

**Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:**

***Неврология, СЕМЕСТР 8***

Код, направление подготовки	37.05.01 «Клиническая психология»
Направленность (профиль)	Патопсихологическая диагностика и психотерапия
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	Психология
Выпускающая кафедра	Психология

<b>Проверяемая компетенция</b>	<b>Задание</b>	<b>Варианты ответов</b>	<b>Тип сложности вопроса</b>	<b>Кол-во баллов за правильный ответ</b>
ОК-6, ПК-11	<b>Укажите один правильный ответ</b> 1. по локализации воспаления мозговых оболочек выделяют:	1) гнойные; 2) цереброспинальные; 3) подострые; 4) менингококковые; 5) серозные.	низкий	2,0
ОК-6, ПК-11	<b>Укажите один правильный ответ</b> 2. поражение в соматосенсорной системе вызывает:	1) синдром ТРО; 2) синдром Герштмана; 3) синдром Дежерина; 4) синдром Миньера; 5) премоторный синдром.	низкий	2,0
ОК-6, ПК-11	<b>Укажите один правильный ответ</b> 3. опухоли головного мозга образуются из клеток мозга:	1) олигодендроцитов; 2) пирамидных; 3) Пуркинье; 4) микроцитов; 5) Гольджи.	низкий	2,0
ОК-6, ПК-11	<b>Укажите один правильный ответ</b> 4. локализация периферического паралича:	1) прецентральная извилина; 2) внутренняя капсула; 3) ствол мозга; 4) боковые рога спинного мозга; 5) передние рога спинного мозга.	низкий	2,0
ОК-6, ПК-11	<b>Укажите один правильный ответ</b> 5. гипоталамический синдром сопровождается:	1) патологической сонливостью; 2) слуховыми галлюцинациями; 3) зрительными галлюцинациями; 4) обонятельными иллюзиями; 5) сверхбодорствованием.	низкий	2,0
ОК-6, ПК-11	<b>Укажите все правильные ответы</b> 6. при поражении	1) амузия; 2) астереогнозия; 3) акалькулия; 4) семантическая афазия;	средний	5,0

	зоны ТРО возникают:	5) идеаторная апраксия.		
ОК-6, ПК-11	<b>Укажите все правильные ответы</b> 7. к острым нейроинфекциям относятся:	1) энцефалиты; 2) миоплегия; 3) менингиты; 4) миастения; 5) менингоэнцефалиты.	средний	5,0
ОК-6, ПК-11	<b>Укажите все правильные ответы</b> 8. энцефалиты вызванные вирусами:	1) клещевой; 2) комариный; 3) австралийский; 4) риккетсии Провачека; 5) малярийный.	средний	5,0
ОК-6, ПК-11	<b>Укажите все правильные ответы</b> 9. при поражении первичного и вторичных полей звукового анализатора наступает афазия:	1) акустико-мнестическая; 2) семантическая; 3) амнестическая; 4) динамическая; 5) сенсорная.	средний	5,0
ОК-6, ПК-11	<b>Укажите все неверные ответы</b> 10. виды афазий связанных с распадом парадигматических основ речи:	1) моторная афферентная; 2) моторная эфферентная; 3) амнестическая; 4) динамическая; 5) сенсорная.	средний	5,0
ОК-6, ПК-11	<b>Укажите все правильные ответы</b> 11. к вторичным энцефалитам относятся:	1) аденовирусный; 2) краснушный; 3) энтеровирусный; 4) эпидемический; 5) цитомегаловирусный.	средний	5,0
ОК-6, ПК-11	<b>Укажите все правильные ответы</b> 12. клиническая картина опухолей головного мозга складывается из:	1) общемозговой синдром; 2) гипертензионно-гидроцефальный синдром; 3) синдром Броун-Секара; 4) дислокационный синдром; 5) очаговые и проводниковые симптомы;	средний	5,0
ОК-6, ПК-11	<b>Укажите все правильные ответы</b> 13. отметьте все виды афазий:	1) идеаторная; 2) семантическая; 3) амнестическая; 4) динамическая; 5) сенсорная.	средний	5,0
ОК-6, ПК-11	<b>Укажите все правильные ответы</b> 14. черепно-	1) сотрясение мозга; 2) перелом костей лицевого черепа; 3) перелом свода черепа; 4) гематома скальпа черепа;	средний	5,0

	мозговыми травмами считаются:	5) ушиб мозга.		
ОК-6, ПК-11	<b>Укажите все правильные ответы</b> 15. поражение коркового звена зрительного анализатора вызывает агнозию:	1) Герштмана; 2) Балинта; 3) лицевую; 4) буквенную; 5) цветовую.	средний	5,0
ОК-6, ПК-11	<b>Укажите все правильные ответы</b> 16. распределите признаки неврологического нарушения:	1) периферический паралич 2) центральный паралич А) атония; Б) фибриллярные подергивания; В) арефлексия; Г) гипертонус; Д) гиперрефлексия; Е) патологические синкинезии.	высокий	8,0
ОК-6, ПК-11	<b>Укажите все правильные ответы</b> 17. распределите по неврологическим заболеваниям соответствующие их обозначения, терминам:	1) менингиты 2) опухоли головного мозга 3) черепно-мозговые травмы А) менингококковые; Б) менигеальные; В) перелом основания черепа; Г) хореоангиомы; Д) цереброспинальные; Е) сотрясение мозга.	высокий	8,0
ОК-6, ПК-11	<b>Закончите предложение</b> 18. При локальном поражении прецентральной извилины возникает		высокий	8,0
ОК-6, ПК-11	<b>Выберите правильную комбинацию ответов</b> 19. укажите симптомы относящиеся к центральному параличу: а) сила мышц снижена + рефлексы повышены; б) клонусы выявляются + спастичность; в) сила мышц снижена + клонусы	1) а, в; 2) б, в; 3) а, б, в; 4) в, г; 5) а, б.	высокий	8,0

	отсутствуют; г) синкинезии выявляются + патологические рефлексы отсутствуют.			
ОК-6, ПК-11	<b>Укажите все правильные ответы</b> 20. Распределите понятия, относящиеся к неврологическим нарушениям высших психических функций:	1) синтагматические афазии 2) зрительные агнозии 3) организация памяти А) динамическая; Б) буквенная; В) лицевая; Г) иконическая; Д) кратковременная; Е) семантическая; Ж) симультанная; З) долговременная.	высокий	8,0