

Документ подписан в электронной форме
 Информация о владельце:
 ФИО: Косенок Сергей Михайлович
 Должность: ректор
 Дата подписания: 07.06.2024 08:40:58
 Уникальный программный ключ:
 e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6b6dcf836

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Патологические синдромы в клинической медицине, СЕМЕСТР 7

Код направления	31.05.01
подготовки	Лечебное дело
Направленность (профиль)	Лечебное дело
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	патофизиологии и общей патологии
Выпускающая кафедра	внутренних болезней

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности и вопроса
ОПК-5.6 ОПК-5.8 ОПК-5.9 ОПК-5.10	Укажите один правильный ответ 1. Анемия характеризуется снижением в единице объема крови:	1) эритроцитов; 2) лейкоцитов; 3) тромбоцитов; 4) плазматических клеток; 5) плазменных факторов свертывания крови	низкий
ОПК-5.6 ОПК-5.8 ОПК-5.9 ОПК-5.108	Укажите один правильный ответ 2. Клиническая триада, сопровождающая начало развития ССВО	1) тахикардия, тахипноэ, гипертония; 2) тахикардия, тахипноэ, гипертермия; 3) брадикардия, гипотония, гипотермия. 4) гипертония, судорожный синдром, аритмия; 5) брадипноэ, гипертермия, клонические судороги	низкий
ОПК-5.6 ОПК-5.8 ОПК-5.9 ОПК-5.10	Укажите один правильный ответ 3. Главным звеном патогенеза РДСН является	1) увеличение гидростатического давления в микрососудах стенки альвеол 2) уменьшение гидростатического давления в микрососудах стенки альвеол 3) значительное повышение уровня артериального давления 4) дефицит сурфактанта в легких 5) интерстициальный отек легких 6) кардиогенный отек легких 7) развитие гиалиноза стенки альвеол	низкий
ОПК-5.6 ОПК-5.8 ОПК-5.9 ОПК-5.10	Укажите один правильный ответ 4. В первые минуты после массивной острой кровопотери развивается гипоксия	1) гемического типа 2) циркуляторного типа 3) тканевого типа 4) респираторного типа	низкий
ОПК-5.6 ОПК-5.8 ОПК-5.9 ОПК-5.10	Укажите один правильный ответ 5. Верно то, что	1) кома всегда развивается постепенно, последовательно проходя несколько стадий расстройств сознания 2) кома может развиваться «молниеносно», без выраженной стадийности	низкий

ОПК-5.6 ОПК-5.8 ОПК-5.9 ОПК-5.10	Укажите все правильные ответы 6. С наибольшей частотой сепсис возникает у больных	1) с нормоэргической реактивностью на фоне заражения особо опасными инфекциями; 2) с повышенной реактивностью и склонностью к локализации инфекции; 3) с гипоэргическими реакциями на фоне пульс-терапии гомонами; 4) со сниженной реактивностью и резистентностью на фоне повторного применения разных антибактериальных средств; 5) с гиперэргическими реакциями и дополнительным суперинфицированием	средний
ОПК-5.6 ОПК-5.8 ОПК-5.9 ОПК-5.10	Укажите все правильные ответы 7. Острый РДСН характеризуется	1) Распространенным повреждением эндотелия легочных капилляров 2) Распространенным повреждением альвеолярного эпителия 3) Развитием некардиогенного отека легких 4) Кардиогенным отеком легких 5) Повышением артериального давления	средний
ОПК-5.6 ОПК-5.8 ОПК-5.9 ОПК-5.10	Укажите все правильные ответы 8. Назовите общие симптомы кровопотери	1) падение АД; 2) тахикардия; 3) бледность кожных покровов; 4) увеличение показателей гематокрита; 5) уменьшение содержания гемоглобина; 6) потеря сознания	средний
ОПК-5.6 ОПК-5.8 ОПК-5.9 ОПК-5.10	Укажите все правильные ответы 9. Синтез сурфактанта снижен:	1) у недоношенных детей 2) у детей, рожденных через кесарево сечение 3) у детей, рожденных от матерей, болеющих сахарным диабетом 4) при гипоксии плода 5) при действии гормонов родового стресса	средний
ОПК-5.6 ОПК-5.8 ОПК-5.9 ОПК-5.10	Укажите все правильные ответы 10. ДВС-синдром характеризуется	1) тромбоцитопенией 2) гипофибриногенемией 3) низким уровнем продуктов фибринолиза 4) повышенным уровнем антитромбина III 5) снижением содержания плазминогена 6) низким содержанием факторов II, V, VIII 7) повышенным уровнем D димеров 8) гемоглобинемией	средний
ОПК-5.6 ОПК-5.8 ОПК-5.9 ОПК-5.10	Укажите все правильные ответы 11. О наличии Воспалительного процесса в организме свидетельствует	1) ускоренное СОЭ; 2) лейкопения; 3) анемия 4) снижение кислорода в крови 5) симптомы интоксикации, в) ускорение СОЭ; 6) лихорадка, 7) лейкоцитоз; 8) низкое давление	средний
ОПК-5.6 ОПК-5.8 ОПК-5.9 ОПК-5.10	Укажите все правильные ответы 12. Септический шок характеризуется	1) понижением АД 2) повышением АД 3) понижением минутного объема сердца 4) повышением минутного объема сердца 5) повышением ОПСС 6) понижением ОПСС	средний
ОПК-5.6 ОПК-5.8 ОПК-5.9 ОПК-5.10	Укажите все правильные ответы 13. Для комы характерны	1) активация симпатикоадреналовой системы 2) недостаточность функций органов 3) активация функций органов	средний

		<p>4) состояние нервно психического возбуждения</p> <p>5) заторможенность пациента</p> <p>6) потеря сознания</p> <p>7) гипорефлексия, арефлексия</p> <p>8) гиперрефлексия</p>	
<p>ОПК-5.6</p> <p>ОПК-5.8</p> <p>ОПК-5.9</p> <p>ОПК-5.10</p>	<p>Укажите все правильные ответы</p> <p>14. При железодефицитной анемии у детей выявляется снижение</p>	<p>1) процента насыщения трансферрина</p> <p>2) уровня сывороточного железа</p> <p>3) уровня ферритина в сыворотке</p> <p>4) концентрации гемоглобина в эритроците</p> <p>5) железосвязывающей способности сыворотки крови</p>	средний
<p>ОПК-5.6</p> <p>ОПК-5.8</p> <p>ОПК-5.9</p> <p>ОПК-5.10</p>	<p>Укажите все правильные ответы</p> <p>15. Укажите болезни и состояния, которые сопровождаются повышением АД:</p>	<p>1) синдром Иценко— Кушинга;</p> <p>2) синдром Кляйнфелтера;</p> <p>3) болезнь Иценко—Кушинга;</p> <p>4) гипокортицизм;</p> <p>5) гипотиреоз;</p> <p>6) гипертиреоз;</p> <p>7) гиперкортицизм;</p> <p>8) феохромоцитома.</p>	средний
<p>ОПК-5.6</p> <p>ОПК-5.8</p> <p>ОПК-5.9</p> <p>ОПК-5.10</p>	<p>Выберите комбинацию ответов</p> <p>16. Какие из перечисленных видов кровотечений относятся к наружным скрытым</p> <p>1) кровотечение из гастродуоденальных язв</p> <p>2) маточные кровотечения</p> <p>3) кровотечения при проникающих ранениях в брюшную и грудную полости</p> <p>4) почечные кровотечения</p> <p>5) гематома мягких тканей</p> <p>6) гемартрозы</p> <p>7) кишечные кровотечения</p> <p>8) вторичные ранние кровотечения из ушитых послеоперационных ран</p>	<p>а) 1,2,7,8</p> <p>б) 1,2,4,7</p> <p>в) 2,3,6,7</p> <p>г) 3,6,7,8</p> <p>д) 2,5,6,8</p>	высокий
<p>ОПК-5.6</p> <p>ОПК-5.8</p> <p>ОПК-5.9</p> <p>ОПК-5.10</p>	<p>Укажите все правильные ответы</p> <p>17. Нарушение коагуляционного гемостаза характерно для</p>	<p>1) цирроза печени</p> <p>2) тромбоцитопатии</p> <p>3) гемофилии</p> <p>4) геморрагического васкулита</p> <p>5) тромботической тромбоцитопенической пурпуры</p> <p>6) болезни фон Виллебранда</p> <p>7) дефицита витамина В12</p> <p>8) лейкозов</p>	высокий
<p>ОПК-5.6</p> <p>ОПК-5.8</p> <p>ОПК-5.9</p> <p>ОПК-5.10</p>	<p>Закончите предложение</p> <p>18. ТРОМБОЦИТОПЕНИЯ ЭТО</p>	<p>снижение количества тромбоцитов в крови ниже $150 \cdot 10^9/\text{л}$</p>	высокий
<p>ОПК-5.6</p> <p>ОПК-5.8</p> <p>ОПК-5.9</p> <p>ОПК-5.10</p>	<p>Выберите правильную комбинацию ответов</p> <p>19. Сформируйте «порочный» круг из звеньев патогенеза респираторного дистресс-синдрома новорожденных</p>	<p>1) В, D, E, C, A</p> <p>2) A, E, C, D, B</p> <p>3) B, D, C, A, E</p> <p>4) A, B, C, D, E</p>	высокий

	А) Гиповентиляция В) Недоношенность С) Ателектаз D) Снижение синтеза сурфактанта Е) Гипоксемия, гиперкапния		
ОПК-5.6 ОПК-5.8 ОПК-5.9 ОПК-5.10	<i>Закончите предложение</i> 20. Кровотечение – это излияние крови в	в ткани, полости организма или во внешнюю среду	высокий