочковой тахикардии в анамнезе? Выберите правильный ответ: 1 легочной гипертензии 2 аритмогенной дисплазии правого желудочка 3 инфаркта миокарда левого желудочка 4 стеноза устья аорты</p>	2
<p>5. Для вычисления чего предназначена формула Фридвальда? Выберите правильный ответ: 1 триглицеридов 2 общего холестерина 3 липопротеидов высокой плотности 4 липопротеидов низкой плотности</p>	4
<p>6. Прочтайте вопрос и запишите развернутый ответ: Каким эпителием в норме выстлана слизистая оболочка трахеи и крупных бронхов?</p>	однослойным многорядным призматическим реснитчатым
<p>7. Прочтайте вопрос и запишите развернутый ответ: Кто является наиболее вероятным возбудителем при вспышке очаговой пневмонии в коллективе?</p>	микоплазма

<p>8. Как называется пневмония, возникшая в пределах 24 часов от момента госпитализации?</p> <p>Выберите правильный ответ:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 ранняя внебольничная</li> <li>2 ранняя нозокомиальная</li> <li>3 внебольничная</li> <li>4 поздняя нозокомиальная</li> </ol>	3
<p>9. Что относят к доказательству карциноматоза?</p> <p>Выберите правильный ответ:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 обнаружение опухолевых клеток в мокроте, бронхиальном секрете, плевральном экссудате</li> <li>2 кахексию</li> <li>3 анемию</li> <li>4 высокие СОЭ и фибриноген</li> </ol>	1
<p>10. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Что является наиболее ранним признаком печеночного цитолитического синдрома?</p>	повышение активности АЛТ
<p>11. Какой метод наиболее информативен в диагностике эндоскопически негативной гастроэзофагеальной рефлюксной болезни наиболее?</p> <p>Выберите правильный ответ:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 эзофаготонометрия</li> <li>2 рентгенологическое исследование пищевода</li> <li>3 эндоскопическая ультрасонография</li> <li>4 суточное мониторирование внутрипищеводного Ph</li> </ol>	4
<p>12. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Что выслушивается у пациента с аортальной недостаточностью?</p>	диастолический шум в зоне Боткина-Эрба
<p>13. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Что является решающими в диагностике гломерулонефрита?</p>	данные морфологии
<p>14. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Чем обусловлен функциональный систолический шум, выслушиваемый во втором межреберье слева?</p>	относительным сужением легочной артерии
<p>15. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Для какого заболевания характерны боли в горизонтальном положении, изжога, регургитация?</p>	гастроэзофагеальной рефлюксной болезни
<p>16. Что является рентгенологическим признаком пневмонии?</p> <p>Выберите правильный ответ:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 расширение корней легких</li> <li>2 долевое, сегментарное затемнение</li> <li>3 двухсторонняя очаговая диссеминация</li> <li>4 повышение воздушности легочной ткани</li> </ol>	2
<p>17. Что используют для оценки класса цирроза печени по шкале чайлда-пью?</p> <p>Выберите правильный ответ:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 уровень холестерина</li> <li>2 уровень альбумина</li> <li>3 уровень креатинина</li> <li>4 уровень тромбоцитов</li> </ol>	2
<p>18. Какой шум выслушивается при разрыве межжелудочковой перегородки?</p> <p>Выберите правильный ответ:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 мезосистолическим</li> <li>2 пансистолическим</li> <li>3 диастолическим</li> </ol>	2

4 систоло-диастолическим	
19. Для какого заболевания характерны гепатомегалия, гипергликемия, гиперпигментация кожи, повышение уровня железа в сыворотке крови? Выберите правильный ответ: 1 гиперкортицизма 2 гемохроматоза 3 хронического гепатита вирусной этиологии 4 цирроза печени	2
20. Что является одной из причин повышения конъюгированного билирубина в крови? Выберите правильный ответ: 1 синдром Криглера - Найяра 2 первичный билиарный цирроз 3 синдром Жильбера 4 гемолитическая желтуха	2
<b>Неврология – 2 семестр</b>	
21. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какой метод применяют для первичной диагностики инсульта?	Шкала FAST
22. Какой рефлекс проверяют при подозрении на поражение сегмента S1-S2? Выберите правильный ответ: 1 Бицепс-рефлекс 2 Трицепс-рефлекс 3 Ахиллов рефлекс 4 Надбровный рефлекс	3
23. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какой тест проводят для выявления интенционного трепора?	Пальценосявая проба
24. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какой симптом проверяют при подозрении на радикулопатию?	Симптом Ласега
25. Какой метод используют для оценки поверхностной тактильной чувствительности? Выберите правильный ответ: 1 Камертон 2 Ватный тампон 3 Неврологический молоточек 4 Термотестер	2
26. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какой клинический симптом является патогномоничным для менингита?	Ригидность затылочных мышц
27. Какой метод применяют для диагностики дисфагии? Выберите правильный ответ: 1 Видеофлюороскопия 2 Электромиография 3 УЗИ гортани 4 Рентгенография грудной клетки	1
28. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какой метод стимуляции применяют при задержке развития?	микрополяризация
29. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какой метод используют для коррекции когнитивных нарушений?	Нейропсихологический тренинг
30. Какой тест оценивает функциональность верхних конечностей? Выберите правильный ответ: 1 Тест "9 отверстий" 2 Шкала Бартела 3 Шкала EDSS 4 Шкала MMSE	1
<b>Производственная практика (клиническая) – 1, 2 семестры</b>	
31. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ:	Стабилоплатформа

Какой тренажер используют для улучшения баланса?		
32. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ: Какой метод нейровизуализации является золотым стандартом для диагностики метастатического поражения головного мозга?		МРТ головного мозга с контрастированием
33. Какой первичный симптом наиболее характерен для менингиомы головного мозга? Выберите правильный ответ: 1 Очаговые судороги 2 Прогрессирующая головная боль 3 Внезапная потеря зрения 4 Шум в ушах		2
34. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ: Какой синдром развивается при компрессии спинного мозга опухолью?		Компрессионная миелопатия
35. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ: Какой первичный симптом характерен для опухоли мосто-мозжечкового угла?		Односторонняя нейросенсорная тугоухость
36. Какой вид паранеопластического синдрома чаще всего встречается при мелкоклеточном раке легкого? Выберите правильный ответ: 1 Паранеопластическая мозжечковая дегенерация 2 Синдром Ламберта-Итона 3 Опсоклонус-миоклонус синдром 4 Паранеопластический энцефалит		2
37. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ: Какой метод оценивает когнитивные функции по вызванным потенциалам?		П300 (когнитивные вызванные потенциалы)
38. Какой метод является "золотым стандартом" диагностики эпилепсии? Выберите правильный ответ: 1 МРТ головного мозга 2 Электроэнцефалография (ЭЭГ) 3 Ультразвуковая допплерография 4. Электронейромиография (ЭНМГ)		2
39. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ: Какой метод применяют для диагностики синдрома карпального канала?		ЭНМГ(электронейромиография)
40. Прочитайте вопрос и запишите развернутый ответ: Какой метод регистрирует нистагм при вестибулярных нарушениях?		Электронистагмография (ЭНГ)