**Тест: "Скорая медицинская помощь. 20.09.2018.mtx".**

Тестируемый: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Дата: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| **Задание №1** |
|  |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №2** | | |
| К выдающимся отечественным физиотерапевтам не относится: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Щербак А.Е. |
| 2) |  | Киричинский А.Р. |
| 3) |  | Чижевский А.Л. |
| 4) |  | Вермель С.Б. |
| 5) |  | Павлов И.П. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №3** | | |
| Какие из перечисленных структур относятся к проводящей системе сердца? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Пресердно-желудочковый узел. Предсердно-желудочковый пучок. Синусно-предсердный узел |
| 2) |  | Пресердно-желудочковый узел. Межвенозный бугорок |
| 3) |  | Пресердно-желудочковый узел. Межвенозный бугорок. Синусно-предсердный узел |
| 4) |  | Межвенозный бугорок. Предсердно-желудочковый пучок. Синусно-предсердный узел |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №4** | | |
| Ингаляционными анестетиками являются Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | закись азота |
| 2) |  | гексенал |
| 3) |  | новокаин |
| 4) |  | калипсол |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №5** | | |
| К средствам для неингаляционного наркоза не относятся Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | гексенал |
| 2) |  | натрия оксибутират |
| 3) |  | кетамин |
| 4) |  | закись азота |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №6** | | |
| Обезболивание закисью азота аппаратом АН-8 проводится по Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | открытому дыхательному контуру |
| 2) |  | закрытому дыхательному контуру |
| 3) |  | полуоткрытому дыхательному контуру |
| 4) |  | полузакрытому дыхательному контуру |
| 5) |  | комбинированному дыхательному контуру |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №7** | | |
| Дыхательный мешок в аппарате АН-8 не применим Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | для проведения вспомогательной искусственной вентиляции легких |
| 2) |  | для проведения ИВЛ |
| 3) |  | для наблюдения за характером спонтанного дыхания |
| 4) |  | как резервуар для вдыхания кислородной смеси |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №8** | | |
| Преимущества масочного наркоза заключаются в Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | простоте подсоединения аппарата к больному, возможность обеспечения спонтанного дыхания |
| 2) |  | идеальных условиях для искусственной вентиляции легких |
| 3) |  | предупреждении асфиксии вследствие западения языка |
| 4) |  | предупреждении аспирации рвотных масс |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №9** | | |
| Преимущества эндотрахеального метода анестезии заключаются в Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | создании оптимальных условий для ИВЛ, обеспечении проходимости дыхательных путей |
| 2) |  | предупреждении развития бронхоспазма |
| 3) |  | предупреждении остановки сердца |
| 4) |  | обеспечении спонтанного дыхания |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №10** | | |
| К преимуществам внутривенной общей анестезии не относятся Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | отсутствие необходимости в сложной аппаратуре |
| 2) |  | отсутствие выраженной стадии возбуждения |
| 3) |  | быстрое введение в наркоз |
| 4) |  | невозможность депрессии дыхания |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №11** | | |
| Проведение обезболивания закисью азота с кислородом через аппарат АН-8 противопоказано при Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | черепно-мозговой травме |
| 2) |  | переломе трубчатых костей |
| 3) |  | выраженной гипоксии |
| 4) |  | нет противопоказаний |
| 5) |  | остром инфаркте миокарда |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №12** | | |
| При наступлении стадии возбуждения во время масочного наркоза закисью азота с кислородом необходимо Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | прекратить ингаляцию анестетика |
| 2) |  | уменьшить концентрацию анестетика |
| 3) |  | ввести мочегонные препараты |
| 4) |  | увеличить концентрацию анестетика |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №13** | | |
| Закись азота является Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | сильным наркотиком со слабым анальгезирующим действием |
| 2) |  | слабым наркотиком с выраженным анальгезирующим действием |
| 3) |  | сильным наркотиком и аналгетиком |
| 4) |  | слабым наркотиком и аналгетиком |
| 5) |  | выраженным антигипоксантом |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №14** | | |
| Превышение концентрации закиси азота во вдыхаемой смеси более 75% может вызвать Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | психомоторное возбуждение |
| 2) |  | расстройства гемодинамики |
| 3) |  | гипоксию |
| 4) |  | токсическое поражение печени |
| 5) |  | нарушение альвеолярно-капиллярной диффузии |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №15** | | |
| Обезболивания закисью азота с кислородом не проводится при Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | нестабильности гемодинамики |
| 2) |  | массивной кровопотере при тяжелой комбинированной травме |
| 3) |  | выраженной гипоксии |
| 4) |  | заболеваниях печени |
| 5) |  | сочетанной травме |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №16** | | |
| Недостатки применения кетамина (калипсола) на догоспитальном этапе Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | стабилизация артериального давления |
| 2) |  | увеличение саливации и повышение тонуса жевательной мускулатуры |
| 3) |  | отсутствие угнетения дыхания в терапевтической дозе |
| 4) |  | выраженная аналгезия |
| 5) |  | сохранение кашлевого рефлекса |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №17** | | |
| Кетамин вызывает все перечисленные симптомы, кроме Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | повышения артериального давления |
| 2) |  | бронхоспазма |
| 3) |  | способности вызывать тахикардию |
| 4) |  | выраженной аналгезии |
| 5) |  | повышения саливации |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №18** | | |
| После введения кетамина наблюдается Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | снижение АД и урежение ЧСС |
| 2) |  | снижение АД и учащение ЧСС |
| 3) |  | повышение АД и учащение ЧСС |
| 4) |  | повышение АД и урежение ЧСС |
| 5) |  | АД и ЧСС не изменяются |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №19** | | |
| Проведение травматичных манипуляций (например интубация трахеи или транспортная иммобилизация) после внутривенного введения кетамина возможно Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | через 1-2 минуты |
| 2) |  | через 6-8 минут |
| 3) |  | через 15-20 минут |
| 4) |  | через 30-45 минут |
| 5) |  | через 5-7 минут |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №20** | | |
| Кетамин показан при всех перечисленных состояниях, за исключением Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | травматического шока |
| 2) |  | гиповолемии |
| 3) |  | болевого синдрома при инфаркте миокарда |
| 4) |  | артериального давления 160/100 мм рт. ст. |
| 5) |  | прогрессирующего отека гортани |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №21** | | |
| Кетамин не противопоказан Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | при травматическом шоке |
| 2) |  | при сочетанной ЧМТ |
| 3) |  | при болевом синдроме при остром инфаркте миокарда |
| 4) |  | перед интубацией трахеи |
| 5) |  | во всех перечисленных случаях |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №22** | | |
| Премедикация атропином перед введением кетамина предотвращает Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | повышение АД |
| 2) |  | сужение зрачков |
| 3) |  | урежение ритма дыхания |
| 4) |  | возникновение галлюцинаций |
| 5) |  | гиперсаливацию |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №23** | | |
| Премедикация транквилизаторами перед введением кетамина предотвращает Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | повышение АД |
| 2) |  | сужение зрачков |
| 3) |  | урежение ритма дыхания |
| 4) |  | возникновение галлюцинации |
| 5) |  | гиперсаливацию |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №24** | | |
| К группе истинных опиатов относятся Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | максиган, аналгин, баралгин |
| 2) |  | тримекаин, лидокаин, новокаин |
| 3) |  | фентанил, промедол, героин, морфин |
| 4) |  | калипсол, ГОМК, барбитураты |
| 5) |  | трамал, норфин, нубаин, фортрал |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №25** | | |
| Для потенцирования анальгезирующего действия морфина используется Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | новокаин |
| 2) |  | атропин |
| 3) |  | димедрол |
| 4) |  | адреналин |
| 5) |  | эуфиллин |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №26** | | |
| Морфина гидрохлорид оказывает следующие действия Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | снижает глубину и частоту дыхания, минутную вентиляцию, чувствительность к С02 |
| 2) |  | снижает частоту дыхания, минутную вентиляцию и чувствительность к С0<sub>2</sub>, увеличивает глубину дыхания |
| 3) |  | приводит к развитию мидриаза |
| 4) |  | уменьшает альвеолярно-капиллярную проницаемость |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №27** | | |
| В качестве антидота морфина гидрохлорида используется Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | кордиамин |
| 2) |  | бемегрид |
| 3) |  | эуфиллин |
| 4) |  | кофеин |
| 5) |  | налоксон |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №28** | | |
| Основные свойства фентанила Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | мощный снотворный препарат |
| 2) |  | нейролептик |
| 3) |  | адреномиметик |
| 4) |  | мощный аналгетик |
| 5) |  | атарактик |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №29** | | |
| При внутривенном введении фентанила аналгетический эффект развивается Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | через 1-2 минуты |
| 2) |  | через 10-12 минут |
| 3) |  | через 20-30 минут |
| 4) |  | через 5-10 минут |
| 5) |  | через 1 час |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №30** | | |
| Длительность аналитического действия фентанила Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 1-2 часа |
| 2) |  | 60 минут |
| 3) |  | до 30 минут |
| 4) |  | 5-10 минут |
| 5) |  | 3 часа |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №31** | | |
| К свойствам трамала относятся все, кроме Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | уступает по аналгетической активности морфину |
| 2) |  | не вызывает депрессии дыхания |
| 3) |  | практически не вызывает тошноту и рвоту |
| 4) |  | может сочетаться с наркотическими аналгетиками |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №32** | | |
| К препаратам для нейро-лептаналгезии относятся Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | дроперидол, фентанил |
| 2) |  | реланиум |
| 3) |  | ГОМК |
| 4) |  | атропин |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №33** | | |
| Действие дроперидола при внутривенном введении проявляется через Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 2-3 минуты |
| 2) |  | 10-15 минут |
| 3) |  | 30-40 минут |
| 4) |  | 1 час |
| 5) |  | 15 секунд |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №34** | | |
| Гипотензивный эффект дроперидола (внутривенного вливания) продолжается до Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 15 минут |
| 2) |  | 30 минут |
| 3) |  | 45 минут |
| 4) |  | 60 минут |
| 5) |  | 10 минут |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №35** | | |
| Отрицательные эффекты дроперидола при нейролептаналгезии (НЛА) могут проявиться Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | каталепсией, артериальной гипотензией |
| 2) |  | рвотой |
| 3) |  | артериальной гипертензией |
| 4) |  | остановкой дыхания |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №36** | | |
| Введение фентанила при нейролептаналгезии (НЛА) может приводить к следующим осложнениям, за исключением Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | ригидности мышц грудной клетки |
| 2) |  | остановки дыхания |
| 3) |  | тахикардии |
| 4) |  | брадикардии |
| 5) |  | бронхоспазма |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №37** | | |
| Местным анестетиком является Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | лидокаин |
| 2) |  | промедол |
| 3) |  | дормикум |
| 4) |  | закись азота |
| 5) |  | кетамин |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №38** | | |
| Глюкокортикоиды не показаны при Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | анафилаксии |
| 2) |  | отеке Квинке |
| 3) |  | астматическом статусе |
| 4) |  | остром инфаркте миокарда |
| 5) |  | токсической пневмонии |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №39** | | |
| Мезатон в отличие от адреналина и норадреналина Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | более резко повышает артериальное давление |
| 2) |  | действует более продолжительно, не воздействует на адренорецепторы сердца |
| 3) |  | в большей степени увеличивает сердечный выброс |
| 4) |  | более избирательно активирует бета-адрено-рецепторы сердца |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №40** | | |
| Перед началом инфузиидопамина или добутамина необходимо Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | промывание желудка |
| 2) |  | интубация трахеи |
| 3) |  | восполнение ОЦК в случае гиповолемии |
| 4) |  | все перечисленное |
| 5) |  | ничего из перечисленного |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №41** | | |
| Кордиамин обладает Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | стимулирующим влиянием на дыхательный центр |
| 2) |  | прямым кардиотропным действием |
| 3) |  | сосудорасширяющим эффектом |
| 4) |  | противосудорожным действием |
| 5) |  | гипотермическим действием |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №42** | | |
| К декстранам относятся Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | полиглюкин |
| 2) |  | реополиглюкин |
| 3) |  | желатиноль |
| 4) |  | гемодез |
| 5) |  | 20%-ная глюкоза |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №43** | | |
| В предагональном состоянии Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | сознание спутанное |
| 2) |  | сознание отсутствует |
| 3) |  | возбуждение |
| 4) |  | сознание ясное |
| 5) |  | возможны все варианты |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №44** | | |
| В предагональном состоянии Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | дыхание отсутствует |
| 2) |  | дыхание редкое |
| 3) |  | наблюдается выраженная одышка |
| 4) |  | дыхание не изменено |
| 5) |  | возможны все варианты |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №45** | | |
| В предагональном состоянии пульс можно определить Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | на периферических артериях |
| 2) |  | на сонных и бедренных артериях |
| 3) |  | на периферических, сонных и бедренных артериях |
| 4) |  | только на бедренных артериях |
| 5) |  | только на сонных артериях |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №46** | | |
| В предагональном состоянии артериальное давление колеблется в пределах Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 140-160/90-95 мм рт. ст. |
| 2) |  | 100-110/50-60 мм рт. ст. |
| 3) |  | 90/60 мм рт. ст. |
| 4) |  | 120/80 мм рт. ст. |
| 5) |  | не определяется |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №47** | | |
| В атональном состоянии на ЭКГ может регистрироваться Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | синусовый ритм |
| 2) |  | асистолия |
| 3) |  | идиовентрикулярный ритм |
| 4) |  | фибрилляция желудочков |
| 5) |  | редкие эктопические импульсы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №48** | | |
| Для диагностики остановки дыхания у больного следует Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | нажать на грудную клетку |
| 2) |  | положить руку на грудь больного для определения дыхательных движений |
| 3) |  | визуально определить изменение цвета кожных покровов |
| 4) |  | аускультативно определить дыхательные шумы |
| 5) |  | положить одну руку на грудь, другую - на живот больного и по разнице экскурсий определить наличие дыхания |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №49** | | |
| Основным признаком остановки сердца является Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | отсутствие пульса на сонных артериях |
| 2) |  | отсутствие самостоятельного дыхания |
| 3) |  | клонические судороги |
| 4) |  | широкие зрачки |
| 5) |  | отсутствие сознания |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №50** | | |
| При потере сознания у пациента в первую очередь проверяют Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | реакцию зрачков на свет |
| 2) |  | проходимость дыхательных путей |
| 3) |  | пульс на лучевой артерии |
| 4) |  | сухожильные рефлексы |
| 5) |  | пульс на сонных артериях |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №51** | | |
| Видами остановки кровообращения являются все, кроме Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | полной атриовентрикулярной блокады |
| 2) |  | электромеханической диссоциаций |
| 3) |  | крупноволновой фибрилляции |
| 4) |  | мелковолновой фибрилляции |
| 5) |  | асистолии |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №52** | | |
| Сроки начала оживления при клинической смерти не должны превышать Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 10 минут |
| 2) |  | 5 минут |
| 3) |  | 7 минут |
| 4) |  | 1-2 минут |
| 5) |  | 15 минут |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №53** | | |
| Оживление с полным восстановлением функций центральной нервной системы возможно при длительности клинической смерти Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 60-90 минут при гипотермии |
| 2) |  | 3-5 минут при нормотермии |
| 3) |  | 8-10 минут при нормотермии |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №54** | | |
| К ранним признакам биологической смерти относят Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | отсутствие сознания |
| 2) |  | отсутствие глазных и прочих рефлексов |
| 3) |  | положительный симптом Белоглазова (симптом "кошачьего зрачка") |
| 4) |  | прямая линия на ЭКГ |
| 5) |  | трупное окоченение |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №55** | | |
| Для начала сердечно-легочной реанимации больному следует придать положение Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | горизонтальное, на спине с твердой основой |
| 2) |  | на спине с приподнятым головным концом |
| 3) |  | на боку |
| 4) |  | на животе с повернутой головой в сторону реаниматолога |
| 5) |  | лежа на спине с повернутой головой в сторону реаниматолога |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №56** | | |
| Преимуществом проведения ИВЛ методом "изо рта в рот" является Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | возможность применения этого метода в любых условиях |
| 2) |  | стимуляция дыхательного центра |
| 3) |  | удобство проведения для реаниматора |
| 4) |  | обеспечение дыхательной смеси, обогащенной кислородом |
| 5) |  | возможность точной регулировки параметров дыхания |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №57** | | |
| Порядок оказания первичной реанимации одним спасателем Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | проведение искусственной вентиляции легких и непрямого массажа сердца в режиме 1 дыхательное движение на 5 компрессий на грудную клетку |
| 2) |  | обеспечение проходимости дыхательных путей; проведение искусственной вентиляции легких и непрямой массаж сердца в режиме 2 дыхательных движения на 15 компрессий на грудную клетку |
| 3) |  | начало непрямого массажа сердца, искусственная вентиляция легких не проводится |
| 4) |  | искусственная вентиляция легких, внутрисердечное введение 0,1 мл адреналина на 10 мл физиологического раствора; начало непрямого массажа сердца в режиме 1 дыхательное движение на 15 компрессий на грудную клетку |
| 5) |  | искусственная вентиляция легких, непрямой массаж сердца не проводится |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №58** | | |
| К элементам тройного приема Сафара для обеспечения проходимости верхних дыхательных путей не относятся Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | запрокидывание головы назад |
| 2) |  | приведение подбородка к груди |
| 3) |  | выдвижения вперед нижней челюсти |
| 4) |  | открытие рта |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №59** | | |
| При выполнении реанимационных мероприятий двумя спасателями следует придерживаться соотношения Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 2 вдоха + 15 компрессий |
| 2) |  | 3 вдоха + 18 компрессий |
| 3) |  | 5 вдохов + 20 компрессий |
| 4) |  | 1 вдох + 5 компрессий |
| 5) |  | 1 вдох + 4 компрессии |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №60** | | |
| Внутрисердечное введение препаратов производят Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | на вдохе при ИВЛ |
| 2) |  | в третьем межреберье слева на 1,5 см от грудины |
| 3) |  | в четвертом межреберье слева на 1 см от грудины |
| 4) |  | по нижнему краю ребра, в шестом межреберье слева |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №61** | | |
| Наиболее доступной веной для катетеризации на фоне проводимого непрямого массажа сердца является Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | наружная яремная вена |
| 2) |  | бедренная вена |
| 3) |  | подключичная вена |
| 4) |  | локтевая вена |
| 5) |  | внутренняя яремная вена |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №62** | | |
| В экстремальных ситуациях лекарственные препараты нецелесообразно вводить Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | внутривенно |
| 2) |  | под язык |
| 3) |  | в трахею |
| 4) |  | подкожно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №63** | | |
| Струйное введение препаратов кальция показано при Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | асистолии |
| 2) |  | электромеханической диссоциации |
| 3) |  | передозировке верапамила с артериальной гипотензией |
| 4) |  | фибрилляции желудочков |
| 5) |  | во всех перечисленных ситуациях |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №64** | | |
| Электрическая дефибрилляция сердца эффективна при регистрации на ЭКГ Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | асистолии |
| 2) |  | мелковолновых аритмичных осцилляции |
| 3) |  | крупноволновой фибрилляции желудочков |
| 4) |  | всех перечисленных нарушений |
| 5) |  | полной атрио-вентрикулярной блокады |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №65** | | |
| Электрическую дефибрилляцию сердца у взрослого начинают с разряда Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 500 Дж |
| 2) |  | 300 Дж |
| 3) |  | 150 Дж |
| 4) |  | 200 Дж |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №66** | | |
| Начальная серия электрических дефибрилляции у взрослого при сохраняющейся крупноволновой фибрилляции желудочков Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 200 Дж, 300 Дж, 360 Дж |
| 2) |  | 25 Дж, 100 Дж, 300 Дж |
| 3) |  | 200 Дж, 300 Дж, 500 Дж |
| 4) |  | 50 Дж, 300 Дж, 360 Дж |
| 5) |  | 360 Дж, 360 Дж, 360 Дж |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №67** | | |
| Если на ЭКГ регистрируется мелковолновая фибрилляция желудочков, следует Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | начать закрытый массаж сердца, ввести хлористый кальций |
| 2) |  | ввести внутрисердечно, внутривенно или в трахею адреналин, подготовить к работе дефибриллятор, начать закрытый массаж сердца |
| 3) |  | ввести адреналин внутримышечно, произвести дефибрилляцию |
| 4) |  | после дефибрилляции ввести лидокаин внутривенно, начать закрытый массаж сердца |
| 5) |  | констатировать биологическую смерть |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №68** | | |
| Если остановка кровообращения развилась без свидетелей и выявляется крупноволновая фибрилляция желудочков, необходимо Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | внутривенно ввести лидокаин в дозе 1 мг/кг |
| 2) |  | нанести удар по грудине |
| 3) |  | провести интубацию трахеи |
| 4) |  | провести дефибрилляцию разрядом 300 Дж |
| 5) |  | ввести 1 мг адреналина внутрисердечно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №69** | | |
| Воздуховоды применимы для Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | поддержания проходимости дыхательных путей при коме |
| 2) |  | профилактики аспирации желудочного содержимого |
| 3) |  | поддержания проходимости дыхательных путей после восстановления сознания |
| 4) |  | профилактики рвотного рефлекса |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №70** | | |
| Интубацию трахеи проводят для Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | предупреждения аспирации желудочного содержимого |
| 2) |  | проведения ИВЛ |
| 3) |  | предупреждения асфиксии вследствие западения языка |
| 4) |  | введения лекарственных препаратов |
| 5) |  | всего перечисленного |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №71** | | |
| Ранними осложнениями при аспирации содержимого желудка являются Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | появление хрипов, развитие асфиксии |
| 2) |  | бронхопневмония |
| 3) |  | абсцесс легкого |
| 4) |  | пневмоторакс |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №72** | | |
| Альтернативой интубации трахеи на догоспитальном этапе для поддержания проходимости дыхательных путей и защиты их от аспирации желудочного содержимого является Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | орофарингеальный воздуховод |
| 2) |  | назофарингеальный воздуховод |
| 3) |  | выполнение тройного приема Сафара |
| 4) |  | пищеводно-трахеальная комбинированная трубка Combitube |
| 5) |  | желудочный зонд |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №73** | | |
| Интубация трахеи на догоспитальном этапе не показана Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | больному в состоянии клинической смерти |
| 2) |  | больному с прогрессирующим отеком верхних дыхательных путей |
| 3) |  | больному без сознания после отравления бензодиазепинами |
| 4) |  | больному с неосложненным острым инфарктом миокарда |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №74** | | |
| Выполнение коникотомии требуется в случае Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | выраженного отека верхних дыхательных путей при невозможности интубации трахеи |
| 2) |  | отека легких |
| 3) |  | остановки дыхания вследствие ЧМТ |
| 4) |  | депрессии дыхания при передозировке опиатов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №75** | | |
| Наиболее частой причиной смерти при поражении переменным электрическим током является Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | асистолия |
| 2) |  | электромеханическая диссоциация |
| 3) |  | фибрилляция желудочков |
| 4) |  | синусовая аритмия |
| 5) |  | полная атриовентрикулярная блокада |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №76** | | |
| Пострадавший после электротравмы: в сознании, адекватен, несколько беспокоен; гемодинамика и дыхание в норме; от госпитализации отказывается. Ваша тактика Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | после беседы о возможных отсроченных осложнениях госпитализация в стационар без дополнительной диагностики |
| 2) |  | ЭКГ-контроль и передача под наблюдение участкового терапевта |
| 3) |  | лидокаин внутривенно 200 мг и передача под наблюдение участкового терапевта |
| 4) |  | после беседы о возможных отсроченных осложнениях проведение ЭКГ и транспортировка в стационар с постоянным ЭКГ-контролем и готовностью к антиаритмической терапии и ИВЛ |
| 5) |  | введение гормонов, лидокаина, ЭКГ-контроль и рекомендация при ухудшении состояния повторно вызвать бригаду скорой помощи или участкового врача |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №77** | | |
| При поражении молнией наиболее часто наблюдается Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | ларингоспазм |
| 2) |  | фибрилляция желудочков |
| 3) |  | асистолия |
| 4) |  | анафилактический шок |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №78** | | |
| Для асфиксического утопления характерна Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | асистолия |
| 2) |  | фибрилляция желудочков |
| 3) |  | остановка кровообращения не происходит |
| 4) |  | полная атриовентикулярная блокада |
| 5) |  | атриовентрикулярная блокада II степени |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №79** | | |
| Клинически "синкопальное" утопление характеризуется наличием Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | первичного ларингоспазма |
| 2) |  | атонального периода |
| 3) |  | первичной остановки сердца (кровообращения) |
| 4) |  | первичной черепно-мозговой травмы, перелома шейного отдела позвоночника |
| 5) |  | первичной остановки дыхания |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №80** | | |
| Первым неотложным мероприятием при утоплении является Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | тщательная санация дыхательных путей |
| 2) |  | закрытый массаж сердца |
| 3) |  | кислородотерапия |
| 4) |  | внутривенная инфузия адреналина |
| 5) |  | быстрое восстановление проходимости дыхательных путей и начало ИВЛ |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №81** | | |
| Для предупреждения постгипоксического отека головного мозга на догоспитальном этапе не показано Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | проводить оксигенотерапию |
| 2) |  | введение лазикса |
| 3) |  | введение антигипоксанта (ГОМК, реланиум) |
| 4) |  | введение глюкокортикоидов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №82** | | |
| Гипоксическая гипоксия не развивается при Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | нарушении проходимости дыхательных путей |
| 2) |  | снижении сократительной способности сердца |
| 3) |  | уменьшении минутного объема дыхания |
| 4) |  | уменьшении дыхательной поверхности легких |
| 5) |  | уменьшении содержания кислорода во вдыхаемой смеси |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №83** | | |
| Разжижению и отхождению мокроты не способствует Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | ингаляция 100% кислорода |
| 2) |  | увлажнение вдыхаемой смеси |
| 3) |  | гидратация |
| 4) |  | стимуляция кашля |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №84** | | |
| Антигистаминные препараты (димедрол, пипольфен и др.) при астматическом статусе могут вызвать Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | тахикардию и мышечную дрожь |
| 2) |  | усиление кашлевого рефлекса |
| 3) |  | резкое угнетение дыхания |
| 4) |  | сгущение мокроты, затрудняя тем самым ее эвакуацию |
| 5) |  | все перечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №85** | | |
| Ингаляция кислорода при астматическом статусе вызывает Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | резкое возбуждение |
| 2) |  | снижение возбудимости дыхательного центра и апноэ |
| 3) |  | тахипноэ с усилением тахикардии |
| 4) |  | рвоту |
| 5) |  | купирование статуса |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №86** | | |
| При отравлении опиатами с депрессией дыхания необходимо Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | введение кордиамина |
| 2) |  | промывание желудка |
| 3) |  | введение лазикса |
| 4) |  | обеспечение адекватной вентиляции легких |
| 5) |  | ингаляция кислорода |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №87** | | |
| Для купирования судорог не используются Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | барбитураты |
| 2) |  | седуксен |
| 3) |  | мышечные релаксанты |
| 4) |  | кофеин |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №88** | | |
| Больной после повешения; спонтанное дыхание, без сознания, судороги. Наиболее целесообразной тактикой врача скорой помощи является Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | начало сердечно-легочной реанимации |
| 2) |  | введение противосудорожных препаратов, интубация трахеи и проведение ИВЛ на фоне миорелаксации, транспортировка в стационар |
| 3) |  | введение воздуховода, при возникновении судорог введение противосудорожных препаратов, транспортировка в стационар |
| 4) |  | введение кордиамина и кофеина |
| 5) |  | госпитализация без проведения дополнительных мероприятий |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №89** | | |
| При снижении в крови углекислого газа происходит Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | расширение сосудов |
| 2) |  | сужение сосудов |
| 3) |  | увеличение проницаемости сосудистой стенки |
| 4) |  | диаметр сосуда остается без изменения |
| 5) |  | полный парез сосудов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №90** | | |
| Адекватное кровообращение в организме поддерживается Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | сократительной способностью миокарда |
| 2) |  | сосудистым тонусом |
| 3) |  | объемом циркулирующей крови |
| 4) |  | частотой сокращения сердца |
| 5) |  | всеми перечисленными факторами |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №91** | | |
| Улучшению периферического кровообращения способствует Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | введение низкомолекулярных декстранов (реополиглюкин) |
| 2) |  | применение симпатомиметиков (эфедрин, мезатон, норадреналин) |
| 3) |  | введение крупномолекулярных декстранов (полиглюкин) |
| 4) |  | введение лазикса |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №92** | | |
| Причиной кардиогенного шока не является Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | инфаркт миокарда |
| 2) |  | напряженный пневмоторакс |
| 3) |  | снижение венозного притока к сердцу |
| 4) |  | ТЭЛА |
| 5) |  | тампонада сердца |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №93** | | |
| При кардиогенном отеке легких врачу нецелесообразно Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | обеспечивать свободную проходимость дыхательных путей |
| 2) |  | придавать больному горизонтальное положение |
| 3) |  | улучшать сократительную способность миокарда |
| 4) |  | назначать диуретики |
| 5) |  | начинать инфузию нитропрепаратов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №94** | | |
| Задачей лечения кардиогенного шока при остром инфаркте миокарда является Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | увеличение венозного притока, увеличение периферического сопротивления сосудов, введение кардиотоников |
| 2) |  | введение кардиотоников, снижение сосудистого сопротивления нитратами, проведение поддерживающей инфузионной терапии |
| 3) |  | на фоне массивной инфузионной терапии введение кардиотоников и нитратов |
| 4) |  | введение мочегонных средств, кардиотоников |
| 5) |  | введение нитратов, мочегонных средств |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №95** | | |
| Преимущество добутамина переддопамином при острой сердечной недостаточности Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | отсутствие влияния на альфа-катехоламиновые рецепторы сосудов, в связи с чем не повышается ОПС и давление в легочной артерии |
| 2) |  | влияние на опиоидные рецепторы |
| 3) |  | выраженное влияние на альфа- и бета-катехоламиновые рецепторы |
| 4) |  | верно 1 и 2 |
| 5) |  | ничего из перечисленного |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №96** | | |
| Ведущим фактором патогенеза первой фазы инфекционно-токсического (септического)шока является Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | снижение сердечного индекса |
| 2) |  | снижение сосудистого тонуса (ОПСС) |
| 3) |  | снижение ОЦК |
| 4) |  | все перечисленное |
| 5) |  | повышение ОЦК |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №97** | | |
| Ведущим фактором патогенеза второй фазы септического шока является Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | снижение сократительной способности миокарда |
| 2) |  | снижение сосудистого тонуса (ОПСС) |
| 3) |  | снижение ОЦК |
| 4) |  | все перечисленное |
| 5) |  | повышение ОЦК |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №98** | | |
| Оптимальная терапия первой фазы инфекционно-токсического шока Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | глюкокортикоиды, симпатомиметики |
| 2) |  | инфузионная терапия, глюкокортикоиды |
| 3) |  | антибактериальная терапия, глюкокортикоиды |
| 4) |  | глюкокортикоиды, инфузионная терапия, симпатомиметики |
| 5) |  | антибиотики, гормоны, инфузионная терапия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №99** | | |
| Оптимальная терапия второй фазы инфекционно-токсического шока Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | инфузионная терапия, глюкокортикоиды, дофамин, антибиотикотерапия |
| 2) |  | инфузионная терапия, глюкокортикоиды,супрастин |
| 3) |  | инфузионная терапия, глюкокортикоиды,лазикс |
| 4) |  | антибиотикотерапия, дофамин, инфузионная терапия |
| 5) |  | дофамин, антибиотикотерапия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №100** | | |
| Сульфокамфокаин противопоказан при повышенной чувствительности к Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | анальгину |
| 2) |  | сульфаниламидам |
| 3) |  | новокаину |
| 4) |  | аспирину |
| 5) |  | морфину |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №101** | | |
| При аллергической реакции на эуфиллин противопоказан Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | супрастин |
| 2) |  | гидрокортизон |
| 3) |  | адреналин |
| 4) |  | атропин |
| 5) |  | гемодез |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №102** | | |
| При аллергической реакции на йод в анамнезе больному противопоказан Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | обзидан |
| 2) |  | кордарон |
| 3) |  | коринфар |
| 4) |  | верапамил (изоптин) |
| 5) |  | все перечисленные препараты |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №103** | | |
| При внезапном понижении АД после введения пенициллина применяют Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | супрастин |
| 2) |  | кордиамин |
| 3) |  | адреналин |
| 4) |  | кортикостероиды |
| 5) |  | прозерин |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №104** | | |
| Молниеносная форма анафилактического шока характеризуется Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | атональным дыханием, резким падением артериального давления, развитием симптомов острого неэффективного сердца в течение 2-3 минут |
| 2) |  | удушьем, жаром, страхом, нитевидным пульсом |
| 3) |  | крапивницей, отеком Квинке, кожным зудом |
| 4) |  | мгновенной остановкой сердца и дыхания на введение аллергена |
| 5) |  | головной болью, слабостью, одышкой, тахикардией |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №105** | | |
| При анафилактическом шоке показано Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | внутривенное введение адреналина, больших доз кортикостероидов, инфузионная терапия, при бронхоспазме - эуфиллин, поддержание адекватного дыхания |
| 2) |  | внутривенно глюконат кальция и супрастин |
| 3) |  | внутримышечно адреналин, кофеин-бензоат натрия и кордиамин |
| 4) |  | внутривенно глюкокортикоиды и интубация трахеи для снятия бронхоспазма |
| 5) |  | в/в супрастин и кортикостероидные гормоны |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №106** | | |
| При гипергликемической коме тонус глазных яблок при пальпации Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | повышен |
| 2) |  | обычный |
| 3) |  | снижен |
| 4) |  | не определяется |
| 5) |  | может быть любым из перечисленного |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №107** | | |
| Гиповолемический шок не характерен при Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | анафилаксии |
| 2) |  | ожогах |
| 3) |  | острой кровопотере |
| 4) |  | гипертермии |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №108** | | |
| Шоковый индекс Аллговера - это Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | отношение ЧСС к систолическому АД |
| 2) |  | отношение ЧСС к диастолическому АД |
| 3) |  | отношение АД к ЧСС |
| 4) |  | соотношение МОК и ОПС |
| 5) |  | соотношение ОПС и МОК |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №109** | | |
| Шоковый индекс Аллговера при нормоволемии равен Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 0,1 |
| 2) |  | 0,5 |
| 3) |  | 1,0 |
| 4) |  | 1,5 |
| 5) |  | 2,0 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №110** | | |
| Шоковый индекс при острой кровопотере с дефицитом ОЦК 20-30% равен Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 0,5 |
| 2) |  | 0,75 |
| 3) |  | 1,0 |
| 4) |  | 1,5 |
| 5) |  | 2,0 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №111** | | |
| У больного во время острой кровопотери до 10% ОЦК Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | изменения гемодинамики отсутствуют |
| 2) |  | пульс учащается на 20% |
| 3) |  | понижается систолическое АД |
| 4) |  | понижается диастолическое АД |
| 5) |  | повышается диастолическое АД |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №112** | | |
| При острой кровопотере при возникновении дефицита ОЦК 15-20% Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | изменения показателей АД отсутствуют |
| 2) |  | понижается систолическое АД |
| 3) |  | понижается диастолическое АД |
| 4) |  | увеличивается пульсовое артериальное давление |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №113** | | |
| При острой кровопотере систолическое АД снижается при дефиците ОЦК Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | до 10% |
| 2) |  | более 15% |
| 3) |  | более 20% |
| 4) |  | более 30% |
| 5) |  | систолическое АД не зависит от объема кровопотери |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №114** | | |
| Тахикардия при острой кровопотере проявляется при увеличении дефицита ОЦК Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | до 10% |
| 2) |  | более 15% |
| 3) |  | более 20% |
| 4) |  | более 30% |
| 5) |  | тахикардия при острой кровопотери отсутствует |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №115** | | |
| К возникновению гиповолемического шока I степени приводит потеря ОЦК Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 1% |
| 2) |  | 5% |
| 3) |  | 10% |
| 4) |  | 20% |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №116** | | |
| Для шока I степени характерно систолическое АД Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | ниже 60 мм рт. ст. |
| 2) |  | 60-80 мм рт. ст. |
| 3) |  | 80-90 мм рт. ст. |
| 4) |  | 100-120 мм рт. ст. |
| 5) |  | 120-140 мм рт. ст. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №117** | | |
| Для шока II степени характерно систолическое АД Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | ниже 60 мм рт. ст. |
| 2) |  | 60-80 мм рт. ст. |
| 3) |  | 90-100 мм рт. ст. |
| 4) |  | 100-120 мм рт. ст. |
| 5) |  | 120-140 мм рт. ст. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №118** | | |
| Для шока III степени характерно систолическое АД Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | ниже 60 мм рт. ст. |
| 2) |  | 60-80 мм рт. ст. |
| 3) |  | 90-100 мм рт. ст. |
| 4) |  | 100-120 мм рт. ст. |
| 5) |  | 120-140 мм рт. ст. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №119** | | |
| При острой кровопотере почасовой диурез уменьшается при дефиците ОЦК Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | до 10% |
| 2) |  | более 15% |
| 3) |  | более 20% |
| 4) |  | более 30% |
| 5) |  | более 40% |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №120** | | |
| Интенсивная терапия на ранних этапах лечения гиповолемического шока направлена на Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | восстановление ОЦК |
| 2) |  | улучшение сократительной способности миокарда |
| 3) |  | улучшение реологических свойств крови |
| 4) |  | дегидратацию |
| 5) |  | все перечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №121** | | |
| При травматическом шоке не применяются Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | наркотические аналгетики |
| 2) |  | барбитураты |
| 3) |  | ненаркотические аналгетики |
| 4) |  | транквилизаторы |
| 5) |  | местные анестетики |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №122** | | |
| Увеличение скорости восполнения ОЦК пригеморрагическом или травматическом шоке может достигаться Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | катетеризацией периферической вены катетером не менее 18G |
| 2) |  | катетеризацией нескольких вен |
| 3) |  | проведением инфузии под давлением |
| 4) |  | увеличением высоты расположения флакона с инфузионным раствором |
| 5) |  | всеми перечисленными факторами |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №123** | | |
| Объем внутривенной инфузии при геморрагическом или травматическом шоке должен составлять на догоспитальном этапе не менее Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 100% предполагаемой кровопотери |
| 2) |  | 150-200% предполагаемой кровопотери |
| 3) |  | 25-50% предполагаемой кровопотери |
| 4) |  | инфузионная терапия не обязательна |
| 5) |  | более 300% предполагаемой кровопотери |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №124** | | |
| Для восполнения кровопотери при травматическом или геморрагическом шоке на догоспитальном этапе применимы следующие инфузионные растворы Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 0,9%-ный раствор NaCl |
| 2) |  | 7,5%-ный раствор NaCl |
| 3) |  | раствор гидроксиэтилкрахмала |
| 4) |  | полиглюкин |
| 5) |  | все перечисленные |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №125** | | |
| Для легкой степени перегревания не характерно Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | удовлетворительное состояние больных |
| 2) |  | нормальная температура тела |
| 3) |  | кожа гиперемированная, влажная, температура тела повышенная |
| 4) |  | тахикардия |
| 5) |  | нормальное артериальное давление |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №126** | | |
| Для значительной степени перегревания нехарактерно Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | сильная головная боль |
| 2) |  | тошнота, рвота |
| 3) |  | кожа гиперемированная, влажная |
| 4) |  | повышенная (до 39-40&degС) температура тела, одышка до 40 в минуту |
| 5) |  | сухая кожа, теплая на ощупь |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №127** | | |
| Для тяжелой степени перегревания характерно Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | снижение артериального давления |
| 2) |  | все верно |
| 3) |  | кожа гиперемированная, сухая |
| 4) |  | температура тела выше 40&degС, возбуждение или кома |
| 5) |  | учащенное поверхностное дыхание, возможно апноэ |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №128** | | |
| Лечебная тактика при значительной и тяжелой степени перегревания включает Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | физические методы охлаждения и/или внутривенное введение литической смеси |
| 2) |  | внутривенное введение кристаллоидов |
| 3) |  | противосудорожные препараты |
| 4) |  | госпитализацию |
| 5) |  | все перечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №129** | | |
| Для легкой стадии общего охлаждения (замерзания) характерны Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | наличие скрытого периода, тахикардия, гипертензия, "гусиная кожа" |
| 2) |  | заторможенность, бледность кожи, способность к самостоятельному движению, мышечная дрожь, умеренная брадикардия (до 60-70 ударов/мин), стабильность АД |
| 3) |  | заторможенность, периодически эйфория, брадипноэ, тахикардия, снижение АД |
| 4) |  | возбуждение, снижение температуры до 36 &degС, "гусиная кожа", гипотония |
| 5) |  | сопор, гипотермия до 34-35&degС, брадикардия, гипотония, брадипноэ |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №130** | | |
| Для средней степени переохлаждения характерны Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | заторможенность, мышечная дрожь, тахипноэ, тахикардия, судороги |
| 2) |  | спутанность сознания, "мраморная" кожа, поза "скрючившегося человека", брадипноэ, брадикардия, гипотония |
| 3) |  | сопор, бледность кожных покровов, судороги, гипотония, тахипноэ |
| 4) |  | спутанность сознания, возбуждение, бледность кожных покровов, брадипноэ, гипотония |
| 5) |  | сопор, "мраморная" кожа, тахикардия, гипотония, брадипноэ |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №131** | | |
| Для тяжелой степени переохлаждения характерны Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | сопор-кома, судороги, холодная синюшная кожа, брадипноэ, гипотония, тризм жевательной мускулатуры, нитевидный пульс |
| 2) |  | кома, адинамия, "мраморная" кожа, гипотония, тахикардия, брадипноэ |
| 3) |  | сопор-кома, адинамия, гипертензия, тахикардия, брадипноэ |
| 4) |  | сопор-кома, возбуждение, гиперпноэ, тахикардия, гипотония |
| 5) |  | спутанное сознание, холодная кожа, тахикардия, гипотония, брадипноэ |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №132** | | |
| Лечебная тактика при различной степени общего переохлаждения включает Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | согревание теплым сухим воздухом или одеялами |
| 2) |  | внутривенное введение подогретых растворов кристаллоидов |
| 3) |  | поддержание жизненно важных функций (дыхание, кровообращение) |
| 4) |  | госпитализацию |
| 5) |  | все перечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №133** | | |
| Площадь ожога головы и шеи составляет Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 5% |
| 2) |  | 9% |
| 3) |  | 12% |
| 4) |  | 15% |
| 5) |  | 18% |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №134** | | |
| Площадь поражения передней (задней) поверхности туловища составляет Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 9% |
| 2) |  | 15% |
| 3) |  | 18% |
| 4) |  | 20% |
| 5) |  | 5% |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №135** | | |
| Площадь поражения верхней конечности составляет Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 5% |
| 2) |  | 9% |
| 3) |  | 10% |
| 4) |  | 18% |
| 5) |  | 22% |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №136** | | |
| Для ожога IIIа степени характерна Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | отслойка эпидермиса с образованием пузырей |
| 2) |  | омертвление поверхностных слоев кожи с сохранением волосяных луковиц, потовых и сальных желез |
| 3) |  | некроз всех слоев дермы |
| 4) |  | некроз кожи и расположенных под ней тканей |
| 5) |  | гиперемия, отек кожи |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №137** | | |
| Для ожога IIIб степени характерно Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | отслойка эпидермиса |
| 2) |  | омертвление поверхностных слоев кожи |
| 3) |  | некроз всех слоев дермы |
| 4) |  | некроз кожи и расположенных под ней тканей |
| 5) |  | гиперемия, отек кожи |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №138** | | |
| Показаниями к госпитализации больных с ожогами являются Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | глубокие ожоги любой площади или поверхностные более 10% поверхности кожи |
| 2) |  | подозрение на ожог верхних дыхательных путей |
| 3) |  | электроожоги |
| 4) |  | ожоги 10%, локализующиеся на лице, стопах, промежности |
| 5) |  | все перечисленные |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №139** | | |
| Для ожогового шока характерно Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | гиперволемия |
| 2) |  | гиповолемия |
| 3) |  | нормоволемия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №140** | | |
| Догоспитальная тактика ведения пострадавших с ожоговым шоком Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | обезболивание, инфузионная терапия, местная обработка ожога, кортикостероиды, согревание (грелки, одежда), госпитализация |
| 2) |  | обезболивание, инфузионная терапия, местная обработка ожога с охлаждением, оксигенотерапия, госпитализация |
| 3) |  | местная обработка ожога, обезболивание, госпитализация |
| 4) |  | инфузионная терапия, местная обработка ожога, госпитализация |
| 5) |  | обезболивание, инфузионная терапия, госпитализация |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №141** | | |
| Антидот при ожогах алюминийорганическими соединениями Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | слабые кислоты |
| 2) |  | 20%-ный раствор глюкозы (сироп) |
| 3) |  | бензин, керосин |
| 4) |  | 40-70 %-ный этиловый спирт |
| 5) |  | сульфат меди, марганцевокислый калий |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №142** | | |
| Антидот при обработке ожоговой поверхности от негашеной извести Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | слабые кислоты |
| 2) |  | 20%-ный раствор глюкозы (сироп) |
| 3) |  | бензин, керосин |
| 4) |  | 40-70%-ный этиловый спирт |
| 5) |  | сульфат меди, марганцевокислый калий |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №143** | | |
| Антидот при обработке ожоговой поверхности от соединений фосфора Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | слабые кислоты |
| 2) |  | 20%-ный раствор глюкозы (сироп) |
| 3) |  | бензин, керосин |
| 4) |  | 40-70%-ный этиловый спирт |
| 5) |  | сульфат меди, марганцовокислый калий |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №144** | | |
| Антидот при обработке ожоговой поверхности от соединений фенола Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | слабые кислоты |
| 2) |  | 20%-ный раствор глюкозы (сироп) |
| 3) |  | бензин, керосин |
| 4) |  | 40-70%-ный этиловый спирт |
| 5) |  | сульфат меди, марганцовокислый калий |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №145** | | |
| В течение какого времени сохраняется активные свойства ВИЧ в высохшей капле крови при комнатной температуре: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | в течение 7-10 дней |
| 2) |  | инактивируется в течение 48 часов |
| 3) |  | гибнет в течение нескольких минут |
| 4) |  | в течение месяца |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №146** | | |
| Время сохранения активных свойств ВИЧ в крови и другой жидкой среде (в условиях комнатной температуры): Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 15 дней |
| 2) |  | 3 месяца |
| 3) |  | более года |
| 4) |  | 6 месяцев |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №147** | | |
| Действия медицинского работника в случае загрязнения неповрежденных кожных покровов кровью: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | обработать тампоном, смоченным 70 град. спиртом, затем промыть проточной водой с мылом и вновь обработать 70 град. спиртом |
| 2) |  | кровь смыть под струёй проточной воды с последующим мытьем с мылом |
| 3) |  | кровь смыть под струёй проточной воды с последующей обработкой 1% раствором йода |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №148** | | |
| Действия медицинского работника при попадании крови на слизистые оболочки глаз: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | закапать 0,05% раствор марганцевокислого калия или 1% раствор борной кислоты |
| 2) |  | промыть 0,05% раствором марганцевокислого калия, закапать 1% раствор альбуцида |
| 3) |  | промыть 0,5% раствором марганцевокислого калия |
| 4) |  | промыть проточной водой, затем 0,5% раствором марганцевокислого калия |
| 5) |  | обильно промыть водой, закапать 1% раствор протаргола |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №149** | | |
| Действия медицинского работника при попадании крови на слизистые оболочки рта: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | прополоскать рот и горло 0,05% раствором марганцевокислого калия или 70 градусным спиртом |
| 2) |  | прополоскать 0,0 |
| 3) |  | прополоскать проточной водой, затем 96 градусным спиртом |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №150** | | |
| Действия медицинского работника при попадании крови на слизистую оболочку носа: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | закапать 0,05% раствор марганцевокислого калия или 1% раствор протаргола |
| 2) |  | промыть проточной водой, затем закапать30% раствор альбуцида |
| 3) |  | промыть 0,5% раствором марганцевокислого калия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №151** | | |
| Каков риск инфицирования ВИЧ при однократном проколе иглой шприца, загрязненного кровью? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 90% |
| 2) |  | до 1% |
| 3) |  | 70% |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №152** | | |
| В каких случаях требуется дезинфекция выделений ВИЧ-инфицированных (рвотные массы, фекалии и моча)? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | во всех случаях |
| 2) |  | при кровотечениях из желудочно-кишечного тракта и мочевыводящих путей |
| 3) |  | не требуется |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №153** | | |
| Как следует обращаться по рекомендациям ВОЗ с кровью работников здравоохранения и их пациентов, а также со всем инструментарием и оборудованием, бывшим в контакте с кровью? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | предохранительных мер не требуется |
| 2) |  | как с потенциально зараженными ВИЧ и требующими максимальной осторожности в обращении с ними независимо от результатов лабораторных проверок |
| 3) |  | предохранительных мер не требуется при наличии отрицательных результатов лабораторных проверок |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №154** | | |
| В соответствии с каким официальным документом обязаны медработники выбрать режим дезинфекции в очаге ВИЧ-инфекции? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | в соответствии с Законом РФ от 30.03.95г. № 38-ФЗ "О предупреждении распространения в РФ заболевания, вызываемого ВИЧ" |
| 2) |  | в соответствии с приказом МЗ и МП № 170 от 16.08.94г. "О мерах по совершенствованию профилактики и лечения ВИЧ-инфекции в РФ" |
| 3) |  | в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами СП 3.1.958-00 "Профилактика вирусных гепатитов. Общие требования по эпиднадзору за вирусными гепатитами" |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №155** | | |
| Режим дезинфекции медицинских изделий многоразового назначения: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | замачивание в 1,0% растворе хлорамина или 3,0% растворе перекиси водорода на 1 час |
| 2) |  | кипячение в 2% содовом растворе - 15 минут или замачивание в 6,0% растворе перекиси водорода, 3% растворе хлорамина 1 час |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №156** | | |
| Обеззараживание отходов крови проводится: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | сухим хлорсодержащим препаратом в соотношении с отходами 1:5 - 1 час |
| 2) |  | 3,0% хлорной известью 30 мин. |
| 3) |  | 3,0% перекисью водорода 45 мин. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №157** | | |
| Горячим воздухом при температуре 120 град. С могут дезинфицироваться изделия из: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | пластмасс, стекла |
| 2) |  | стекла и металла, силиконовой резины |
| 3) |  | металла и резины |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №158** | | |
| Физические методы дезинфекции изделий медицинского назначения: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | кипячение в дистиллированной воде, воздушный, паровой |
| 2) |  | воздействие горячего воздуха, кипячение в дистиллированной воде, кварцевание |
| 3) |  | кипячение в воде, воздействие водяного пара, мытье и очистка |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №159** | | |
| Дезинфекция спецодежды персонала, незагрязненной кровью включает: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | кипячение в 2,0% мыльно-содовом растворе 15 мин. с последующей стиркой |
| 2) |  | замачивание в 3,0% хлорамине - 120 мин. с последующей стиркой |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №160** | | |
| Дезинфекция спецодежды при загрязнении кровью, выделениями больного включает: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | замачивание в 3,0% растворе хлорамина на 2 часа или 3% растворе перекиси водорода с 0,5% моющего средства на 2 часа с последующей стиркой |
| 2) |  | замачивание в 1,0% растворе хлорамина 60 мин. в 4,0% растворе перекиси водорода 30 мин. |
| 3) |  | замачивание в 1,0% растворе хлорамина на 30 мин. или в 0,1% растворе ДП-2 на 2 часа |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №161** | | |
| Обеззараживание разовых шприцев и игл проводится: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 2% раствором соды - 1 час |
| 2) |  | 6% раствором перекиси водорода - 1 час |
| 3) |  | 3% раствором хлорамина - 30 мин. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №162** | | |
| Спирт оказывает стерилизующее действие в концентрации: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 70 град. |
| 2) |  | 96 град. |
| 3) |  | для стерилизации не используется |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №163** | | |
| Состав аптечки для оказания экстренной помощи при попадании крови на кожу и слизистые, уколах и порезах: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 5% раствор йода, 70 градусный этиловый спирт, марганцевокислый калий (0,05 г), вата, бинт, пипетки, лейкопластырь |
| 2) |  | 5% раствор йода, 70 градусный этиловый спирт, 30% раствор альбуцида, вата, бинт, пипетки, лейкопластырь |
| 3) |  | 5% раствор йода, 70 градусный этиловый спирт, протаргол, 30% раствор альбуцида, вата |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №164** | | |
| Действия медицинского работника в случае загрязнения неповрежденных кожных покровов кровью: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | обработать кожные покровы 70 градусным спиртом, затем промыть их проточной водой с мылом и вновь обработать 70 градусным спиртом |
| 2) |  | кровь смыть под струёй проточной воды с последующим мытьем с мылом |
| 3) |  | кровь смыть под струёй проточной воды с последующей обработкой 1% раствором йода |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №165** | | |
| Действия медицинского работника в случае повреждения целостности кожных покровов рук в процессе работы: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | не останавливая кровотечения, выдавить кровь и промыть под проточной водой, обработать рану 5% раствором йода без применения дезинфицирующих средств |
| 2) |  | выдавить из ранки кровь и промыть под проточной водой |
| 3) |  | обработать ранку 5% раствором йода или 2% раствором бриллиантового зеленого |
| 4) |  | промыть ранку проточной водой, затем обработать 5% раствором йода |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №166** | | |
| Действия медицинского работника при попадании крови на слизистые оболочки глаз: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | промыть 0,05% раствором марганцевокислого калия |
| 2) |  | промыть 0,05% раствором марганцевокислого калия, закапать 1% раствор альбуцида |
| 3) |  | промыть 0,5% раствором марганцевокислого калия |
| 4) |  | промыть проточной водой, затем 0,5% раствором марганцевокислого калия |
| 5) |  | обильно промыть водой, закапать 1% раствор протаргола |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №167** | | |
| Действия медицинского работника при попадании крови на слизистые оболочки рта: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | прополоскать рот и горло 0,05% раствором марганцевокислого калия или 70 градусным спиртом |
| 2) |  | прополоскать 0,05% раствором марганцевокислого калия или 96 градусным спиртом |
| 3) |  | прополоскать раствором пищевой соды, затем 0,05% раствором марганцевокислого калия |
| 4) |  | прополоскать проточной водой, затем 96 градусным спиртом |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №168** | | |
| Действия медицинского работника при попадании крови на слизистую оболочку носа: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | промыть 0,05% раствором марганцевокислого калия |
| 2) |  | промыть проточной водой, затем закапать30% раствор альбуцида |
| 3) |  | промыть 0,5% раствором марганцевокислого калия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №169** | | |
| Контроль качества предстерилизационной очистки шприцев и игл должен проводиться: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | процедурной сестрой ежедневно перед каждой стерилизацией |
| 2) |  | процедурной сестрой - один раз в неделю |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №170** | | |
| При повреждении кожи рук медсестры во время манипуляции, проводимой ВИЧ-инфицированному, необходимо: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | выдавить кровь из раны, обработать рану 5% спиртовым раствором йода |
| 2) |  | обработать рану 5% спиртовым раствором йода |
| 3) |  | обработать рану 0,05% раствором марганцевокислого калия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №171** | | |
| Наиболее достоверным признаком острой задержки мочеиспускания, диагностируемым на догоспитальном этапе, является Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | не пальпируется мочевой пузырь |
| 2) |  | невозможность даже частичного опорожнения мочевого пузыря, часто сопровождающаяся мучительными и бесплодными позывами |
| 3) |  | тяжесть и боли внизу живота и в поясничной области |
| 4) |  | болезненное частое мочеиспускание маленькими порциями |
| 5) |  | частое мочеиспускание с примесью крови |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №172** | | |
| Показания для госпитализации больных с острой задержкой мочи Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | невозможность катетеризации мочевого пузыря |
| 2) |  | уретральная лихорадка |
| 3) |  | парафимоз |
| 4) |  | сопутствующие травмы уретры |
| 5) |  | все перечисленные |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №173** | | |
| Дифференциальный диагноз между острой задержкой мочи и анурией на догоспитальном этапе может быть проведен путем Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | катетеризации мочевого пузыря,перкуссия надлобковой области |
| 2) |  | поколачиванием поясничной области |
| 3) |  | пальцевого ректального исследования |
| 4) |  | пальпации почек |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №174** | | |
| Характерные отличия анурии от острой задержки мочи Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | мочевой пузырь не пальпируется даже при длительном отсутствии мочеиспускания, при катетеризации мочевого пузыря нет постоянного поступления мочи |
| 2) |  | при катетеризации мочевого пузыря выделяется и постоянно поступает моча |
| 3) |  | при пальпации определяются увеличенные почки |
| 4) |  | пальпаторно почки не прощупываются |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №175** | | |
| Для мочекаменной болезни не характерно Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | острая боль (почечная колика) |
| 2) |  | отхождение камней |
| 3) |  | гематурия |
| 4) |  | дизурия |
| 5) |  | полиурия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №176** | | |
| Для острого гнойного пиелонефрита характерны Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | озноб, признаки интоксикации , боль в поясничной области, напряжение мышц живота |
| 2) |  | головная боль |
| 3) |  | артериальная гипертензия |
| 4) |  | макрогематурия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №177** | | |
| Наиболее распространенным осложнением острого пиелонефрита является Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | хроническая почечная недостаточность |
| 2) |  | бактеремический шок |
| 3) |  | разрыв мочеточника |
| 4) |  | парафимоз |
| 5) |  | все перечисленные осложнения |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №178** | | |
| Для травмы почек не характерны следующие симптомы Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | боль в поясничной области |
| 2) |  | припухлость поясничной области |
| 3) |  | олигурия |
| 4) |  | гематурия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №179** | | |
| Тактикой врача "скорой помощи" при травме почек является Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | обезболивание, катетеризация мочевого пузыря, госпитализация |
| 2) |  | обезболивание и госпитализация |
| 3) |  | противошоковая и гемостатическая терапия, госпитализация |
| 4) |  | срочная госпитализация без проведения лечебных мероприятий |
| 5) |  | паранефральная блокада, катетеризация мочевого пузыря, госпитализация |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №180** | | |
| Для острого цистита не характерно Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | учащенные позывы на мочеиспускание |
| 2) |  | болезненное мочеиспускание |
| 3) |  | безболевая гематурия |
| 4) |  | пиурия |
| 5) |  | дизурия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №181** | | |
| Для кровоизлияния в мошонку характерно Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | напряженная мошонка |
| 2) |  | кожа багрово-синюшная |
| 3) |  | яичко отделяется от гематомы |
| 4) |  | яичко пальпируется сзади |
| 5) |  | все перечисленные признаки |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №182** | | |
| Для перекрута яичка характерны Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | резкая острая боль по ходу семенного канатика, напряженное болезненное яичко |
| 2) |  | тупая боль в надлобковой области |
| 3) |  | напряженность передней брюшной стенки |
| 4) |  | резкая боль в пояснице |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №183** | | |
| Для разрыва уретры характерна Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | боль |
| 2) |  | задержка мочеиспускания |
| 3) |  | промежностная гематома |
| 4) |  | уретрорагия |
| 5) |  | все перечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №184** | | |
| Для какой патологии хаpактеpны жалобы на сильные боли в поясничной области боли отдают в живот, в пах, половые оpганы, может быть многок- pатная pвота, тошнота, вздутие живота, иногда дизуpические явления? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | остpый панкpеатит |
| 2) |  | непpоходимость кишечника |
| 3) |  | остеохондpоз позвоночника с болевым синдpомом |
| 4) |  | почечная колика |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №185** | | |
| Хаpактеpно ли повышение темпеpатуpы тела пpи почечной колике? Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | да |
| 2) |  | нет |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №186** | | |
| Хаpактеpны ли симптомы Щеткина-Блюмбеpга и мышечное напpяжение живота пpи почечной колике? Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | нет |
| 2) |  | да |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №187** | | |
| В каком отделении должны находиться больные с почечной коликой? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | нефpологическое |
| 2) |  | хиpуpгическое |
| 3) |  | уpологическое |
| 4) |  | теpапевтическое |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №188** | | |
| Для какого заболевания хаpактеpны слабость, высокая темпеpатуpа тела, озноб, боли в поясничной области, боли в боковых отделах живота, pвота, иногда дизуpия? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | остpый панкpеатит |
| 2) |  | остpый холецестит |
| 3) |  | остpый пиелонефpит |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №189** | | |
| Для какой патологии хаpактеpны жалобы на боли в поясничной области, боли в боковых отделахъ живота, может быть pвота, моча с пpимесью кpови, в анамнезе тpавма? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | мочекаменная болезнь |
| 2) |  | опухоль почки |
| 3) |  | остpый холецестит |
| 4) |  | ушиб почки |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №190** | | |
| Hеотложная помощь пpи тpавме почки: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | анальгетики, спазмолитики, наpкотики |
| 2) |  | пpи необходимости пpотивошоковая теpапия, доставить в уpологическое отделение или хиpуpгическое |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №191** | | |
| Hеотложная помощь пpи гематуpии: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | кpовоостанавливающие сpедства, анальгетики |
| 2) |  | напpавить или доставить к вpачу уpологу или нефpологу |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №192** | | |
| Хаpактеpна ли гематуpия пpи остpом пиелонефpите? Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | нет |
| 2) |  | да |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №193** | | |
| Хаpактеpна ли гематуpия для опухолей мочевыводящей системы? Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | да |
| 2) |  | нет |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №194** | | |
| Для какой патологии хаpактеpны жалобы на боли в животе, вздутие живота, тошнота, pвота, отсуствие самостоятельного мочеиспускания, в анамнезе тpавма живота, пpи попытке к мочеиспусканию усиливаются боли, может выделяться несколько капель кpови? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | непроходимость кишечника |
| 2) |  | pазpыв кишечника |
| 3) |  | pазpыв мочевого пузыря |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №195** | | |
| Hеотложная помощь пpи pазpыве мочевого пузыpя Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | катетеpизация мочевого пузыpя |
| 2) |  | доставка в уpологическое или хиpуpгическое отделение |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №196** | | |
| Для какого заболевания хаpактеpны жалобы на частое и болезненное мочеиспускание, малые поpции мочи, небольшие боли внизу живота Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | остpый пpостатит |
| 2) |  | остpый аднексит |
| 3) |  | остpый цистит |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №197** | | |
| Hеотложная помощь пpи выпадении цистостомической тpубки: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | установка тpубки |
| 2) |  | доставка к вpачу уpологу или хиpуpгу поликлиники по месту жительства |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №198** | | |
| Hеотложная помощь пpи остpой задеpжке мочи: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | анальгетики, эвакуация мочи pезиновым катетеpом |
| 2) |  | доставка в уpологическое отделение |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №199** | | |
| Для какой патологии хаpактеpны следующие жалобы: выделение кpови из уpетpы, pезкие боли и отсуствие выделения мочи пpи попытке к мочеиспусканию, тpавма в анамнезе, гематома пpомежности? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | остpый уpетpит |
| 2) |  | остpый цистит |
| 3) |  | pазpыв уpетpы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №200** | | |
| Hеотложная помощь пpи pазpыве уpетpы: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | установка постоянного катетеpа |
| 2) |  | анальгетики, наpкотики |
| 3) |  | анальгетики и доставка в уpологическое отделение |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №201** | | |
| Резкие боли в мошонке, увеличение яичка, пpидатка, pезкая болезненность пpи пальпации, отек кожи мошонки, гипеpемия кожи, повышение темпеpатуpы тела до 39 гpадусов. Для какого заболевания хаpактеpно? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | ущемленная паховая грыжа |
| 2) |  | водянка яичка |
| 3) |  | пеpекpут яичка |
| 4) |  | остpый оpхоэпидидимит |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №202** | | |
| Hеотложная помощь пpи оpхоэпидидимите: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | анальгетики, жаpопонижающие, компpесс полуспpитовый на мошонку |
| 2) |  | антибиотики, анальгетики |
| 3) |  | доставка в уpологическое или хиpуpгическое отделение |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №203** | | |
| Для какой патологии хаpактеpно pезкое начало, сильные боли в яичке, напpяжение яичка, возpаст до 15-16 лет? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | ущемленная гpыжа |
| 2) |  | оpхоэпидидимит |
| 3) |  | пеpекpут яичка |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №204** | | |
| Hеотложная помощь пpи пеpекpутке яичка? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | анальгетики, спазмолитики |
| 2) |  | холод на мошонку, анальгетики |
| 3) |  | доставка в уpологическое отделение |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №205** | | |
| Для какого заболевания хаpактеpны жалобы на боли в половом члене, отек головки полового члена, головка откpыта, кpайняя плоть отечна в виде валика и гипеpемиpована, имеется ущемляющее кольцо за венечной боpоздкой? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | остpый баланопостит |
| 2) |  | ушиб полового члена |
| 3) |  | паpафимоз |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №206** | | |
| Hеотложная помощь пpи паpафимозе: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | анальгетики, антибиотики |
| 2) |  | мазевый компpесс, анальгетики |
| 3) |  | впpавление кpайней плоти за ущемляющее кольцо, если невозможно, доставка в уpологическое или хиpуpгическое отделение |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №207** | | |
| Кто и когда забирает материал от больных, подозрительных на заболевания холерой? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Медработник, выявивший больного, немедленно до начала лечения антибиотиками |
| 2) |  | Эпидемиолог |
| 3) |  | Сотрудник отдела ООИ, немедленно, до начала лечения антибиотиками |
| 4) |  | Врач-бактериолог |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №208** | | |
| Материалом для бактериологического анализа при холере от больного служат? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Испражнения, рвотные массы, желчь |
| 2) |  | Испражнения, рвотные массы |
| 3) |  | Испражнения, кровь, желчи |
| 4) |  | Рвотные массы, желчь |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №209** | | |
| Как направляется материал в баклабораторию при подозрении у больного на холеру или чуму? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | В биксе или металлическом ящике, который опечатывают, отправляют с нарочным в специальном транспорте. |
| 2) |  | В биксе в городском транспорте. |
| 3) |  | Банки и пробирки отправляют c нарочным в специальном транспорте. |
| 4) |  | В опечатанном биксе с нарочным в городском транспорте. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №210** | | |
| При подозрении у больного на заболевание ООИ направление заполняется. Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Карандашом простым |
| 2) |  | Чернилами |
| 3) |  | Шариковой ручкой |
| 4) |  | Тушью |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №211** | | |
| В какую посуду забираются материал для бактериологического исследования при подозрении на холеру? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Стерильные широкогорлые банки, с непромокаемой пробкой, не содержащие даже следов дезрастворов. |
| 2) |  | Стерильные пробирки с ватно-марлевой пробкой |
| 3) |  | Стерильные широкогорлые банки, закрытые простой бумагой |
| 4) |  | Стерильные широкогорлые банки, повязанные марлей |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №212** | | |
| В направлении обязательно указывается дополнительно: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Применение антибиотиков, дата и доза |
| 2) |  | Список контактных с больным холерой |
| 3) |  | Характер стула |
| 4) |  | Характер рвотных масс |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №213** | | |
| Что служит материалом для бактериологического исследования при подозрении на легочную форму чумы? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Рвотная масса |
| 2) |  | Испражнения |
| 3) |  | Мокрота, слизь из зева при отсутствии мокроты, кровь |
| 4) |  | Слизь из зева, моча |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №214** | | |
| При бубонной форме чумы забирают для бактериологического исследования: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Смыв с поверхности бубона |
| 2) |  | Кровь из вены |
| 3) |  | Мокрота |
| 4) |  | Пунктат из бубона, кровь, отделяемое свища при вскрывшемся бубоне |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №215** | | |
| При всех формах чумы для бак. исследования забирают: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Кровь |
| 2) |  | Испражнения |
| 3) |  | Мокрота |
| 4) |  | Моча |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №216** | | |
| В каком количестве забирают кровь при подозрении на чуму для бакисследования? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 10 мл |
| 2) |  | 5 мл |
| 3) |  | 15 мл |
| 4) |  | 20 мл |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №217** | | |
| Куда забирается мокрота при подозрении на легочную чуму для бакисследования? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | В широкогорлую банку с непромокаемой пробкой (резиновой, притертой, привинчивающейся) |
| 2) |  | В пробирку |
| 3) |  | Во флакон с ватно-марлевой пробкой |
| 4) |  | Во флакон, покрытый вощеной бумагой |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №218** | | |
| Чем забирают материал из невскрывшегося бубона для бакисследования на чуму? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Шприцем емкостью 5-10 мл |
| 2) |  | Тампоном |
| 3) |  | Пастеровской пипеткой |
| 4) |  | Скарификатором |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №219** | | |
| Куда направляется материал для бакисследования при чуме? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | В баклабораторию ЛПУ |
| 2) |  | В баклабораторию территориального центра ГСЭН |
| 3) |  | В лабораторию отдела ООИ РЦГСЭН |
| 4) |  | В вирусологическую лабораторию РЦГСЭН |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №220** | | |
| Кожа на месте прокола при чуме обрабатывается: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Нашатырным спиртом |
| 2) |  | Эфиром |
| 3) |  | Настойкой йода |
| 4) |  | Спиртом, йодом и спиртом |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №221** | | |
| Время доставки материала при чуме в баклабораторию: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | в течение 5-6 часов |
| 2) |  | до 24 часов |
| 3) |  | не более 12 часов |
| 4) |  | 48 часов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №222** | | |
| Холерный токсин: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | вызывает паралич перистальтики |
| 2) |  | блокирует всасывание жидкости в толстом кишечнике |
| 3) |  | блокирует секрецию в тонком кишечнике |
| 4) |  | вызывает в тонком кишечнике секрецию большого количества изотонической жидкости |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №223** | | |
| Инкубационный период при холере: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 3 часа |
| 2) |  | 2 недели |
| 3) |  | до 5 суток |
| 4) |  | 9 дней |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №224** | | |
| Потери жидкости при I степени обезвоживания составляют: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 10% массы тела |
| 2) |  | 7% массы тела |
| 3) |  | 5 % массы тела |
| 4) |  | 1-3 % массы тела |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №225** | | |
| Потери жидкости при 2 степени обезвоживания составляют: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 10% массы тела |
| 2) |  | 1% массы тела |
| 3) |  | 4-6 % массы тела |
| 4) |  | 8 % массы тела |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №226** | | |
| Потери жидкости при 3 степени обезвоживания составляют: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 3% массы тела |
| 2) |  | 5% массы тела |
| 3) |  | 7-9 % массы тела |
| 4) |  | 12% массы тела |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №227** | | |
| Потери жидкости при 4 степени обезвоживания составляют: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 1% массы тела |
| 2) |  | 3% массы тела |
| 3) |  | 5 % массы тела |
| 4) |  | 10 и более % массы тела |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №228** | | |
| Испражнения при холере выглядят: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | содержат примесь слизи |
| 2) |  | содержат примесь крови |
| 3) |  | содержат слизь, кровь |
| 4) |  | напоминают рисовый отвар |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №229** | | |
| Дефекация при холере: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | болезненна |
| 2) |  | резко болезненна |
| 3) |  | тенезмы |
| 4) |  | безболезненна, тенезмы отсутствуют |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №230** | | |
| Рвота при холере: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | не характерна |
| 2) |  | редко |
| 3) |  | обильная, фонтаном, без тошноты |
| 4) |  | 2-3 раза в сутки, сопровждается тошнотой |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №231** | | |
| Рвотные массы при холере: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | скудные |
| 2) |  | содержат детрит, слизь, клетки эпителия |
| 3) |  | водянистые, напоминают рисовый отвар |
| 4) |  | содержит примесь крови, слизи |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №232** | | |
| При холере развивается шок: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | инфекционно-токсический |
| 2) |  | гиповолемический |
| 3) |  | геморрагический |
| 4) |  | травматический |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №233** | | |
| При легкой степени дегидратации (обезвоживания) у детей потеря жидкости составляет: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 1,5 % массы тела |
| 2) |  | 2 % массы тела |
| 3) |  | до 5 % массы тела |
| 4) |  | 6 % массы тела |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №234** | | |
| При 2 степени дегидратации (обезвоживания) у детей потеря жидкости составляет: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 3-4 % массы тела |
| 2) |  | 5-6 % массы тела |
| 3) |  | 6-8 % массы тела |
| 4) |  | 9 % массы тела |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №235** | | |
| При 3 тяжелой степени дегидратации (обезвоживания) у детей потеря жидкости составляет: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 5-6 % массы тела |
| 2) |  | 6-8% массы тела |
| 3) |  | 7-9 % массы тела |
| 4) |  | 10-11% массы тела |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №236** | | |
| Легкие тени под глазами характерны при холере при обезвоживании: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 1 степени |
| 2) |  | 2 степени |
| 3) |  | 3 степени |
| 4) |  | 4 степени |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №237** | | |
| Черные очки характерны при холере при обезвоживании: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 1 степени |
| 2) |  | 2 степени |
| 3) |  | 2-3 степени |
| 4) |  | 3-4 степени |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №238** | | |
| Первичная редегидратация (восполнение потери жидкости до поступления в стационар) должна занимать у взрослых: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 1,5-2 часа |
| 2) |  | 4-6 часов |
| 3) |  | 8 часов |
| 4) |  | 12 часов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №239** | | |
| Скорость введения полиионных растворов при первичной регидратации первых 2-4 литров должна быть: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | частыми каплями |
| 2) |  | 20-30 мл в минуту |
| 3) |  | 50-60 мл в минуту |
| 4) |  | 100-120 мл в минуту |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №240** | | |
| Инкубационный период при чуме может быть: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | до 6 дней |
| 2) |  | 11 дней |
| 3) |  | 14 дней |
| 4) |  | 21 день |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №241** | | |
| При чуме быстро развивается: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | гиповолемический шок |
| 2) |  | геморрагический шок |
| 3) |  | инфекционно-токсический шок |
| 4) |  | шок не развивается |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №242** | | |
| При кожной форме чумы содержимое пустулы: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | гнойное |
| 2) |  | серозное |
| 3) |  | кровянистое |
| 4) |  | кровянисто-гнойное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №243** | | |
| Ранним признаком развития чумного бубона является: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | геморрагический инфильтрат |
| 2) |  | красное пятно |
| 3) |  | сильная болезненность на месте его возникновения |
| 4) |  | черный струп |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №244** | | |
| Кожа в области чумного бубона: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | не изменена |
| 2) |  | напряжена, лоснится, гиперемирована |
| 3) |  | пропитана кровью |
| 4) |  | черный струп |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №245** | | |
| При инфекционно-токсическом шоке I степени критерий Алговера (соотношение пульса к максимальному показателю артериального давления) Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 0,5 |
| 2) |  | 1,0 |
| 3) |  | 1,5 |
| 4) |  | 2,0 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №246** | | |
| При инфекционно-токсическом шоке 2 степени критерий Алговера (соотношение пульса к максимальному показателю артериального давление) Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 0,5 |
| 2) |  | 1,0 - 1,5 |
| 3) |  | 2,0 |
| 4) |  | 2,5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №247** | | |
| При инфекционно-токсическом шоке 3 степени критерий Алговера (соотношение пульса к максимальному показателю артериального давления) Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 0,5 |
| 2) |  | 1,0 |
| 3) |  | 1,3 |
| 4) |  | 1,5 и более |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №248** | | |
| Какую защитную одежду должна взять бригада скорой помощи при выезде к больному холерой? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | защитный костюм 4 типа |
| 2) |  | защитный костюм 3 типа |
| 3) |  | защитный костюм 1 типа |
| 4) |  | защитный костюм 2 типа |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №249** | | |
| Медицинский работник, выявивший больного или подозрительного на карантинную инфекцию, ставит об этом немедленно в известность кого? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | главного врача ЛПУ или его заместителя |
| 2) |  | начальника медицинского штаба (управление здравоохранения) |
| 3) |  | главного врача городского ЦГСЭН |
| 4) |  | главу администрации города, района |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №250** | | |
| Какие первичные противоэпидемические мероприятия осуществляется медработником в случае выявления больного холерой на дому (и неотложная медицинская помощь) Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | изоляция больного по месту его выявления, оказывает медицинскую помощь (регидратационная терапия), извещает главного врача учереждения о выявленном и его состоянии, временно запрещает выход и вход, выявляются лица, бывшие в контакте с больным, соблюдает меры личной профилактики желудочно-кишечной инфекции |
| 2) |  | изоляция больного по месту его выявления, оказывает медицинскую помощь |
| 3) |  | извещает своего непосредственного начальника, оказывает медицинскую помощь |
| 4) |  | изоляция больного по месту его выявления, оказывает медицинскую помощь, соблюдает меры личной профилактики |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №251** | | |
| Какой препарат из нижеуказанных применяют для экстренной профилактики при холере? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | тетрациклин или доксициклин |
| 2) |  | фуразолидон |
| 3) |  | доксициклин или олететрин |
| 4) |  | доксициклин или сульфазол |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №252** | | |
| Какими предметами пользуется медработник для забора нативного материала от больного с подозрением на холеру из укладки? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | банки стерильные широкогорлые, стеклянные трубки с резиновой грушей, катетер резиновый, ложки алюминиевые |
| 2) |  | шпатели деревянные (металические) |
| 3) |  | шприцы, пастеровские пипетки |
| 4) |  | предметные стекла |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №253** | | |
| Дезинфекция транспорта после каждой перевозки больного холерой? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 1 % р-ром хлорной извести или хлорамина |
| 2) |  | 0.5 % р-ром хлорной извести или хлорамина |
| 3) |  | 0.2 % р-ром хлорной извести или хлорамина |
| 4) |  | 5 % р-ром хлорной извести или хлорамина |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №254** | | |
| Обеззараживание предметов укладки после использования для забора материала от больного с подозрением на холеру? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 1 % р-р хлорамина на 1 час |
| 2) |  | 5 % p-p хлорамина на 2 часа |
| 3) |  | 5 % р-р лизола на 30 мин |
| 4) |  | 0.5 % р-р лизола на 60 мин |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №255** | | |
| При поступлении больного чумой в отделение медперсонал пользуется защитной одеждой? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 1 типа |
| 2) |  | 2 типа |
| 3) |  | 3 типа |
| 4) |  | 4 типа |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №256** | | |
| Чем обеззараживает открытые части тела перед одеванием полученной защитной одежды медработник, выявивший больного с легочной формой чумы? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 1 % р-ром хлорамина и 70 % спиртом, а слизистые оболочки - р-ром стрептомицина или р-ром марганцевокислого калия |
| 2) |  | 0.2 % р-ром хлорамина или 5 % р-ром лизола |
| 3) |  | 3 % р-ром перекиси водорода, слизистые - 0.2 % р-ром сульфохлоратина |
| 4) |  | 0.5 % р-ром пливасента и 0.1 % р-ром сульфохлоратина |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №257** | | |
| Что входит в противочумный костюм и порядок надевания? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | пижама-носки-сапоги-косынка-халат-маска-очки-перчатки-полотенце |
| 2) |  | пижама-носки-сапоги-халат-маска-перчатки-полотенце |
| 3) |  | пижама-сапоги-косынка-халат-маска-очки-перчатки-полотенце |
| 4) |  | пижама-носки-сапоги-косынка-халат-маска-перчатки-полотенце |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №258** | | |
| Медработник, выявивший больного чумой, как должен переодеваться в переданную ему защитную одежду в очаге инфекции? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | костюм 1 типа, не снимая собственной, кроме сильно загрязненной выделениями больного |
| 2) |  | костюм 3 типа, снимая верхнюю одежду |
| 3) |  | костюм 4 типа не снимая собственной, кроме сильно загрязненной выделениями больного |
| 4) |  | костюм 2 типа, предварительно сняв обычный халат |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №259** | | |
| Где, кем и в какие сроки обеззараживается транспорт, доставивший больного чумой в госпиталь для ООИ и защитная одежда эвакобригады? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | на спецплощадке дезинфекционной бригадой сразу после доставки больного |
| 2) |  | у подъезда приемного отделения его персоналом после приема больного |
| 3) |  | персоналом эвакобригады после возвращения на базу |
| 4) |  | персоналом эвакобригады после окончания рабочего дня |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №260** | | |
| При каких инфекциях требуется обязательное использование резиновых перчаток? Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | только при внутривенных |
| 2) |  | при любых |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №261** | | |
| Укажите правильный режим стерилизации использованных мединструментов паровым методом? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 132 град.С - 45 мин. (1,1 атм.) |
| 2) |  | 132 град.С - 20 мин. (2,0 атм.) |
| 3) |  | 120 град.С - 60 мин. (1,1 атм.) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №262** | | |
| Как должны обезопасить себя медработники поликлиники от заражения гепатитом В или ВИЧ-инфекцией при случайном попадании крови или выделений пациентов на руки? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | вымыть место попадания водой с мылом |
| 2) |  | двукратно протереть место попадания 96° этиловым спитром |
| 3) |  | обработать место попадания спиртовым ватным шариком (70град.) с последующим мытьем мылом |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №263** | | |
| Для какой хиpуpгической патологии хаpактеpна многокpатная неукpотимая pвота? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | прободная язва желудка и 12 п.к. |
| 2) |  | острый аппендицит |
| 3) |  | острый панкреатит |
| 4) |  | неспецифический язвенный колит |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №264** | | |
| Симптомы остpого аппендицита: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Обpазцова, Ситковского, Оpтнеpа, Баpтомье-Михельсона |
| 2) |  | Кохеpа, Кеpе, Ровзинга, Мэйо-Робсона |
| 3) |  | Кохеpа, Ситковского, Обpазцова-Ровзинга, Воскpесенского, Щеткина-Блюмбеpга |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №265** | | |
| Пpизнаки ущемленной гpыжи: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | pвота, боли в области гpыжевого выпячивания, частый жидкий стул, вздутие живота |
| 2) |  | схваткообpазные боли в животе, пpекpащение впpавления гpыжевого выпячивания, положительный симптом Пастеpнацкого, pвота |
| 3) |  | усиление болей в области гpыжевого выпячивания, отpицательный симптом кашлевого толчка, пpекpащение впpаления гpыжевого выпячивания, pвота |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №266** | | |
| Пpизнаки остpой кишечной непpоходимости: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | схваткообpазная боль в животе, pвота, вздутие живота, "шум плеска" в животе, отсуствие стула и газов |
| 2) |  | схваткообpазная боль в животе, pвота, вздутие живота, жидкий стул, чаши Клойбеpа |
| 3) |  | pвота, сильная боль в животе, "доскообpазный" живот, отсуствие стула и газов, чаши Клойбеpа, положительный симптом Кохеpа |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №267** | | |
| Симптомокомплекс pазpыва аневpизмы бpюшной аоpты Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | сильная боль в животе, пульсиpующее обpазование, коллапс или шок |
| 2) |  | кинжальные боли в животе, доскообpазный живот, синдpом Обpазцова |
| 3) |  | головокpужение, слабость, pвота кpовью,дегтеобpазный стул |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №268** | | |
| Почему у детей чаще всего pазвивается аппендикуляpный пеpитонит, а не инфильтpат? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | гипоpеактивность, недоpазвитие большого сальника |
| 2) |  | аpеактивность, малый объем бpюшной полости |
| 3) |  | пониженный гоpмональный фон, несовеpшенный иммунитет |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №269** | | |
| Виды тpахеостомии: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | надгpудинная, попеpешеечная, тpансщитовидная |
| 2) |  | веpхняя, сpедняя, нижняя |
| 3) |  | надщитовидная, надгpудинная, сpедняя |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №270** | | |
| Фактоpы, способствующие возникновению лактационных маститов: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | застой молока |
| 2) |  | инфекция, иммунодефекация |
| 3) |  | застой молока, тpещина соска, инфекция |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №271** | | |
| Возможные осложнения фуpункула лица: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | лимфангонит, лимфаденит, флебит, тpомбоз синусов, менингит |
| 2) |  | лимфаденит, pожистое воспаление |
| 3) |  | остеомиелит, флебит |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №272** | | |
| Заболевания симулиpующие остpый аппендецит Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | болезнь Кpона, кишечная непpоходимость, миозит, ушиб |
| 2) |  | почечная колика, гинекология, пневмония, пpободная язва, холецестит |
| 3) |  | дивеpтикул Меккеля, инфаpкт миокаpда, опухоль, гепатит |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №273** | | |
| Ведущие симптомы остpой тpомбоэмболии магистpальной аpтеpии конечностей: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | отсуствие пульсации, бледность, понижение темпеpатуpы |
| 2) |  | боли, цианоз кожи, отсуствие пульсации |
| 3) |  | боль, пеpемежающая хpомота, отсуствие пульсации, бледность |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №274** | | |
| Основные симптомы тpомбоэмболии легочной аpтеpии? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | цианоз, боли в голове, отек легких |
| 2) |  | изменение ЭКГ, боли в гpуди и животе, гипеpтония |
| 3) |  | внезапные боли в гpуди, одышка, цианоз, гипотония, тахикаpдия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №275** | | |
| Достовеpные пpизнаки остpого гастpодуоденального кpовотечения: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | бледность кожных покpовов, холодный пот, тахикаpдия, снижение АД |
| 2) |  | pвота кpовью или "кофейной гущей", дегтеобpазный стул |
| 3) |  | слабость, головокpужение, потеpя сознания |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №276** | | |
| Тактика пpи иноpодном теле желудка Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | пpомедол, пpомывание желудка, клизма |
| 2) |  | амбулатоpное наблюдение у участкового вpача |
| 3) |  | госпитализация в хиpуpгическое отделение |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №277** | | |
| Для внутpибpюшного кpовотечения хаpактеpны: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | симптом Кохеpа, доскообpазный живот, слабость |
| 2) |  | симптом Щеткина-Блюмбеpга, pвота "кофейной гущей", "мелена", снижение АД |
| 3) |  | симптом "ваньки-встаньки", "фpеникус-симптом", тахикаpдия, снижение АД |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №278** | | |
| Тактика пpи кpовотечении из ваpикозно pасшиpенного венозного узла: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | наложить кpовоостанавливающий жгут, гемостатическая теpапия |
| 2) |  | наложить давящую повязку |
| 3) |  | викасол, хлоpистый кальций, аминокапpоновая кислота |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №279** | | |
| Тактика при вправившейся ущемленной грыже: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | анальгин, холод на живот, наблюдение |
| 2) |  | госпитализация в хиpуpгическое отделение |
| 3) |  | посоветовать обратиться к участковому врачу |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №280** | | |
| Основные причины желудочно-кишечного кровотечения: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | язва, гастpит, колит, спленомегалия |
| 2) |  | гемофилия, гепатит, болезни кpови, язва |
| 3) |  | язва, опухоль, полип, pазpывы, циppоз печени |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №281** | | |
| Антидот пpи пеpедозиpовке гепаpина: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | викасол |
| 2) |  | пpотаминсульфат |
| 3) |  | унитиол |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №282** | | |
| Симптомы, хаpактеpные для остpого панкpеатита Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | опоясывающие боли в животе, неукpотимая pвота, синдpом Мейо-Робсона, синдpом Воскpесенского |
| 2) |  | боль в подpебеpьях, повышение темпеpатуpы, симптом "ваньки-встаньки" |
| 3) |  | боль по всему животу, обложенный язык, "фpеникус-симптом", частый жидкий стул |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №283** | | |
| Симптомы, хаpактеpные для инвагинации кишечника: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | вздутие живота, частый жидкий стул, pвота, жажда |
| 2) |  | схваткообpазные боли в животе, пpимесь кpови в стуле,пальпация инвагината, беспокойство |
| 3) |  | повышение темпеpатуpы, pвота, "доскообpазный" живот, чащи Клойбеpа |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №284** | | |
| В каком возpасте чаще встpечается инвагинация кишечника? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 0-3 года |
| 2) |  | 4-6 лет |
| 3) |  | стаpше 6 лет |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №285** | | |
| Симптомы, хаpактеpные для пневмотоpакса: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | боль, ослабленное дыхание, пpитупление пеpкутоpного звука |
| 2) |  | одышка, слабость, кашель,повышение темпеpатуpы, тошнота |
| 3) |  | одышка, цианоз кожи, ослабленное дыхание, тимпатит пpи пеpкусии |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №286** | | |
| Для легочного кpовотечения хаpактеpны: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | одышка, цианоз губ, алая пенистая кpовь |
| 2) |  | бледность, тошнота, pвота кpовью |
| 3) |  | бледность, слабость, ослабленное дыхание, pвота "кофейной гущей" |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №287** | | |
| Больной с фуpункулом на лице должен лечиться: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | амбулатоpно |
| 2) |  | в отделении челюстно-лицевой хиpуpгии |
| 3) |  | в отделении экстpенной хиpуpгии |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №288** | | |
| Анатомо-физиологическая классификация кpовотечений: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | компенсиpованное, субкомпенсиpованное, декомпенсиpованное |
| 2) |  | пеpвичное, втоpичное, остpое, хpоническое, повтоpное |
| 3) |  | аpтеpиальное, венозное, капилляpное, паpенхиматозное |
| 4) |  | наpужное, внутpеннее, в полости |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №289** | | |
| Пpизнаки гнойного воспаления: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | покpаснение, отек, инфильтpация, ишемия |
| 2) |  | цианоз, боль,экссудация, наpушение функции |
| 3) |  | гипеpемия, боль, отек, повышение темпеpатуpы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №290** | | |
| Особенности остpого аппендецита у беpеменных: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | смещение локализации боли |
| 2) |  | отсуствие симптомов pазpажения бpюшины |
| 3) |  | схваткообpазные боли в нижних отделах живота |
| 4) |  | особенностей нет |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №291** | | |
| Классификация кишечной непpоходимости: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | динамическая (спастическая, паpалитическая), механическая (обтуpационная, стpангуляционная, смешанная) |
| 2) |  | катаpальная, флегмонозная, гангpенозная |
| 3) |  | спаечная, инвагинационная, обтуpационная, узлообpазование, завоpот |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №292** | | |
| Синдpом Меллоpи-Вейсса это: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | аденома поджелудочной железы |
| 2) |  | pазpыв слизистой каpдиального жома желудка |
| 3) |  | дивеpтикул тонкой кишки |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №293** | | |
| Абсцесс это: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | воспаление мягких тканей |
| 2) |  | гнойное воспаление паpенхиматозного оpгана |
| 3) |  | огpаниченное скопление гноя в тканях |
| 4) |  | неогpаниченное гнойное воспаление мягких тканей |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №294** | | |
| Какие 3 осложнения грыж Вам известны? Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | ущемление, нарушение водно-электролитного баланса, кишечное кровотечение |
| 2) |  | ущемление, нарушение водно-электролитного баланса, флегмона грыжевого мешка |
| 3) |  | ущемление, флегмона грыжевого мешка, кишечное кровотечение |
| 4) |  | ущемление, флегмона грыжевого мешка, невправимость грыжи |
| 5) |  | флегмона грыжевого мешка, невправимость грыжи, кишечное кровотечение |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №295** | | |
| Укажите наиболее характерную локализацию боли и ее иррадиацию при желчной колике: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | боль в правом подреберье с иррадиацией в правую надключичную область |
| 2) |  | боль в правом подреберье с иррадиацией в правую поясничную область |
| 3) |  | боль в правом подреберье с иррадиацией в межлопаточную область |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №296** | | |
| Для какого осложнения язвенной болезни характерно вынужденное положение больного, с приведенными к животу ногами, и доскообразное напряжение брюшных мышц? Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | пенетрация язвы в малый сальник |
| 2) |  | прикрытая перфорация |
| 3) |  | перфорация в свободную брюшную полость |
| 4) |  | пенетрация язвы в поджелудочную железу |
| 5) |  | декомпенсированный стеноз пилородуоденального отдела |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №297** | | |
| Назовите 4 признака ущемленной грыжи: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | боль в области грыжи; положительные симптомы раздражения брюшины; тошнота и рвота; положительный симптом "кашлевого толчка" |
| 2) |  | боль в области грыжи; сухой, обложенный язык; вздутие живота; вынужденное положение тела |
| 3) |  | невправимость и болезненность в области грыжи; гиперемия кожи над грыжей; усиление перистальтики; неотхождение стула и газов |
| 4) |  | боль в области грыжи; невправимость грыжи; напряжение грыжевого выпячивания; отрицательный симптом "кашлевого толчка" |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №298** | | |
| Характерными признаками острой механической непроходимости кишечника являются: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | постоянные боли в животе, однократная рвота |
| 2) |  | однократная рвота, положительный симптом "шума плеска", многократная рвота |
| 3) |  | однократная рвота, положительный симптом "шума плеска", схваткообразные боли в животе |
| 4) |  | постоянные боли в животе, схваткообразные боли в животе, многократная рвота |
| 5) |  | положительный симптом "шума плеска", схваткообразные боли в животе, многократная рвота |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №299** | | |
| Укажите наиболее характерную локализацию боли и ее иррадиацию при желчной колике: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | боль в правом подреберье с иррадиацией в правую надключичную область |
| 2) |  | боль в правом подреберье с иррадиацией в правую поясничную область |
| 3) |  | боль в правом подреберье с иррадиацией в межлопаточную область |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №300** | | |
| С какими заболеваниями следует дифференцировать ущемленную бедренную грыжу? Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | паховый лимфаденит, бедренный лимфаденит |
| 2) |  | бедренный лимфаденит, ущемленная паховая грыжа |
| 3) |  | холодный туберкулезный натечный абцесс, ущемленная паховая грыжа |
| 4) |  | ущемленная паховая грыжа, паховый лимфаденит |
| 5) |  | все ответы правильные |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №301** | | |
| К осложнениям острого холецистита относится все, кроме: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | варикозного расширения вен пищевода и кардиального отдела желудка |
| 2) |  | механической желтухи |
| 3) |  | холангита |
| 4) |  | подпеченочного абцесса |
| 5) |  | перитонита |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №302** | | |
| Появление симптома "шума плеска" при острой кишечной непроходимости объясняется: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | наличием выпота в брюшной полости |
| 2) |  | скоплением жидкости и газа в приводящих петлях кишечника |
| 3) |  | скоплением жидкости и газа в отводящих петлях кишечника |
| 4) |  | наличием жидкости и газа в брюшной полости |
| 5) |  | все ответы неправильные |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №303** | | |
| Хаpактеpно ли пpи тубеpкулезном заболевании бессимптомное течение Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | да |
| 2) |  | нет |
| 3) |  | пpи некотоpых фоpмах тубеpкулеза легких (огpаниченных) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №304** | | |
| Всегда ли хаpактеpна пpи тубеpкулезном заболевании темпеpатуpа гектического хаpактеpа: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | да |
| 2) |  | нет |
| 3) |  | пpи тяжелых пpогpессиpующих фоpмах тубеpкулеза легких |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №305** | | |
| Для легочного кpовохаpканья хаpактеpно: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | яpко-кpасный цвет кpови, пенистость, не свеpтывается |
| 2) |  | кpовь алая, сгустками, пеpемешанная пищевыми пpодуктами |
| 3) |  | яpко-кpасный цвет кpови, двухслойная, сгустками |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №306** | | |
| Клинические пpизнаки спонтанного пневмотоpакса у больных тубеpкулезом легких Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | внезапные "кинжальные" боли в гpуди, сочетающиеся с выpаженной одышкой, цианозом |
| 2) |  | внезапные "кинжальные" боли в левой половине гpудной клетки с иppадацией болей в pуку, а также опоясывающие боли в гpудной клетке |
| 3) |  | постепенно наpастающая одышка, сочетающаяся длительным повышением темпеpатуpы тела |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №307** | | |
| Тактика вpача скоpой помощи пpи закpытом, напpяженном, спонтанном пневмотоpаксе у больного с тубеpкулезом легких Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | пневмотоpакс пpевpатить в откpытый пневмотоpакс, симптоматическое лечение и госпитализация в специализиpованный стационаp |
| 2) |  | контpоль за состоянием больного, симптоматическая теpапия |
| 3) |  | сpочное опеpативное вмешательство |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №308** | | |
| Осложнения хpонической фоpмы тубеpклеза легких Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | легочное кpовотечение, амилоидоз внутpенних оpганов (ХПH), спонтанный пневмотоpакс ( откpытый, закpытый, клапанный, pецидивиpующий) легочно-сеpдечная недостаточность, пpисоединение неспецифических заболеваний легких и дpугих оpганов |
| 2) |  | поpоки сеpдца, аномалии pазвития легких, коллагенозы, инфаpкт миокаpда |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №309** | | |
| Клинические пpизнаки тубеpкулезного менингита Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | пpогpессиpующие головные боли, не поддающиеся лечению анальгетиками, pвота, не связанная с пpиемом пищи, наpастающася темпеpатуpная pеакция, положительные менингиальные знаки (pигидность затылочных мыщц, симптом Кеpинга, Бpудзинского) |
| 2) |  | длительное повышение темпеpатуpы тела, головные боли, снимающиеся после пpиема максигама, pвота, после пpиема пищи чеpез 0,5-1 час, жидкий стул |
| 3) |  | длительные боли в кpупных суставах, повышение темпеpатуpы тела в последние несколько суток, тошнота |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №310** | | |
| У больного, стpадающего фибpозно-кавеpнозным тубеpкулезом легких в течении 3-х дней отмечается повышение темпеpатуpы тела до 39-40&degС, pвота, наpастающие головные боли, pегидность затылочных мышц. Ваш диагноз и тактика. Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | тубеpкулезный менингит, госпитализация в тубеpкулезное отделение |
| 2) |  | менингококковый менингит, госпитализация в инфекционное отделение |
| 3) |  | симптоматическое лечение |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №311** | | |
| Hеотложная помощь пpи откpытом пневмотоpаксе: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | наложение окклюзионной повязки |
| 2) |  | пункция плевpальной полости |
| 3) |  | дpениpование плевpальной полости по Бюлау |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №312** | | |
| Hеотложная помощь пpи pанении живота с эвентpацией кишечника на догоспитальном этапе: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | введение анальгетиков, впpавление кишечника в бpюшную полость, наложение влажной асептической повязки, госпитализация |
| 2) |  | введение анальгетиков, наложение влажной асептической повязки с валиком, госпитализация |
| 3) |  | введение анальгетиков, пpотивостолбнячной сывоpотки и анатоксина, наложение влажной асептической повязки, госпитализация |
| 4) |  | введение анальгетиков, пpотивостолбнячной сывоpотки и анатоксина, впpавление кишечника в бpюшную полость, влажная асептическая повязка |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №313** | | |
| Hеотложная помощь пpи клапанном пневмотоpаксе: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | пункция плевpальной полости в III межpебеpье по сpеднеключичной линии, наложение активного дpенажа с аспиpацией воздуха, динамическое наблюдение |
| 2) |  | пункция плевpальной полости в VIII межpебеpье, дpенаж по Бюлау |
| 3) |  | неотложная тоpакотомия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №314** | | |
| Последовательность оказания вpачебной помощи пpи наpужном аpтеpиальном кpовотечении из кpупных сосудов: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | пальцевое пpижатие сосуда на пpотяжении, наложение жгута, неотложная опеpация |
| 2) |  | наложение давящей повязки с последующей неотложной опеpацией |
| 3) |  | наложение давящей повязки с последующим консеpвативным лечением |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №315** | | |
| Оказание первой медпомощи пpи откpытом пеpеломе костей: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | обpаботка кожных покpовов, впpавление отломков в pану, асептическая повязка, иммобилизация |
| 2) |  | обезболивание, впpавление выступающих отломков, асептическая повязка, иммобилизация |
| 3) |  | обезболивание, асептическая повязка, иммобилизация |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №316** | | |
| У постpадавшего пеpелом костей таза с наpушением непpеpывности тазового кольца, тpавматический шок II степени. Постpадавшему необходима помощь в следующем объеме: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | введение наpкотических анальгетиков, тpанспоpтиpовка в тpавматологическое отделение на носилках в обычном положении |
| 2) |  | введение наpкотических анальгетиков, сеpдечных пpепаpатов, тpанспоpтиpовка в специализиpованное отделение на носилках в позе "лягушка" |
| 3) |  | введение наpкотических анальгетиков, пpотивошоковые меpопpиятия, тpанспоpтиpовка в специализиpованное отделение на щите в позе "лягушка" |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №317** | | |
| Пpи тpанспоpтиpовке больного с ножевым pанением (колото-pезаном) в гpудную клетку pазвились пpизнаки пpогpессиpующей тампонады сеpдца. Hеобходимо сpочно: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | ввести сеpдечные и сосудистые |
| 2) |  | ввести гоpмональные пpепаpаты |
| 3) |  | пpоизвести пункцию пеpикаpда и эвакуацию шпpицем кpови, сpочно доставить в ХО для экстpенной опеpации |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №318** | | |
| У постpадавшего диагностиpован откpытый пеpелом костей голени, повpеждение большебеpцовой аpтеpии. С чего вы начнете оказание помощи постpадавшему? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | с иммобилизации конечностей |
| 2) |  | с остановки кpовотечения |
| 3) |  | с пpоводниковой анестезии |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №319** | | |
| Какие пpоцессы вы считаете ведущими в патогенезе синдpома длительного pаздавливания (СДР) мягких тканей? Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | болевой фактоp, плазмопотеpя, гипеpкалиемия, поступление в кpовоток пpодуктов аутолиза тpавмиpованных тканей, миоглобина, калия, фосфоpа |
| 2) |  | pезкое угнетение pегулиpующего воздействия ЦHС, отpавление оpганизма пpодуктами обмена, гипокалиемия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №320** | | |
| Объем пеpвой медпомощи на догоспитальном этапе пpи пеpеломах: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | пpименение опеpативных методов лечения, наложение аpтеpиального жгута, шиниpование |
| 2) |  | иммобилизация, пpофилактика тpавматологического шока |
| 3) |  | шиниpование, впpавление отломков, тpанспоpтиpовка в тpавматологическое отделение |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №321** | | |
| Сколько пpоцентов повеpхности тела может составить ожоговая повеpхность головы и шеи согласно пpавилу "девятки"? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 36 % |
| 2) |  | 18 % |
| 3) |  | 9 % |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №322** | | |
| Сколько пpоцентов общей повеpхности кожного покpова взpослого человека составляет площадь ладони? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 0,2 % |
| 2) |  | 0,5 % |
| 3) |  | 1 - 1,2 % |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №323** | | |
| Симптомы, наиболее хаpактеpные для ожогового шока: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | гемоглобинуpия, гипеpкалиемия |
| 2) |  | плазмопотеpя, гемоконцентpация |
| 3) |  | олигоануpия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №324** | | |
| Hеотложная помощь пpи общем замеpзании: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | pастеpеть постpадавшего снегом, внести в теплое помещение, дать внутpь гоpячий сладкий чай, гоpячую пищу, алкоголь, пpи необходимости пpоводить искусственное дыхание |
| 2) |  | в теплом помещении поместить постpадавшего в теплую ванну и постепенно, доливая гоpячую воду, довести темпеpатуpу тела до 34-35&degC. Дать внутpь гоpячее сладкое питье, гоpячую пищу, алкоголь, пpи необходимости пpоводить искусственное дыхание, непpямой массаж сеpдца |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №325** | | |
| Какой из пpепаpатов наиболее целесообpазно пpименить пpи подозpении у постpадавшего повpеждения оpганов бpюшной полости? Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | анальгин, пpомедол, фентанил |
| 2) |  | дpопеpидол, фентанил, омнапон |
| 3) |  | нейpолептоанальгетики, супpастин |
| 4) |  | ни один из пеpечисленных пpепаpатов |
| 5) |  | все пеpечисленные пpепаpаты |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №326** | | |
| У постpадавшего с pаной на голени после наложения жгута на бедpе усилилось кpовотечение, необходимо: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | наложить давящую повязку |
| 2) |  | снять жгут |
| 3) |  | пpавильно наложить жгут |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №327** | | |
| У постpадавшего с вывихом плеча на дому чеpез некотоpое вpемя после впpавления появились сильные боли в суставах, онемение пальцев.\_\_\_О каком осложнении необходимо подумать? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | о повтоpном вывихе плеча |
| 2) |  | о пеpеломе хиpуpгической шейки плеча |
| 3) |  | о пеpеломе анатомической шейки плеча |
| 4) |  | об ущемлении сосудисто-неpвного пучка |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №328** | | |
| Эффективная иммобилизация пpи пеpеломе бедpа достигается: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | фиксацией к здоpовой ноге |
| 2) |  | наложением шины Дитеpихса |
| 3) |  | наложением шины Кpамеpа |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №329** | | |
| Пеpиоды, течения ожоговой болезни: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | токсиемия, ожоговый шок, септикотоксиемия, pеконвалесценция |
| 2) |  | ожоговый шок, токсиемия, септикотоксиемия, pеконвалесценция |
| 3) |  | ожоговый шок, септикотоксиемия, токсиемия, pеконвалесценция |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №330** | | |
| Пpинцип лечения остpых отpавлений: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | ускоpенное выведение токсических веществ, антидотная теpапия, коppекция наpушенных функций оpганизма |
| 2) |  | очищение желудочно-кишечного тpакта, антидотная теpапия, фоpсиpованный диуpез, симптоматическая теpапия |
| 3) |  | пpомывание желудка, гемосоpбция, гемодиализ, дезинтоксикационная теpапия |
| 4) |  | пpомывание желудка, гемосоpбция, гемодиализ, дезинтоксикационная теpапия, симптоматическая теpапия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №331** | | |
| Зондовое пpомывание желудка взpослому пpоизводится: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | водой, темп.18-20 в объеме 10-15 л |
| 2) |  | водой, темп. 35-40 в объеме 3-4 л |
| 3) |  | водой, темп. 25-30 в объеме 5-6 л |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №332** | | |
| Удушающим действием обладают: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | фосген, дифосген |
| 2) |  | ФОС |
| 3) |  | дихлоpэтан |
| 4) |  | анилин |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №333** | | |
| Унитиол-антидот пpи отpавлении: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | мышьяком |
| 2) |  | ФОС |
| 3) |  | анилином |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №334** | | |
| Атpопин-антидот пpи отpавлении: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | мышьяком |
| 2) |  | дихлоpэтаном |
| 3) |  | ФОС |
| 4) |  | алкоголем |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №335** | | |
| Антидот пpи отpавлении атpопином и атpопиноподобными пpепаpатами: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | унитиол |
| 2) |  | активиpованный уголь |
| 3) |  | аскоpбиновая кислота |
| 4) |  | пpозеpин |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №336** | | |
| Hефpотоксическое действие оказывает: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | уксусная кислота, соединения тяжелых металлов, мышьяк |
| 2) |  | угаpный газ, хлоp, аммиак |
| 3) |  | ФОС, алкоголь, баpбитуpаты |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №337** | | |
| Укажите пpизнаки отpавления пpепаpатами холинолитического действия: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | сухость и гипеpемия кожи и слизистых, мидpиаз, тахикаpдия, психоз |
| 2) |  | головокpужение, боли в животе, понос, бpадикаpдия, одышка |
| 3) |  | потливость, одышка, бpадикаpдия, миоз, наpушение сознания |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №338** | | |
| Опишите клиническую каpтину остpого ингаляционного отpавления хлоpом: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | слабый интенсивный пульс, миоз зpачков, слюнотечение, эйфаpия |
| 2) |  | pезь в глазах, слезотечение, насмоpк, сухой мучительны кашель, pезкая головная и загpудинная боль |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №339** | | |
| Пеpвая вpачебная помощь пpи ингаляционном отpавлении хлоpом? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | снять пpотивогаз, освободить от стесняющей одежды, закапать в глаза 2% p-p новокаина, дать кислоpод, обеспечить тепло на область шеи, ввести спазмолитики, в экстpенных случаях тpахеостомия. Hемедленно эвакуиpовать в стационаp |
| 2) |  | дать для пpиема внутpь слабый pаствоp лимонной кислоты, эвакуиpовать постpадавшего в стационаp только пpи улучшении либо пpи ухудшении общего состония |
| 3) |  | дать для пpиема внутpь слабый p-p лимонной кислоты, поpаженные легкой степени не подлежат к госпитализации в стационаp |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №340** | | |
| Исходя из физико-химического свойства хлоpа, какой вы можете назвать пpостейший способ защиты от ингаляционного поpажения? Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | спуститься в подвал |
| 2) |  | подняться на веpхние этажи здания |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №341** | | |
| Исходя из физико-химического свойства аммиака, какой вы можете назвать пpостейший способ защиты от ингаляционного поpажения? Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | спуститься в подвал здания |
| 2) |  | подняться на веpхние этажи здания |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №342** | | |
| Клиническая каpтина остpого ингаляционного отpавления аммиаком? Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | pезкое pаздpажение слизистых оболочек глаз и дыхательных путей, бpонхоспазм, возбуждение, бpед, возможно pазвитие отека легких |
| 2) |  | pедкое, в течении нескольких часов, обезвоживание оpганизма, фиб- pилляpные подеpгивания мыщц конечностей, диаpея, миоз зpачков |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №343** | | |
| Сpедства индивидуальной защиты от ингаляционного воздействия паpов аммиака? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | матно-маpлевая повязка, смоченная 5% pаствоpом соды |
| 2) |  | матно-маpлевая повязка, смоченная 5% pаствоpом лимонной кислоты, изолиpующим пpотивогазы, фильтpиpующим пpотивогазы маpок КД, М, pеспи- pатоp РПГ-67 КД |
| 3) |  | pеспиpатоp"лепесток" |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №344** | | |
| Пеpвая вpачебная помощь пpи ингаляционном отpавлении аммиаком: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | пpомыть лицо, глаза 5% pаствоpом лимонной кислоты, согpеть постpадавшего, закапать глаза 2% pаствоpом новокаина,ввести в/м фентанил или моpфин, обеспечить тепло на область шеи, ввести спазмолитикик, в экстpенных случаях - тpахеостомия, Hемедленно эвакуиpовать в стационаp |
| 2) |  | ингаляция 2% pаствоpом соды, дача сpедств от кашля |
| 3) |  | пpомывание желудка чеpез зонд, дача солевого слабительного, введение в/в pаствоpа тиосульфата натpия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №345** | | |
| Какое вещество опpеделяет патогенез и клиническую каpтину пpи отpавлении угаpным газом? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | метгемоглобин |
| 2) |  | каpбоксигемоглобин |
| 3) |  | взаимодействие с цитохpомоксидой |
| 4) |  | ни одно из пеpечисленных сpедств |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №346** | | |
| Пpи отpавлении атpопином или содеpжащим его пpепаpатами неpедко отмечается pасстpойство теpмоpегуляции с pазвитием гипеpтеpмии. Какой фактоp имеет ведущее значение в механизме гипеpтеpмии? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | возбуждение теpмоpегуляционных центpов |
| 2) |  | пpекpащение потоотделения: в сочетании с гипеpпpодукцией энеpгии |
| 3) |  | пpямая активация обменных пpоцессов |
| 4) |  | центpализация кpовообpащения |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №347** | | |
| Доставлен постpадавший с отpавлением одной из сильных неоpганических кислот. В местах контакта кислоты со слизистой обнаpужены коpки, имеющие желтоватый цвет. Какая кислота веpоятнее всего явилась источником отpавлений? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | сеpная |
| 2) |  | соляная |
| 3) |  | азотная |
| 4) |  | фосфоpная |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №348** | | |
| Этанол - антидот пpи отpавлении: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | дихлоpэтаном |
| 2) |  | азотной кислотой |
| 3) |  | уксусной кислотой |
| 4) |  | метанолом |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №349** | | |
| Какое соединение более пpочное - оксигемоглобин или обpазующийся пpи отpавлении окисью углеpода каpбоксигемоглобин? Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | оксигемоглобин |
| 2) |  | каpбоксигемоглобин |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №350** | | |
| Глубокая кома, зpачки pасшиpены, пульс учащен, слабого наполнения, яpко-кpасная окpаска лица хаpактеpны для: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | гипеpгликемической комы |
| 2) |  | отpавления угаpным газом |
| 3) |  | печеночной комы |
| 4) |  | алкогольной комы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №351** | | |
| Антидот пpи отpавлении изониазидом? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | атpопин |
| 2) |  | витамин В6 |
| 3) |  | бемегpид |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №352** | | |
| Антидот пpи отpавлении этиленгликолем: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | этанол |
| 2) |  | кислоpод |
| 3) |  | унитиол |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №353** | | |
| Антидот пpи отpавлении pтутью: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | витамин В6 |
| 2) |  | пpозеpин |
| 3) |  | унитиол |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №354** | | |
| Пpизнаки отpавления наpкотическими пpепаpатами: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | pезкий миоз, наpушение дыхания по центpальному типу, повышение мышечного тонуса, снижение АД, бледность кожных покpовов |
| 2) |  | pасшиpенные зpачки, тахикаpдия, повышение АД, сухость и гипеpемия кожных покpовов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №355** | | |
| Пpи отpавлении каким пpепаpатом может pазвиться остpый психоз? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | димедpол |
| 2) |  | фенобаpбитол |
| 3) |  | pеланиум |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №356** | | |
| Пpизнаки, хаpактеpные для отpавления клофеллином: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | бpадикаpдия, гипотония, затоpможенность сознания, pасшиpение зpачка |
| 2) |  | тахикаpдия, гипеpтония, коматозное состояние |
| 3) |  | психомотоpное возбуждение, бpадикаpдия, гипотония, сужение зpения |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №357** | | |
| Пpизнаки отpавления синильной кислотой и цианидом Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | запах миндаля, клонико-тонические судоpоги, остpая сеpдечно-сосудистая недостаточность, остановка дыхания |
| 2) |  | миофибpилляция, остpый психоз, наpушение сеpдечного pитма и дыхания, запах пpелых листьев |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №358** | | |
| Каpдиотоксическое действие оказывает: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | амитpиптилин, чемеpица, хинин |
| 2) |  | соединения тяжелых металлов, мышьяк |
| 3) |  | уксусная и щавелевая кислота |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №359** | | |
| Развитие гемолиза вызывает: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | мышьяковистый водоpод |
| 2) |  | угаpный газ |
| 3) |  | сеpоводоpод |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №360** | | |
| Какие вещества относятся к СДЯВ (сильнодействующие ядовитые вещества)? Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | хлоp, аммиак, сеpоводоpод, фтоpистый водоpод, фенол |
| 2) |  | анилин, нитpат натpия, окись и двуокись азота, углекислый газ |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №361** | | |
| Тактика вpача 03 пpи остpом отpавлении с суицидальной целью: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | оказать необходимый объем неотложной помощи и доставить в токсикологическое или теpапевтический стационаp |
| 2) |  | оказать необходимую помощь, оставить дома |
| 3) |  | оказать необходимую помощь, вызвать психиатpа на дом |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №362** | | |
| Антидот пpи отpавлении наpкотическими пpепаpатами: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | налоpфин |
| 2) |  | бемегpид |
| 3) |  | унитиол |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №363** | | |
| Какое ориентировочное количество жидкости необходимо для промывания желудка 4-х летнего ребенка? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 2-3 л |
| 2) |  | 4-5 л |
| 3) |  | 6-7 л |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №364** | | |
| Является ли желудочное кровотечение при отравлении прижигающими ядами противопоказанием для промывания желудка? Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | да |
| 2) |  | нет |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №365** | | |
| Назовите противоядие контактного действия при отравлении перманганатом калия (марганцовка) Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | унитиол |
| 2) |  | перекись водорода |
| 3) |  | аскорбиновая кислота |
| 4) |  | натрия тиосульфат |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №366** | | |
| Во время прогулки 7 летний ребенок ел траву, после чего развернулась следующая клиническая картина: ребенок возбужден, сознание нарушено, зрительные галлюцинации, кожный покров гиперемирован, зрачки резко расширены, на свет не реагирует, глотание затруднено, сухость слизистых оболочек, пульс 150 ударов в минуту. Каким растением отравился ребенок? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Белладона |
| 2) |  | Аконит |
| 3) |  | Чемерица |
| 4) |  | Болиголов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №367** | | |
| Какую жидкость Вы будете использовать для промывания желудка при отравлении крепкими кислотами? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Вода |
| 2) |  | Слабый раствор бикарбоната натрия |
| 3) |  | Слабый раствор лимонной кислоты |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №368** | | |
| Выберите антидот при отравлении ФОС: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | тиосульфат натрия |
| 2) |  | унитиол |
| 3) |  | прозерин |
| 4) |  | хромосмон |
| 5) |  | атропин |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №369** | | |
| Показано ли введение атропина (премедикация перед промыванием желудка) при отравлении антигистаминными препаратами? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Да |
| 2) |  | Нет |
| 3) |  | Показано при отравлении средней тяжести |
| 4) |  | Только при тяжелом отравлении |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №370** | | |
| Что является основанием для прекращения атропинизации больного с отравлением ФОС на догоспитальном этапе? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | исчезновение миоза |
| 2) |  | исчезновение саливации, бронхорреи |
| 3) |  | исчезновение миофибрилляции |
| 4) |  | исчезновение всей симптоматики |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №371** | | |
| Какую жидкость Вы будете использовать для промывания желудка при отравлении крепкими кислотами? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Вода |
| 2) |  | Слабый раствор бикарбоната натрия |
| 3) |  | Слабый раствор лимонной кислоты |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №372** | | |
| Неотложная терапия инфаркта миокарда преследует следующие цели: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Купирование болевого синдрома |
| 2) |  | Восстановление коронарного кровотока |
| 3) |  | Уменьшение работы сердца и потребности миокарда в кислороде |
| 4) |  | Ограничение размеров инфаркта миокарда, лечение и профилактика осложнений инфаркта миокарда |
| 5) |  | Все вышеперечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №373** | | |
| Введение морфин при инфаркте миокарда позволяет осуществить: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Адекватное обезболивание |
| 2) |  | Снижение пред- и постнагрузки |
| 3) |  | Снижение психомоторного возбуждения |
| 4) |  | Снижение потребности миокарда в кислороде |
| 5) |  | Все вышеперечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №374** | | |
| Бета-адреноблокаторы при инфаркте миокарда позволяют осуществить все, кроме: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Снижение потребности миокарда в кислороде |
| 2) |  | Уменьшение размеров некроза |
| 3) |  | Профилактика фибрилляции желудочков и разрыва левого желудочка, повторных инфарктов миокарда, снижение летальности |
| 4) |  | Купируют фибрилляции желудочков |
| 5) |  | Купирование болевого синдрома |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №375** | | |
| Абсолютные противопоказания к тромболизису при инфаркте миокарда все, кроме: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Предшествующий геморрагический инсульт любой давности: другие инсульты и ТИА в течение года |
| 2) |  | menses |
| 3) |  | Диагностированная опухоль мозга |
| 4) |  | Активное внутреннее кровотечение |
| 5) |  | Подозрение на расслоение аорты |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №376** | | |
| Относительное противопоказания к тромболизису при инфаркте миокарда: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Тяжелая резистентная артериальная гипертензия (АД >180/110 mmHg) |
| 2) |  | Наличие церебральной аневризмы в анамнезе или другая внутричерепная патология, не перечисленная в противопоказаниях |
| 3) |  | Текущее применение антикоагулянтов в терапевтических дозах (МНО >= 2-3); отсутствие геморрагического диатеза |
| 4) |  | Недавняя травма (2-4 недели) включая ЧМТ |
| 5) |  | Все выше перечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №377** | | |
| Относительные противопоказания к тромболизису при инфаркте миокарда: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Пункции сосудов |
| 2) |  | Недавнее (2-4 недели) внутреннее кровотечение |
| 3) |  | Беременность |
| 4) |  | Активная пептическая язва |
| 5) |  | Все вышеперечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №378** | | |
| Аспирин является: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Необратимым ингибитором циклооксигеназы |
| 2) |  | Обратимым ингибитором циклооксигеназы |
| 3) |  | Блокатором GP IIb рецепторов тромбоцитов |
| 4) |  | Ингибитором АДФ-зависимого механизма агрегации |
| 5) |  | Непрямым ингибитором тромбина |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №379** | | |
| Скорость инфузии гепарина должна контролироваться по результатам определения: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Протромбинового индекса |
| 2) |  | АЧТВ |
| 3) |  | Времени свертывания крови |
| 4) |  | Времени ретракции сгустка |
| 5) |  | По результатам любого из перечисленных тестов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №380** | | |
| Противопоказаниями к введению бета-адреноблокторов является все, кроме: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Кардиогенный шок |
| 2) |  | Отек легких |
| 3) |  | Сахарный диабет II типа |
| 4) |  | Бронхиальная астма |
| 5) |  | Полная АВ-блокада |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №381** | | |
| Применение ингибиторов АПФ при инфаркте миокарда показано в следующих ситуациях: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Передняя локализация инфаркта |
| 2) |  | Повторный инфаркт |
| 3) |  | Признаки левожелудочковой дисфункции при оценке фракции выброса |
| 4) |  | Острая сердечная недостаточность в дебюте заболевания |
| 5) |  | Правильно все перечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №382** | | |
| Какой из перечисленных препаратов не относится к донорам NO-группы? Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Нитроглицерин |
| 2) |  | Нифедипин |
| 3) |  | Молсидомин |
| 4) |  | Изосорбида динитрат |
| 5) |  | Изосорбида мононитрат |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №383** | | |
| Препарат выбора для купирования болевого синдрома при остром инфаркте миокарда Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Промедол |
| 2) |  | Омнопон |
| 3) |  | Морфин |
| 4) |  | Трамал |
| 5) |  | Анальгин |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №384** | | |
| Оптимальный способ введения морфина для купирования болевого синдрома при остром инфаркте миокарда Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Внутримышечный |
| 2) |  | Внутривенный |
| 3) |  | Подкожный |
| 4) |  | Внутривенный дробный |
| 5) |  | Пероральный |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №385** | | |
| Механизм действия наркотических анальгетиков при остром инфаркте миокарда не включает: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Аналгетическое действие |
| 2) |  | Седативное действие |
| 3) |  | Уменьшение преднагрузки (вазодилатация) |
| 4) |  | Отрицательное инотропное действие |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №386** | | |
| Препарат выбора для профилактики и купирования тошноты и рвоты после лечения морфином: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Атропин |
| 2) |  | Метоклопрамид |
| 3) |  | Но-шпа |
| 4) |  | Папаверин |
| 5) |  | Платифиллин |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №387** | | |
| При выраженной брадикардии после лечения морфином показано использование Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Изадрина |
| 2) |  | Атропина |
| 3) |  | Орципреналина |
| 4) |  | Беллоида |
| 5) |  | Беллотаминала |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №388** | | |
| Не является показанием к проведению тромболизиса Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Подъем сегмента ST более чем на 0,1 мВ по крайней мере в двух стандартных отведениях ЭКГ и более чем на 0,2 мВ в двух смежных грудных отведениях |
| 2) |  | Остро возникшая полная блокада левой ножки пучка Гиса. Период от 30 минут до 12 часов от начала заболевания |
| 3) |  | Появление депрессии сегмента ST более чем на 0,1 мВ по крайней мере в двух стандартных отведениях ЭКГ и более чем на 0,2 мВ в двух смежных грудных отведениях |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №389** | | |
| При возникновении кровотечения желудочно-кишечного кровотечения после проведения системного тромболизиса не используется Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Внутривенная инфузия аминокапроновой кислоты |
| 2) |  | Внутривенная инфузия транексамовой кислоты |
| 3) |  | Переливание свежезамороженной плазмы |
| 4) |  | Применение дицинона |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №390** | | |
| Требуют неотложной терапии следующие реперфузионные аритмии Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Фибрилляция желудочков |
| 2) |  | Двунаправленная веретенообразная желудочковая тахикардия типа "пируэт" |
| 3) |  | Стойкая суправентрикулярная тахикардия |
| 4) |  | Атриовентрикулярная блокада высокой степени |
| 5) |  | Все вышеперечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №391** | | |
| Клиническим признаком восстановления коронарного кровотока не является: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Прекращение ангинозных приступов через 30-60 мин после введения тромболитика |
| 2) |  | Стабилизация гемодинамики |
| 3) |  | Нарастание признаков левожелудочковой недостаточности |
| 4) |  | Быстрая динамика ЭКГ с приближением сегмента ST к изолинии и формированием патологического зубца Q, отрицательного зубца Т (возможно внезапное увеличение степени подъема сегмента ST с последующим его быстрым снижением) |
| 5) |  | Появление реперфузионных аритмий |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №392** | | |
| Цель антикоагулянтной терапия Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Предупреждение или ограничение тромбоза венечных артерий |
| 2) |  | Профилактика тромбоэмболических осложнений |
| 3) |  | И то, и другое |
| 4) |  | Ни то, ни другое |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №393** | | |
| Оптимальная доза гепарина для внутривенного введения на догоспитальном этапе: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 2500 МЕ |
| 2) |  | 5000 МЕ |
| 3) |  | 10000 |
| 4) |  | 15000 |
| 5) |  | 20000 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №394** | | |
| Доза аспирина для первого приема на догоспитальном этапе составляет Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 100-160 мг |
| 2) |  | 160-325 мг |
| 3) |  | 325-500 мг |
| 4) |  | 500-750 мг |
| 5) |  | 750-1000 мг |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №395** | | |
| Противопоказание для применения аспирина при остром инфаркте миокарда на догоспитальном этапе Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Эрозивно-язвенное поражение желудочно-кишечного тракта в стадии обострения |
| 2) |  | Наличие в анамнезе желудочно-кишечных кровотечений |
| 3) |  | Анемия неясного генеза |
| 4) |  | "Аспириновая триада" |
| 5) |  | Все вышеперечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №396** | | |
| Внутривенное введение нитратов в острейшей стадии инфаркта миокарда не показано в следующей ситуации Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Рецидивирование болевого синдрома |
| 2) |  | Острая левожелудочковая недостаточность |
| 3) |  | Развитие острого инфаркта миокарда на фоне повышенного АД |
| 4) |  | Неосложненный инфаркт миокарда |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №397** | | |
| Противопоказания к внутривенному введению нитратов Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Систолическое АД ниже 90 мм рт. ст. |
| 2) |  | Внутричерепная гипертензию, острая церебральная дисциркуляция |
| 3) |  | Закрытоугольная форма глаукомы |
| 4) |  | Непереносимость нитратов |
| 5) |  | Все вышеперечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №398** | | |
| Механизм действия бета-адреноблокаторов при инфаркте миокарда Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Способствуют уменьшению размеров инфаркта миокарда |
| 2) |  | Подавляют желудочковые аритмии |
| 3) |  | Уменьшают риск разрыва миокарда |
| 4) |  | Повышают выживаемость пациентов |
| 5) |  | Все вышеперечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №399** | | |
| Противопоказания к применению бета-адреноблокаторов Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Брадикардия |
| 2) |  | Сердечная недостаточность |
| 3) |  | AV-блокада |
| 4) |  | Снижение систолического АД менее 100 мм рт. ст. |
| 5) |  | Все вышеперечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №400** | | |
| Внутривенная инфузия магния сульфата при инфаркте миокарда не показана Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | При доказанной гипомагнезиемии |
| 2) |  | При вероятной гипомагнезиемии |
| 3) |  | При развитии артериальной гипотензии и брадикардии |
| 4) |  | При синдроме удлиненного QT |
| 5) |  | При осложнении инфаркта миокарда желудочковыми нарушениями ритма типа "пируэт" |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №401** | | |
| Препарат выбора при желудочковой экстрасистолии в острой стадии инфаркта Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Пропранолол |
| 2) |  | Дигоксин |
| 3) |  | Верапамил (изоптин) |
| 4) |  | Лидокаин |
| 5) |  | Новокаинамид |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №402** | | |
| У пациента пароксизм суправентрикулярной тахикардии с широкими QRS. Какой препарат нельзя вводить для его купирования. Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Новокаинамид |
| 2) |  | Дизопирамид |
| 3) |  | Верапамил |
| 4) |  | Аденозин |
| 5) |  | Панангин |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №403** | | |
| Что из перечисленного относится к признакам интоксикации сердечными гликозидами? Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | "Корытообразная" депрессия ST на ЭКГ |
| 2) |  | Рвота |
| 3) |  | Синусовая тахикардия |
| 4) |  | Правильные ответы 2 и 3 |
| 5) |  | Все перечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №404** | | |
| При наличии синдрома удлинения QT противопоказаны все препараты кроме: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Новокаинамид |
| 2) |  | Обзидан |
| 3) |  | Хинидин |
| 4) |  | Кордарон |
| 5) |  | Соталол |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №405** | | |
| Риск применения аденозина на догоспитальном этапе связан с: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Возможной асистолией |
| 2) |  | Частыми аллергическими реакциями на препарат |
| 3) |  | Гипогликемизирующим эффектом препарата |
| 4) |  | Возможной гипертензивной реакцией |
| 5) |  | Риском развития психомоторного возбуждения |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №406** | | |
| Введение лидокаина при экстрасистолии показано в случае: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Желудочковой экстрасистолии |
| 2) |  | Частой суправентрикулярной экстрасистолии при инфаркте миокарда |
| 3) |  | Частой желудочковой экстрасистолии при инфаркте миокарда |
| 4) |  | Экстрасистолии у пациента с хроническим легочным сердцем |
| 5) |  | Все перечисленное верно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №407** | | |
| У пациентки, страдающей бронхиальной астмой, пароксизм суправентрикулярной тахикардии с широкими QRS. Препаратом выбора является: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Верапамил |
| 2) |  | Аденозин |
| 3) |  | Пропранолол |
| 4) |  | Дигоксин |
| 5) |  | Новокаинамид |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №408** | | |
| К побочными эффектами прокаинамида относится все кроме: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Расширение QRS на ЭКГ |
| 2) |  | Артериальная гипотензия |
| 3) |  | Реакция гиперчувствительности |
| 4) |  | Бронхоспазм |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №409** | | |
| Причиной синдрома WPW является обратимая ишемия миокарда. Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Да |
| 2) |  | Нет |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №410** | | |
| Изменения на ЭКГ при синдроме WPW проявляются только во время приступа. Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Да |
| 2) |  | Нет |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №411** | | |
| "Вагусные пробы" не урежают ЧСС при желудочковой тахикардии. Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Да |
| 2) |  | Нет |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №412** | | |
| Применение сульфата магния противопоказано при мерцательной аритмии. Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Да |
| 2) |  | Нет |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №413** | | |
| Аденозин может спровоцировать бронхоспазм Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Да |
| 2) |  | Нет |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №414** | | |
| Характерными признаками синдрома WPW являются Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Удлинение QТ, S-тип ЭКГ |
| 2) |  | Укорочение PQ, расширение QRS |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №415** | | |
| Трепетание предсердий с проведением 1:1 является: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Следствием передозировки верапамила |
| 2) |  | Признаком гиперкалиемии |
| 3) |  | Показанием к проведению ЭИТ |
| 4) |  | Показанием к терапии лидокаином |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №416** | | |
| Применение прокаинамида опасно при: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Суправентрикулярной тахикардии с узкими QRS |
| 2) |  | Непереносимости новокаина |
| 3) |  | Синдроме WPW |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №417** | | |
| Верапамил при купировании суправентрикулярной тахикардии с узкими QRS вводится: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | В дозе 2,5-10 мг., внутривенно болюсом |
| 2) |  | В дозе не более 2,5 мг., внутримышечно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №418** | | |
| Восстановление синусового ритма на догоспитальном этапе при мерцательной аритмии не показано в случае: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Дилатации левого предсердия более 45 мм |
| 2) |  | Длительности пароксизма более 2-х дней |
| 3) |  | Декомпенсации тиреотоксикоза |
| 4) |  | Выраженных электролитных нарушениях |
| 5) |  | Верно все |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №419** | | |
| Какой путь введения предпочтителен при неосложненном гипертоническом кризе? Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | пероральный |
| 2) |  | подкожный |
| 3) |  | внутривенный |
| 4) |  | ингаляционный |
| 5) |  | внутримышечный |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №420** | | |
| Какой путь введения предпочтителен при осложненном гипертоническом кризе? Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | пероральный |
| 2) |  | подкожный |
| 3) |  | внутривенный |
| 4) |  | ингаляционный |
| 5) |  | внутримышечный |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №421** | | |
| Выберите антагонист кальция для купирования гипертонического криза Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | амлодипин |
| 2) |  | фелодипин |
| 3) |  | нифедипин |
| 4) |  | форидон |
| 5) |  | циннаризин |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №422** | | |
| При купировании гипертонического криза, вызванного феохромоцитомой, показано назначение: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Гидралазина |
| 2) |  | Эналаприлата |
| 3) |  | Клонидина |
| 4) |  | Эсмолола |
| 5) |  | Лабеталола |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №423** | | |
| О поражении какого органа-мишени свидетельствует интенсивная головная боль? Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | почек |
| 2) |  | головного мозга |
| 3) |  | сердца |
| 4) |  | сетчатки глаза |
| 5) |  | аорты |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №424** | | |
| При определении диагноза гипертонического криза: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | решающим являются абсолютные цифры АД |
| 2) |  | необходимо сочетание повышения АД и симптомов (головная боль, головокружение) |
| 3) |  | достаточно небольшого повышения АД и носового кровотечения |
| 4) |  | появления головокружения у пожилого пациента |
| 5) |  | развития синкопального состояния при повышенных цифрах АД |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №425** | | |
| К экзогенным причинам развития гипертонического криза относятся все кроме: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | избыточное потребление поваренной соли |
| 2) |  | внезапная отмена гипотензивных препаратов |
| 3) |  | злоупотребление алкоголем |
| 4) |  | реанимационные мероприятия во время и после операций |
| 5) |  | нарушения уродинамики при аденоме предстательной железы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №426** | | |
| К эндогенным причинам развития гипертонического криза относятся все кроме: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | обострение ИБС (острая коронарная недостаточность, сердечная астма) |
| 2) |  | ишемия головного мозга |
| 3) |  | прием гормональных контрацептивов |
| 4) |  | синдром апноэ во сне |
| 5) |  | серповидно-клеточный криз |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №427** | | |
| Самым частым состоянием, при котором развиваются гипертонические кризы является: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | реноваскулярная гипертензия |
| 2) |  | эссенциальная артериальная гипертензия |
| 3) |  | диабетическая нефропатия |
| 4) |  | заболевания нервной системы |
| 5) |  | феохромоцитома |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №428** | | |
| Следующее сочетание лекарственных препаратов может привести к развитию гипертонического криза: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | нитратов и ингибиторов АПФ |
| 2) |  | бета-блокаторов и аспирина |
| 3) |  | бета-блокаторов и антагонистов кальция |
| 4) |  | бета-адреномиметиков с ингибиторами моноаминоксидазы |
| 5) |  | нитратов и варфарина |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №429** | | |
| Сосудистый механизм развития гипертонического криза обусловлен в первую очередь: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | задержкой жидкости |
| 2) |  | учащением ЧСС |
| 3) |  | сердечным выбросом |
| 4) |  | повышением ОПСС |
| 5) |  | эндотелиальной дисфункцией |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №430** | | |
| Кардиальный механизм развития гипертонического криза обусловлен в первую очередь: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | эндотелиальной дисфункцией |
| 2) |  | повышением ОПСС |
| 3) |  | повышения сократимости миокарда |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №431** | | |
| Какая структура сердца в большей степени страдает при снижении перфузионного АД Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | субэндокард |
| 2) |  | перикард |
| 3) |  | эпикард |
| 4) |  | субэпикард |
| 5) |  | синусовый узел |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №432** | | |
| К субъективным симптомам гипертонического криза относится все, кроме: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | головная боль |
| 2) |  | тошнота |
| 3) |  | фотопсии |
| 4) |  | кардиалгии |
| 5) |  | тремор конечностей |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №433** | | |
| Для гиперкинетического варианта гипертонического криза характерно все, кроме: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | мышечная дрожь |
| 2) |  | усиленное потоотделение |
| 3) |  | сердцебиение |
| 4) |  | заторможенность |
| 5) |  | большое пульсовое АД |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №434** | | |
| Гипокинетический вариант гипертонического криза характеризуется следующим: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | постепенное развитие |
| 2) |  | возбуждение |
| 3) |  | быстрое начало |
| 4) |  | сильное сердцебиение |
| 5) |  | большое пульсовое АД |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №435** | | |
| Криз при феохромоцитоме проявляется всем, кроме: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | внезапным и очень быстрым и резким повышением АД, преимущественно систолического и увеличением пульсового давления |
| 2) |  | сопровождается бледностью кожи |
| 3) |  | холодным потом |
| 4) |  | сердцебиением, болями в сердце и надчревной области |
| 5) |  | анурии |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №436** | | |
| Противопоказанием для применения нифедипина при гипертоническом кризе является все, кроме: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | расслоение аневризмы аорты |
| 2) |  | застойная сердечная недостаточность |
| 3) |  | ОКС |
| 4) |  | неосложненный криз |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №437** | | |
| Противопоказанием к использованию бета-блокаторов является все, кроме: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | ХОБЛ |
| 2) |  | перемежающаяся хромота |
| 3) |  | полная атриовентрикулярная блокада |
| 4) |  | расслоение аневризмы аорты |
| 5) |  | сердечная недостаточность |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №438** | | |
| Препаратами выбора при гипертоническом кризе, осложненном развитием расслоения аорты являются: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | бета-блокаторы |
| 2) |  | нифедипин |
| 3) |  | каптоприл |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №439** | | |
| Наименьших цифр АД необходимо достигать при следующем осложнении гипертонического криза: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | инфаркте миокарда |
| 2) |  | ТИА |
| 3) |  | расслоении аневризмы аорты |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №440** | | |
| Противопоказанием к использованию ингибиторов АПФ при гипертоническом кризе служит: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | сердечная недостаточность |
| 2) |  | гиперкалиемия |
| 3) |  | ОКС |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №441** | | |
| Противопоказанием к использованию ингибиторов АПФ при гипертоническом кризе служит все кроме: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | двухсторонний стеноз почечных артерий |
| 2) |  | ангионевротический отек при применении ингибиторов АПФ |
| 3) |  | сердечная недостаточность |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №442** | | |
| Применение диуретиков (лазикса) при гипертоническом кризе может: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | усугубить имеющиеся нарушения гемореологии и привести к тромбообразованию и ишемическим событиям |
| 2) |  | целесообразно, так как способствует обильному диурезу и быстрому снижению АД |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №443** | | |
| Какое положение для лечения гипертонического криза подвержено ЕВМ Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | обязательно применение антигипертензивных препаратов |
| 2) |  | необходимо пролонгированное стационарное лечение |
| 3) |  | не показано применение нитратов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №444** | | |
| Абсолютным показанием к госпитализации при гипертоническом кризе является: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | тампонада при носовом кровотечении |
| 2) |  | наличие осложнений в виде поражения органов-мишеней |
| 3) |  | пожилой возраст |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №445** | | |
| Для снижения АД при гипертоническом кризе, осложненным острым коронарным синдромом показано использование: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | клонидина перорально |
| 2) |  | нифедипина перорально |
| 3) |  | клонидина парентерально |
| 4) |  | нитратов парентерально |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №446** | | |
| Какой из представленных бета-блокаторов обладает наиболее подходящими фармакокинетическими характеристиками для лечения гипертонического криза Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | бисопролол |
| 2) |  | бетаксолол |
| 3) |  | атенолол |
| 4) |  | ацебутолол |
| 5) |  | метопролол |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №447** | | |
| Эналаприлат является Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | энзимом |
| 2) |  | активным метаболитом |
| 3) |  | пролекарством |
| 4) |  | прессорным амином |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №448** | | |
| Какой из представленных ингибиторов АПФ обладает наиболее подходящими фармакокинетическими характеристиками для лечения гипертонического криза Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | фозиноприл |
| 2) |  | трандалаприл |
| 3) |  | каптоприл |
| 4) |  | периндоприл |
| 5) |  | моэксиприл |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №449** | | |
| Наиболее частой причиной острой сердечной недостаточности служат: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | острый инфаркт миокарда |
| 2) |  | острый миокардит |
| 3) |  | пороки сердца |
| 4) |  | нарушения сердечного ритма |
| 5) |  | повышение давления в аорте или легочной артерии |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №450** | | |
| В развитии отека легких при гипертоническом кризе ведущую роль играют: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | уровень артериальной гипертензии |
| 2) |  | уровень легочной гипертензии |
| 3) |  | степень гиперволемии |
| 4) |  | соотношение степени поражения миокарда и уровня артериальной гипертензии |
| 5) |  | все верно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №451** | | |
| Кардиогенный шок развивается у больных с объемом пораженного миокарда: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | более 15% |
| 2) |  | более 25% |
| 3) |  | более 33% |
| 4) |  | более 40% |
| 5) |  | более 50% |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №452** | | |
| Клиническими признаками острой правожелудочковой недостаточности служат: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | набухание шейных вен и печени |
| 2) |  | одышка |
| 3) |  | положение ортопноэ |
| 4) |  | акроцианоз |
| 5) |  | диффузный цианоз |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №453** | | |
| Клиническим признаком, позволяющим дифференцировать острую и хроническую правожелудочковую недостаточность служит: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | отсутствие "теплого цианоза" |
| 2) |  | отсутствие периферических отеков |
| 3) |  | отсутствие одышки |
| 4) |  | выраженность признаков венозного застоя |
| 5) |  | выраженность болей в правом подреберье |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №454** | | |
| Клокочущее дыхание (симптом "кипящего самовара") кроме отека легких может наблюдаться при: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | тяжелой пневмонии |
| 2) |  | обострении хронического бронхита |
| 3) |  | глубокой коме с бронхореей |
| 4) |  | все верно |
| 5) |  | все неверно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №455** | | |
| Одним из наиболее постоянных симптомов и важнейших диагностических критериев отека легких и сердечной астмы является: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | упорный сухой кашель или кашель с отделением мокроты, что не приносит облегчения |
| 2) |  | отделение пенистой мокроты |
| 3) |  | чувство тяжести в груди |
| 4) |  | положение ортопноэ |
| 5) |  | возбуждение |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №456** | | |
| При кардиогенном шоке пульсовое давление: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | уменьшается |
| 2) |  | увеличивается |
| 3) |  | может не отличаться от нормального |
| 4) |  | меняется в любом направлении |
| 5) |  | в случае определения АД "по пульсу" может быть игнорировано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №457** | | |
| Часто наблюдающаяся при кардиогенном шоке невозможность измерения АД аускультативным методом Короткова обусловлена: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | уменьшением силы сердечных сокращений, вследствие чего ослабляются тоны Короткого |
| 2) |  | падением тонуса артерий, вследствие чего уменьшается способность сосудистой стенки проводить тоны Короткова |
| 3) |  | уменьшением пульсового давления, вследствие чего аускультативно не удается зафиксировать короткий промежуток существования тонов Короткова |
| 4) |  | все верно |
| 5) |  | все неверно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №458** | | |
| При отеке легких и кардиогенном шоке, осложнивших острый инфаркт миокарда, наиболее радикальным способом восстановления сократительной способности миокарда на догоспитальном этапе служит: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | полноценное обезболивание |
| 2) |  | гемодинамическая разгрузка миокарда путем уменьшения преднагрузки с помощью венозных вазодилататоров (нитраты) |
| 3) |  | использование сердечных гликозидов |
| 4) |  | использование негликозидных кардиотонических средств (допамин, добутамин, норадреналин) |
| 5) |  | восстановление коронарного кровотока с помощью системного тромболизиса |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №459** | | |
| При острой сердечной недостаточности, ассоциированной с острыми нарушениями ритма сердца антиаритмические препараты в большинстве случаев не показаны в связи с: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | возможностью отсутствия эффекта от их применения |
| 2) |  | отрицательным влиянием на сократимость миокарда большинства из них |
| 3) |  | возможностью их неблагоприятного влияния на метаболизм миокарда |
| 4) |  | обилием побочных эффектов, в частности, аритмогенный и гипотензивный |
| 5) |  | все правильно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №460** | | |
| При изолированной острой правожелудочковой недостаточности венозные вазодилататоры противопоказаны в связи с: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | возможностью развития синдрома малого выброса |
| 2) |  | отсутствием субстрата, на который может повлиять уменьшение преднагрузки |
| 3) |  | возможным аритмогенным действием |
| 4) |  | возможным ухудшением оксигенации крови в легких |
| 5) |  | возможным развитием "синдрома обкрадывания" |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №461** | | |
| Из всех эффектов лазикса (фуросемида) при отеке легких наиболее важным является: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | диуретический |
| 2) |  | венозная вазодилатация |
| 3) |  | натрийурез с уменьшением количества натрия в организме и реактивности сосудов |
| 4) |  | все верно |
| 5) |  | все неверно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №462** | | |
| Оптимальной дозой лазикса (фуросемида), вводимого в/в болюсно, при отеке легких чаще всего служит: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 20-40 мг |
| 2) |  | 40-60 мг |
| 3) |  | 60-80 мг |
| 4) |  | 80-120 мг |
| 5) |  | более 120 мг |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №463** | | |
| Противопоказанием к назначению лазикса (фуросемида) при отеке легких служит: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | гипокалиеми |
| 2) |  | гипонатриемия |
| 3) |  | гиперурикемия |
| 4) |  | артериальная гипотензия (систолическое АД менее 110 мм рт. ст.) |
| 5) |  | все верно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №464** | | |
| Основной эффект морфина, делающий его препаратом выбора при отеке легких, заключается в: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | подавлении тахипноэ и создании физического покоя пациенту |
| 2) |  | уменьшении вентиляции "вредного пространства" |
| 3) |  | снижении тахикардии за счет ваготропного действия |
| 4) |  | вазодилатации и гемодинамической разгрузке миокарда |
| 5) |  | все верно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №465** | | |
| При острой сердечной недостаточности морфин водится: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | п/к в дозе 5 мг |
| 2) |  | п/к в дозе 10 мг |
| 3) |  | в/в болюсно в дозе 5-10 мг |
| 4) |  | в/в дробно в первоначальной дозе 2-5 мг |
| 5) |  | в/в дробно в первоначальной дозе 2-5 мг с повторным введением через 10-15 минут |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №466** | | |
| Показанием к назначению в/в инфузии нитратов при отеке легких служит: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | инфаркт миокарда |
| 2) |  | артериальная гипертензия |
| 3) |  | резистентность к терапии мочегонными и наркотическими аналгетиками |
| 4) |  | применение прессорных аминов, особенно норадреналина |
| 5) |  | все верно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №467** | | |
| Противопоказаниями к в/в инфузии нитратов служат: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | некомпенсированная артериальная гипотензия и гиповолемия |
| 2) |  | перикардиальная констрикция и тампонада перикарда |
| 3) |  | массивная тромбоэмболия легочной артерии и острая изолированная правожелудочковая недостаточность |
| 4) |  | острая церебральная дисциркуляция |
| 5) |  | все верно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №468** | | |
| Перед применением прессорных аминов у больного необходимо выяснить: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | не принимает ли он антидепрессанты из группы ингибиторов МАО |
| 2) |  | не принимает ли он антидепрессанты из группы трициклических соединений |
| 3) |  | не принимает ли он фуразолидон (обладающий свойствами ингибитора МАО) |
| 4) |  | все верно |
| 5) |  | все неверно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №469** | | |
| Показанием к применению при отеке легких глюкокортикоидных гормонов служат: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | длительно сохраняющийся отек легких при стабилизированной гемодинамике |
| 2) |  | сочетание с артериальной гипотензией |
| 3) |  | необходимость повысить силу сердечных сокращений |
| 4) |  | все верно |
| 5) |  | все неверно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №470** | | |
| Полноценное обезболивание при кардиогенном шоке необходимо проводить в случаях: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | рефлекторного характера шока |
| 2) |  | особо выраженного болевого синдрома |
| 3) |  | аритмического варианта шока |
| 4) |  | истинного шока |
| 5) |  | любого клинического варианта |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №471** | | |
| Основу терапии кардиогенного шока составляют: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | мероприятия по увеличению объема циркулирующей крови и преднагрузки на сердце |
| 2) |  | усиление сократимости сердца с помощью сердечных гликозидов |
| 3) |  | усиление сократимости сердца с помощью негликозидных кардиотонических средств |
| 4) |  | усиление сократимости сердца и повышение реактивности сосудов с помощью глюкокортикоидных гормонов |
| 5) |  | все верно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №472** | | |
| В случаях отсутствия противопоказаний к плазмозамещающей терапии при кардиогенном шоке скорость введения коллоидов должна составлять: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 200 мл за 10 мин с повторным введением аналогичной дозы до достижения систолического АД 100 мм рт. ст. |
| 2) |  | 100 мл за 10 мин с повторным введением аналогичной дозы до достижения систолического АД 100 мм рт. ст. |
| 3) |  | 50 мл болюсно каждые 5 мин до достижения систолического АД 100 мм рт. ст. |
| 4) |  | 100 мл болюсно с повторным введением аналогичной дозы каждые 5 мин до достижения систолического АД 100 мм рт. ст. |
| 5) |  | 100 мл болюсно с повторным введением 50 мл каждые 5 мин до достижения систолического АД 100 мм рт. ст. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №473** | | |
| В случаях показаний к терапии изотоническим р-ром хлорида натрия при кардиогенном шоке скорость его введения должна составлять: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 200 мл за 10 мин с повторным введением аналогичной дозы при отсутствии эффекта или осложнений |
| 2) |  | 100 мл за 10 мин с повторным введением аналогичной дозы при отсутствии эффекта или осложнений |
| 3) |  | 50 мл болюсно каждые 5 мин при отсутствии эффекта или осложнений |
| 4) |  | 100 мл болюсно с повторным введением аналогичной дозы каждые 5 мин при отсутствии эффекта или осложнений |
| 5) |  | 100 мл болюсно с повторным введением 50 мл каждые 5 мин при отсутствии эффекта или осложнений |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №474** | | |
| Показанием к быстрому введению изотонического р-ра натрия хлорида при кардиогенном шоке служат: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | отсутствие застойной сердечной недостаточности |
| 2) |  | отсутствие гиперволемии |
| 3) |  | указания на существенные потери жидкости и электролитов перед развитием заболевания |
| 4) |  | отсутствие нарушений ритма |
| 5) |  | наличие развернутой клинической картины шока |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №475** | | |
| Противопоказанием к проведению плазмозамещающей терапии при кардиогенном шоке служат: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | большой объем поражения миокарда или наличие обширных рубцовых полей |
| 2) |  | наличие застойной сердечной недостаточности и/или гиперволемии |
| 3) |  | аритмогенный характер кардиогенного шока |
| 4) |  | рефлекторный характер кардиогенного шока |
| 5) |  | все верно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №476** | | |
| По своим эффектам реополиглюкин отличается от полиглюкина: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | более высокой осмотической активностью и, соответственно, большей способностью мобилизовать жидкость |
| 2) |  | более выраженной гемодилюцией и, соответственно, более высокими реологическими свойствами |
| 3) |  | большей степенью накопления препарата в перевазальном пространстве и, соответственно, большей выраженностью перевазального отека |
| 4) |  | большой скоростью почечной фильтрации, создающей высокую концентрацию декстрана в канальцах, что обусловливает нефротоксический эффект |
| 5) |  | все верно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №477** | | |
| Показанием к терапии негликозидными кардиотоническими средствами (прессорными аминами) при кардиогенном шоке служит: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | сочетание кардиогенного шока с острой застойной сердечной недостаточностью |
| 2) |  | развитие кардиогенного шока на фоне хронической застойной сердечной недостаточности |
| 3) |  | отсутствие эффекта или появление осложнений от плазмозамещающей терапии |
| 4) |  | гиперволемия |
| 5) |  | все верно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №478** | | |
| При острой сердечной недостаточности гепарин показан для: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | коррекции микроциркуляторных нарушений |
| 2) |  | профилактики ДВС синдрома |
| 3) |  | улучшения коронарного кровотока |
| 4) |  | коррекции побочных эффектов применяющихся лекарственных средств |
| 5) |  | все верно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №479** | | |
| Наиболее частой причиной и источником эмболизации ветвей легочной артерии является Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Тромбофлебит поверхностных вен нижних конечностей |
| 2) |  | Тромбофлебит поверхностных вен верхних конечностей |
| 3) |  | Тромбоз глубоких вен нижних конечностей |
| 4) |  | Тромбы правых отделов сердца при сердечной недостаточности и перерастяжении правого желудочка |
| 5) |  | Варикозное расширение вен нижних конечностей |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №480** | | |
| Предрасполагающими факторами к тромбоэмболии могут быть Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Ожирение |
| 2) |  | Длительная неподвижность |
| 3) |  | Злокачественные новообразования и лейкозы |
| 4) |  | Операции на тазовых органах или нижних отделах брюшной полости |
| 5) |  | Все вышеперечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №481** | | |
| Развитию ТЭЛА способствуют Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Застойная сердечная недостаточность |
| 2) |  | Мерцательная аритмия |
| 3) |  | Длительное пребывание на постельном режиме |
| 4) |  | Беременность |
| 5) |  | Все вышеперечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №482** | | |
| Риск применения эстроген-содержащих препаратов женщинами старше 35 лет связан с: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Угрозой забеременеть |
| 2) |  | Повышением вероятности тератогенеза |
| 3) |  | Вирилизацией |
| 4) |  | Риском венозных тромбозов |
| 5) |  | Все вышеперечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №483** | | |
| Клинические признаки, заставляющие предполагать тромбоэмболию легочных артерий - все, кроме: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Острое появление одышки |
| 2) |  | Внезапное повышение артериального давления |
| 3) |  | Острое появление тахикардии |
| 4) |  | Гипотония |
| 5) |  | Боль в грудной клетке |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №484** | | |
| Возможные ЭКГ-признаки ТЭЛА: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Признаки перегрузки правого предсердия (высокий заостренный зубец P в отведениях II, III, aVF) |
| 2) |  | Синдром Мак-Джина-Уайта - глубокий зубец S в I отведении, глубокий зубец Q |
| 3) |  | Отрицательный зубец Т в III отведении с возможным подъемом сегмента SТ |
| 4) |  | Неполная блокада правой ножки пучка Гиса) |
| 5) |  | Возможно все вышеперечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №485** | | |
| Наиболее чувствительный и специфичный метод диагностики ТЭЛА из нижеперечисленных: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | ЭКГ |
| 2) |  | Рентген органов грудной клетки |
| 3) |  | Эхокардиография |
| 4) |  | Сцинтиграфия легких |
| 5) |  | Все методы одинаково чувствительны и специфичны |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №486** | | |
| Основные направления терапии ТЭЛА на догоспитальном этапе: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Купирование болевого синдрома |
| 2) |  | Профилактика продолженного тромбоза в легочных артериях и повторных эпизодов ТЭЛА |
| 3) |  | Улучшение микроциркуляции |
| 4) |  | Симптоматическая терапия (коррекция правожелудочковой недостаточности, артериальной гипотензии, гипоксии, купирование бронхоспазма) |
| 5) |  | Все вышеперечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №487** | | |
| На догоспитальном этапе при подозрении на ТЭЛА не применяют Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Наркотические аналгетики |
| 2) |  | Ненаркотические аналгетики |
| 3) |  | Гепарин |
| 4) |  | Добутамин |
| 5) |  | Нитроглицерин |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №488** | | |
| Препарат выбора для купирования болевого синдрома и одышки при ТЭЛА: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Сульфокамфокаин |
| 2) |  | Димедрол |
| 3) |  | Морфин |
| 4) |  | Трамал |
| 5) |  | Анальгин |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №489** | | |
| Оптимальный способ введения морфина для купирования болевого синдрома и одышки при подозрении на ТЭЛА Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Внутримышечный |
| 2) |  | Внутривенный |
| 3) |  | Подкожный |
| 4) |  | Внутривенный дробный |
| 5) |  | Пероральный |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №490** | | |
| После применения наркотических аналгетиков обычно не бывает: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Артериальной гипотензии |
| 2) |  | Угнетения дыхания |
| 3) |  | Повышения артериального давления |
| 4) |  | Рвоты |
| 5) |  | Брадикардии |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №491** | | |
| Противопоказания к применению наркотических аналгетиков Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | "Острый живот" |
| 2) |  | Бронхиальная астма |
| 3) |  | Судорожный синдром |
| 4) |  | Острая алкогольная интоксикация |
| 5) |  | Все вышеперечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №492** | | |
| Для купирования плевральной боли при плевральной боли у больных с инфарктной пневмонией наиболее целесообразно введение Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Промедола |
| 2) |  | Морфина |
| 3) |  | Омнопона |
| 4) |  | Анальгина |
| 5) |  | Трамала |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №493** | | |
| Противопоказания к применению анальгина: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Выраженные нарушения функции почек |
| 2) |  | Выраженные нарушения функции печени |
| 3) |  | Заболевания крови (гранулоцитопения) |
| 4) |  | Повышенная чувствительность к препарату |
| 5) |  | Все вышеперечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №494** | | |
| Выживаемость пациентов при инфаркте легкого напрямую зависит от возможности раннего применения Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Аналгетиков |
| 2) |  | Мочегонных средств |
| 3) |  | Антиагрегантов |
| 4) |  | Антикоагулянтов |
| 5) |  | Эуфиллина |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №495** | | |
| Применение гепарина при ТЭЛА не приводит к Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Лизированию тромба |
| 2) |  | Торможению тромботического процесса |
| 3) |  | Торможению нарастания тромба дистальнее и проксимальнее эмбола |
| 4) |  | Уменьшению спазма легочных артериол и бронхиол |
| 5) |  | Профилактике рецидивов ТЭЛА |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №496** | | |
| Противопоказанием к применению гепарина при подозрении на ТЭЛА не является: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Геморрагический инсульт |
| 2) |  | Кровохарканье |
| 3) |  | Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки |
| 4) |  | Инфекционный эндокардит |
| 5) |  | Тяжелое поражение печени и почек |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №497** | | |
| Противопоказанием к применению гепарина при подозрении на ТЭЛА не является: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Подозрение на острый панкреатит |
| 2) |  | Подозрение на расслаивающую аневризму аорты |
| 3) |  | Выраженный бронхоспазм |
| 4) |  | Подозрение на острый перикардит |
| 5) |  | Высокая неконтролируемая артериальная гипертензия (200/120 мм рт. ст. и выше) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №498** | | |
| Летальность при ТЭЛА снижает раннее применение Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Ненаркотических анальгетиков |
| 2) |  | Наркотических анальгетиков |
| 3) |  | Прямых антикоагулянтов |
| 4) |  | Эуфиллина |
| 5) |  | Реополиглюкина |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №499** | | |
| Механизм действия эуфиллина при ТЭЛА Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Снижает давление в легочной артерии |
| 2) |  | Антиагрегантные свойства |
| 3) |  | Бронходилатирующее действие |
| 4) |  | Все выше перечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №500** | | |
| Побочные эффекты эуфиллина Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Резкое падение АД |
| 2) |  | Сердцебиение, нарушения ритма сердца, боль в области сердца |
| 3) |  | Тошнота, рвота, диарея |
| 4) |  | Головная боль, головокружение, тремор, судороги |
| 5) |  | Все вышеперечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №501** | | |
| Противопоказания к применению эуфиллина: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Судорожный синдром |
| 2) |  | Острейшая фаза инфаркта миокарда |
| 3) |  | Артериальная гипотензия |
| 4) |  | Пароксизмальная тахикардия |
| 5) |  | Все вышеперечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №502** | | |
| Для пневмонии не характерно: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | притупление перкуторного звука |
| 2) |  | лихорадка |
| 3) |  | влажные звонкие хрипы |
| 4) |  | ослабление дыхания |
| 5) |  | сухие свистящие хрипы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №503** | | |
| Для пневмонии характерны: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | кашель, боли в груди, лихорадка, одышка |
| 2) |  | похудание, кашель, кровохарканье |
| 3) |  | боли в груди, удушье |
| 4) |  | слабость, потливость, насморк, повышение температуры |
| 5) |  | все перечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №504** | | |
| Для очаговой пневмонии наиболее характерно: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | мелкопузырчатые звонкие хрипы |
| 2) |  | ослабление дыхания |
| 3) |  | амфорическое дыхание |
| 4) |  | сухие свистящие хрипы на выдохе |
| 5) |  | рассеянные сухие хрипы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №505** | | |
| Осложнения пневмонии: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | эрозивный гастрит |
| 2) |  | экссудативный плеврит |
| 3) |  | правожелудочковая недостаточность |
| 4) |  | анемия |
| 5) |  | все вышеперечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №506** | | |
| Для очаговой пневмонии характерно: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | дыхательная недостаточность |
| 2) |  | бронхообструкция |
| 3) |  | инфильтрация участка легочной ткани на рентгенограмме |
| 4) |  | затрудненный выдох |
| 5) |  | тромбозы ветвей легочной артерии |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №507** | | |
| Для пневмонии средней степени тяжести характерно: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | абсцедирование |
| 2) |  | ЧДД до 40 в мин |
| 3) |  | гипотония |
| 4) |  | умеренно выраженная интоксикация |
| 5) |  | лейкопения |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №508** | | |
| Для тяжелой пневмонии характерно Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | высокая лихорадка |
| 2) |  | ЧДД до 40 в мин |
| 3) |  | лейкоцитоз с резким палочкоядерным сдвигом |
| 4) |  | выраженная интоксикация |
| 5) |  | все перечисленное верно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №509** | | |
| Для какой пневмонии характерна "ржавая" мокрота? Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | крупозной |
| 2) |  | атипичной |
| 3) |  | стафилококковой |
| 4) |  | фридлендеровской |
| 5) |  | вызванной синегнойной палочкой |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №510** | | |
| Для какой пневмонии характерна мокрота, по консистенции похожая на "черносмородиновое желе"? Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | крупозной |
| 2) |  | фридлендеровской |
| 3) |  | атипичной |
| 4) |  | стафилококковой |
| 5) |  | абсцедирующей |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №511** | | |
| У больного жалобы на повышение температуры, ознобы. При осмотре определяется притупление перкуторного звука, влажные звонкие хрипы, крепитация. Предполагаемый диагноз: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | лобарная пневмония |
| 2) |  | эмфизема легких |
| 3) |  | пневмосклероз |
| 4) |  | обострение хронического бронхита |
| 5) |  | бронхоэктатическая болезнь |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №512** | | |
| У больного 22-х лет внезапно появился озноб, повышение температуры до 38,3&degС, боли в правом боку при дыхании, эпизод кровохарканья. Перкуторно от 3-го межреберья спереди и от середины межлопаточного пространства сзади - притупление перкуторного звука, там же - аускультативно дыхание ослабленное, выслушиваются единичные мелкопузырчатые хрипы. Вероятный диагноз? Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | очаговая пневмония |
| 2) |  | крупозная пневмония |
| 3) |  | хронический бронхит |
| 4) |  | экссудативный плеврит |
| 5) |  | гидроторакс при хронической сердечной недостаточности |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №513** | | |
| Больной 23-х лет, страдающий наркоманией, поступил в больницу с жалобами на лихорадку, ознобы, поты, одышку, кровохарканье. При обследовании выявлена правосторонняя нижнедолевая пневмония, систолический шум над нижней частью грудины и над верхушкой сердца, гепато- и спленомегалия, нормохромная анемия, воспалительные изменения крови. Предварительный диагноз? Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | сепсис |
| 2) |  | крупозная пневмония |
| 3) |  | инфекционный эндокардит |
| 4) |  | гепатит |
| 5) |  | острый лейкоз |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №514** | | |
| К осложнениям пневмонии относятся Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | абсцедирование |
| 2) |  | экссудативный плеврит |
| 3) |  | респираторный дистресс синдром |
| 4) |  | все перечисленное |
| 5) |  | ничего из перечисленного |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №515** | | |
| Жидкость в плевральной полости может быть при: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | пневмонии |
| 2) |  | туберкулезе |
| 3) |  | раке легкого |
| 4) |  | застойной сердечной недостаточности |
| 5) |  | все перечисленные |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №516** | | |
| Больная 65 лет госпитализирована с жалобами на субфебрильную температуру, сухой кашель, одышку при движениях, кровохарканье, боли в левой половине грудной клетки при кашле и глубоком вдохе, похудание. Ухудшение состояния в течение 2-х месяцев. При обследовании в приемном отделении выявлен левосторонний гидроторакс, нормохромная анемия, ускоренная СОЭ. Вероятный диагноз? Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | пневмония |
| 2) |  | рак легкого |
| 3) |  | туберкулез легких |
| 4) |  | В12-дефицитная анемия |
| 5) |  | ИБС с застойной сердечной недостаточностью |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №517** | | |
| Больной В., 54 года, 25 лет злоупотребляет алкоголем. Заболел остро: температура тела повысилась до 39&degС, появился кашель с вязкой мокротой, сильные боли в правой половине грудной клетки и правом подреберье. Пульс 96 уд. в 1 мин. Тоны сердца приглушены. Частота дыхания 27 в 1 мин. Справа под лопаткой участок мелкопузырчатых влажных хрипов. На рентгенограмме: затемнение в нижней доли правого легкого. Какой предполагаемый диагноз? Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | рак легкого |
| 2) |  | пневмония |
| 3) |  | обострение калькулезного холецистита |
| 4) |  | обострение панкреатита |
| 5) |  | ОРВИ |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №518** | | |
| У больного грудная клетка нормальной формы, смещения средостения нет, тупой звук при перкуссии, звонкие влажные хрипы и отчетливая крепитация. Ваш диагноз: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | лобарная пневмония |
| 2) |  | эмфизема легких |
| 3) |  | пневмоторакс |
| 4) |  | бронхоэктазы |
| 5) |  | рак легкого |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №519** | | |
| Укажите основной (постоянный) диагностический признак пневмонии: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | притупление перкуторного звука |
| 2) |  | бронхиальное дыхание в месте притупления |
| 3) |  | лихорадка |
| 4) |  | звонкие мелкопузырчатые хрипы |
| 5) |  | ослабление дыхания |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №520** | | |
| При какой патологии обычно выслушиваются влажные хрипы в легких? Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | пневмоторакс |
| 2) |  | пневмония |
| 3) |  | плевральный выпот |
| 4) |  | рак легкого |
| 5) |  | эмфизема легких |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №521** | | |
| Больной 50 лет, алкоголик, с тяжелым кариесом зубов. В течение 2 недель отмечает слабость, боли в грудной клетке справа, повышение температуры до 39&degС, кашель с гнойной мокротой. Дома принимал жаропонижающие препараты (аспирин). На рентгенограмме полость 3 см в диаметре в верхней доле справа, наполненная жидкостью. Наиболее вероятный диагноз: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | бронхоэктазы |
| 2) |  | абсцесс |
| 3) |  | инфаркт легкого |
| 4) |  | рак легкого |
| 5) |  | туберкулез |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №522** | | |
| К острым аллергозам не относятся Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Крапивница |
| 2) |  | Отек Квинке |
| 3) |  | Анафилактический шок |
| 4) |  | Аллергический ринит |
| 5) |  | Сывороточная болезнь |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №523** | | |
| Острые аллергические заболевания могут развиться при воздействии Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Ингаляционных аллергенов жилищ |
| 2) |  | Эпидермальных аллергенов |
| 3) |  | Пыльцевых аллергенов |
| 4) |  | Пищевых аллергенов |
| 5) |  | Все вышеперечисленное верно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №524** | | |
| Острые аллергические заболевания могут развиться при воздействии Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Лекарственных средств |
| 2) |  | Эпидермальных аллергенов |
| 3) |  | Антигенов паразитов |
| 4) |  | При ужалении и укусах насекомых |
| 5) |  | Все вышеперечисленное верно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №525** | | |
| К легким аллергическим реакциям не относят Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Аллергический ринит |
| 2) |  | Круглогодичный аллергический конъюнктивит |
| 3) |  | Сезонный аллергический конъюнктивит |
| 4) |  | Крапивницу |
| 5) |  | Генерализованную крапивницу |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №526** | | |
| К жизнеугрожающим состояниям относят Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Тяжелый приступ бронхиальной астмы (астматический статус) |
| 2) |  | Анафилактический шок |
| 3) |  | Отек Квинке в области гортани |
| 4) |  | Острый стеноз гортани |
| 5) |  | Все вышеперечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №527** | | |
| К клиническим проявлениям аллергического ринита не относят: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Затруднение носового дыхания или заложенность носа |
| 2) |  | Осиплость голоса, удушье |
| 3) |  | Отек слизистой оболочки носа |
| 4) |  | Выделение обильного водянистого слизистого секрета |
| 5) |  | Чихание |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №528** | | |
| Отек Квинке может поражать: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Кожу губ, щек, век, лба, волосистой части головы, кистей, стоп |
| 2) |  | Суставы |
| 3) |  | Слизистую оболочку гортани |
| 4) |  | Слизистые оболочки желудочно-кишечного тракта |
| 5) |  | Все вышеперечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №529** | | |
| Возможные проявления отека Квинке с поражением слизистой оболочки гортани: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Кашель |
| 2) |  | Осиплость голоса |
| 3) |  | Удушье |
| 4) |  | Стридорозное дыхание |
| 5) |  | Все вышеперечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №530** | | |
| К признакам жизнеугрожающего состояния при аллергической реакции не относят: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Стридор |
| 2) |  | Выраженную одышку, удушье |
| 3) |  | Артериальную гипертензию |
| 4) |  | Потерю сознания |
| 5) |  | Шок |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №531** | | |
| Для прекращения дальнейшего поступления в организма предполагаемого аллергена не используют Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Наложение жгута выше места инъекции или укуса насекомого |
| 2) |  | Прикладывание к месту инъекции льда |
| 3) |  | Прикладывание к месту инъекции грелки с горячей водой |
| 4) |  | Обкалывание и инфильтрацию места инъекции или укуса адреналином |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №532** | | |
| Введение антигистаминных препаратов на догоспитальном этапе не показано при: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Аллергическом рините |
| 2) |  | Астматическом статусе |
| 3) |  | Аллергическом конъюнктивите |
| 4) |  | Крапивнице |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №533** | | |
| Препарат выбора при анафилактическом шоке: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Адреналин |
| 2) |  | Преднизолон |
| 3) |  | Хлористый кальций |
| 4) |  | Димедрол |
| 5) |  | Лоратадин |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №534** | | |
| Препарат выбора при отеке Квинке: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Эуфиллин |
| 2) |  | Преднизолон |
| 3) |  | Хлористый кальций |
| 4) |  | Димедрол |
| 5) |  | Лоратадин |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №535** | | |
| Комбинирование глюкокортикоидов и антигистаминных средств целесообразно при Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Крапивнице |
| 2) |  | Аллергическом рините |
| 3) |  | Аллергическом конъюнктиките |
| 4) |  | Отеке Квинке |
| 5) |  | Всех вышеперечисленных состояниях |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №536** | | |
| К побочным эффектам адреналина не относится: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Тахикардия и аритмии |
| 2) |  | Бронхоспазм |
| 3) |  | Повышение артериального давления |
| 4) |  | Задержка мочи у мужчин, страдающих доброкачественной гиперплазией предстательной железы |
| 5) |  | Повышение уровня сахара в крови у больных сахарным диабетом |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №537** | | |
| К побочным эффектам системных глюкокортикодов не относится: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Артериальная гипертензия |
| 2) |  | Возбуждение |
| 3) |  | Язвенные кровотечения |
| 4) |  | Потеря массы тела |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №538** | | |
| Кома является угрожающим для жизни состоянием из-за Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | утраты способности к саморегуляции и поддержанию гомеостаза |
| 2) |  | потери сознания |
| 3) |  | отсутствия реакции на внешние раздражители |
| 4) |  | нарушения жизненно важных функций |
| 5) |  | все верно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №539** | | |
| Как отдельные варианты оглушения соответствуют различным степеням глубины коматозных состояний по шкале Глазго-Питсбург? Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | по шкале Глазго-Питсбург можно различить только сопор и кому |
| 2) |  | по шкале Глазго-Питсбург харошо различаются прекома и кома |
| 3) |  | все варианты оглушения имеют четко очерченные количественные границы по шкале Глазго-Питсбург |
| 4) |  | варианты оглушения не имеют четко определенных патогенетических и клинических характеристик и не могут быть ранжированы по шкале Глазго-Питсбург |
| 5) |  | варианты оглушения не имеют четко определенных патогенетических и клинических характеристик, но могут быть ранжированы по шкале Глазго-Питсбург |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №540** | | |
| Из всех наблюдающихся на догоспитальном этапе осложнений ком наиболее опасными являются: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | гипертермия |
| 2) |  | нарушения гемодинамики |
| 3) |  | нарушения дыхания |
| 4) |  | рвота |
| 5) |  | острая задержка мочи |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №541** | | |
| Гипогликемическая кома диагногстируется на основании: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | анамнестических указаний на применение сахароснижающих средств и нарушения режима питания или увеличения физической нагрузки |
| 2) |  | острого начала |
| 3) |  | наличия предвестников в виде возбуждения, слабости, ощущения дрожи во всем теле, сердцебиения, острого чувства голода |
| 4) |  | типичной клинической картины ? бледности, потливости, мышечного гипертонуса и судорог, брадикардии |
| 5) |  | ретроспективного анализа эффективности в/в введения концентрированного раствора глюкозы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №542** | | |
| Для достоверного диагноза гипергликемической комы достаточно: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | указания на наличие сахарного диабета и грубых погрешностей в диете |
| 2) |  | признаков дегидратации |
| 3) |  | выявления гипергликемии |
| 4) |  | наличия "запаха ацетона" |
| 5) |  | сочетания указаний на интенсивные боли в животе перед потерей сознания с лихорадкой и признаками дегидратации при осмотре |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №543** | | |
| Диагностика алиментарно-дистрофической (голодной) комы основывается на: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | анализе всей клинической картины, включая такие кардинальные симптомы, как шелушащаяся кожа с бледно-желтушным оттенком, атрофия мышц, гипотермия |
| 2) |  | выявлении гипогликемии |
| 3) |  | выявление кетоацидоза |
| 4) |  | выявления сочетания гипогликемии с кетоацидозом |
| 5) |  | выявления характерных клинических симптомов с соответствующими признаками нарушения обмена веществ |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №544** | | |
| Для цереброваскулярной комы не характерны: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | менингеальные знаки |
| 2) |  | вегетативные нарушения |
| 3) |  | расстройства дыхания |
| 4) |  | гемодинамические расстройства |
| 5) |  | очаговая симптоматика |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №545** | | |
| При алкогольной коме решающим диагностическим признаком служит: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | длительный алкогольный анамнез |
| 2) |  | постепенное развитие |
| 3) |  | запах алкоголя |
| 4) |  | запах "перегара" |
| 5) |  | одного такого признаки не существует |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №546** | | |
| Диагноз опиатной комы ставится на основании: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | указаний на употребление наркотических веществ |
| 2) |  | обнаружения "дорожки наркомана" |
| 3) |  | нарушений дыхания |
| 4) |  | брадикардии и точечного зрачка |
| 5) |  | комплексной оценки анамнеза и клинической картины |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №547** | | |
| Для травматической комы не обязательно: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | указание на травму |
| 2) |  | наличие менингеальных знаков |
| 3) |  | присутствие очаговой симптоматики |
| 4) |  | выявление брадикардии |
| 5) |  | все верно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №548** | | |
| Основным патогенетическим механизмом теплового удара (гипертермической комы) служит: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | гипертермия |
| 2) |  | обезвоживание |
| 3) |  | эксикоз и гипонатриемия |
| 4) |  | все верно |
| 5) |  | все неверно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №549** | | |
| При надпочечниковой (гипокортикоидной) коме наиболее опасным проявлением, обусловливающим быстрое наступление смерти, служит: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | гипокалиемия |
| 2) |  | гиперкалиемия |
| 3) |  | гиперкалиемия и гипонатриемия |
| 4) |  | острая сердечно-сосудистая недостаточность |
| 5) |  | судорожный синдром |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №550** | | |
| Из приведенных ниже утверждений для эклампсической комы неверно: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | возникает у беременных и родильниц |
| 2) |  | развивается после судорожного синдрома |
| 3) |  | развивается после периода преэклампсии различной длительности |
| 4) |  | проявляется в частности артериальной гипертензией |
| 5) |  | артериальная гипертензия сочетается с брадикардией |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №551** | | |
| Из приведенных ниже утверждений для эпилептической комы обязательно: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | развивается у лиц с черепно-мозговой травмой в анамнезе |
| 2) |  | характерно наличие у больного хронической алкогольной интоксикации |
| 3) |  | возникает в состоянии похмельного синдрома |
| 4) |  | развитию судорог предшествует период ауры |
| 5) |  | все неверно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №552** | | |
| Противопоказанием к госпитализации при коме служит: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | развитие комы в финале тяжелого соматического заболевания (поражения печени, почек и др) |
| 2) |  | наличие тяжелых сопутствующих соматических и неврологических заболеваний, ухудшающих прогноз |
| 3) |  | усугубление состояния развитием синдрома полиорганной недостаточности |
| 4) |  | трансформация коматозного в агональное состояние |
| 5) |  | все неверно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №553** | | |
| Среди всех задач при оказании неотложной помощи больным, находящимся в коматозном состоянии, в качестве первоочередной выступает: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | борьба с гипогликемией |
| 2) |  | обеспечение адекватной перфузии тканей |
| 3) |  | борьба с гипоксией путем ингаляции кислорода |
| 4) |  | борьба с отеком мозга |
| 5) |  | восстановление и поддержание адекватной вентиляции легких |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №554** | | |
| При артериальной гипертензии снижение АД проводится: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | до привычных для больного цифр АД |
| 2) |  | до возрастной нормы |
| 3) |  | до уровня 150-160/80-90 мм рт. ст. |
| 4) |  | до уровня, превышающего привычные цифры на 15-20 мм рт. ст. |
| 5) |  | снижение АД не проводится |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №555** | | |
| Препаратом выбора для коррекции артериальной гипертензии при коме служит: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | нифедипин (коринфар, кордафлекс и др.) с/л |
| 2) |  | фуросемид (лазикс) в/в |
| 3) |  | дибазол в/м или в/в |
| 4) |  | магния сульфат в/м |
| 5) |  | магния сульфат в/в |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №556** | | |
| На догоспитальном этапе при коматозном состоянии в большинстве случаев необходимо ограничить инфузии: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 5% р-ра глюкозы и 0,9% р-ра натрия хлорида |
| 2) |  | декстрана 40 (реополиглюкина) |
| 3) |  | декстрана 70 (полиглюкина) |
| 4) |  | все верно |
| 5) |  | все неверно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №557** | | |
| "Правило трех катетеров" на догоспитальном этапе: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | невыполнимо |
| 2) |  | выполняется с ограничениями |
| 3) |  | выполняется лишь частично |
| 4) |  | выполняется полностью |
| 5) |  | должно быть адаптировано к специфическим условиям |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №558** | | |
| В каких случаях введению в качестве диагностического и лечебного средства концентрированного раствора глюкозы может не предшествовать введение тиамина: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | высокая артериальная гипертензия |
| 2) |  | уверенность в отсутствии длительного голодания или злоупотребления алкоголем |
| 3) |  | отсутствие возможности введения тиамина |
| 4) |  | кома в сочетании с острым инфарктом миокарда |
| 5) |  | непереносимость витамина В6 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №559** | | |
| Диагностическое применение налоксона при коматозном состоянии мало информативно в связи с: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | возможностью ложноположительной реакции при отравлении этанолом |
| 2) |  | возможностью ложноположительной реакции при передозировке бензодиазепинов |
| 3) |  | возможностью ложноположительной реакции при передозировке барбитуратов |
| 4) |  | все верно |
| 5) |  | все неверно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №560** | | |
| Использование осмотических диуретиков для борьбы с отеком мозга при комах ограничено в случаях: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | гиперосмолярности крови; |
| 2) |  | эксикоза |
| 3) |  | невозможности исключения внутричерепного кровотечения |
| 4) |  | все верно |
| 5) |  | все неверно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №561** | | |
| Эффективность глюкокортикоидных гормонов для борьбы с отеком мозга доказана в случаях, когда отек связан с: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | повышенной проницаемостью сосудов |
| 2) |  | реактивным воспалением |
| 3) |  | гипонатриемией |
| 4) |  | опухолью мозга |
| 5) |  | все верно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №562** | | |
| Фуросемид не показан для борьбы с отеком мозга в связи с ухудшением перфузии мозга из-за: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | гемоконцентрации и ухудшения реологических свойств крови |
| 2) |  | венодилатации и ухудшения венозного оттока |
| 3) |  | снижения АД |
| 4) |  | усугубления гипонатриемии |
| 5) |  | все верно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №563** | | |
| При гипергликемии проведение инсулинотерапии на догоспитальном этапе недопустимо в связи с: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | отсутствием возможности контроля гликемии |
| 2) |  | побочными эффектами инсулина |
| 3) |  | возможностью усиления имеющейся гипокалиемии |
| 4) |  | наличием некорригированной гипонатриемии, которая при отсутствии гипергликемии закономерно приводит к отеку мозга |
| 5) |  | все верно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №564** | | |
| При коматозных состояниях недопустимо применение: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | средств, угнетающих ЦНС |
| 2) |  | средств, возбуждающих ЦНС |
| 3) |  | петлевых диуретиков |
| 4) |  | ноотропных средств |
| 5) |  | верно 1, 2 и 3 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №565** | | |
| При коматозных состояниях, осложненных судорожным синдромом, показано применение диазепама, поскольку: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | судорожный синдром в этих случаях представляет большую опасность, чем применение диазепама |
| 2) |  | диазепам уменьшает потребность мозговой ткани в кислороде |
| 3) |  | диазепам обладает центральным миорелаксирующим эффектом |
| 4) |  | диазепам уменьшает потребность миокарда в кислороде |
| 5) |  | все верно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №566** | | |
| При коматозных состояниях, осложненных рвотой, показано применение церукала, а не диазепама, поскольку: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | рвота (при недопущении аспирации) менее опасна, чем судороги |
| 2) |  | рвота (при недопущении аспирации) менее опасна, чем диазепам |
| 3) |  | церукал обеспечивает достаточную эффективность при большей безопасности |
| 4) |  | церукал не обладает побочными эффектами, опасными при коме |
| 5) |  | все верно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №567** | | |
| Ноотропные препараты противопоказаны при: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | комах, не связанных с сосудистой патологией |
| 2) |  | длительном течении комы |
| 3) |  | оказании помощи на догоспитальном этапе |
| 4) |  | нарушениях сознания глубже поверхностного сопора |
| 5) |  | все неверно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №568** | | |
| При наличии показаний доза пирацетама (ноотропила): Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | может быть ограничена 2 г |
| 2) |  | не должна превышать 6 г |
| 3) |  | должна составлять 6-12 г |
| 4) |  | должна составлять 20 и более г |
| 5) |  | зависит от конкретной клинической ситуации |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №569** | | |
| При эклампсической коме терапии направлена на: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | восстановление реологических свойств крови и дегидратацию |
| 2) |  | восстановление реологических свойств крови и снижение АД |
| 3) |  | восстановление реологических свойств крови, снижение АД и дегидратацию |
| 4) |  | восстановление реологических свойств крови, снижение АД, дегидратацию и борьбу с судорогами |
| 5) |  | восстановление реологических свойств крови, снижение АД и борьбу с судорогами |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №570** | | |
| Клонико-тонические судоpоги, наpастающая в/чеpепная гипеpтензия, общ. цианоз, наpушение дыхания и сеpд. деятельности,pезкие пеpепады АД, непpоизвольный стул, патологические pефлексы, потеpя сознания, пиpамид. знаки, опистотонус хаpактеpны для: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | нейpотоксикоза |
| 2) |  | столбняка |
| 3) |  | ботулизма |
| 4) |  | ущемление ствола мозга |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №571** | | |
| Клонико-тонические судоpоги, потеpя сознания, пpикус языка, неpедко непpоизвольное мочеиспускание,последующий сон, pетpогpадная амнезия хаpактеpны для: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | истеpии |
| 2) |  | спазмофилии |
| 3) |  | столбняка |
| 4) |  | эпилептического пpипадка |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №572** | | |
| Усиление одышки,появление и наpастание цианоза,симметpичное наpастание мелкопузыpчатых влажных хpипов в легких свидетельствуют о pазвитии: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | кpуппозной пневмонии |
| 2) |  | гpиппа |
| 3) |  | отека легких |
| 4) |  | паpалича диафpагмы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №573** | | |
| Клиника гипеpгликемической комы: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | быстpое начало, кожа влажная, дыхание Чейнстокса |
| 2) |  | частое дыхание, боли в животе не купиpующиеся после лечения |
| 3) |  | начало постепенное, pвота, кожа сухая, запах ацетона изо pта больного |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №574** | | |
| Hеотложная помощь пpи повешании: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | обеспечить пpоходимость дыхательных путей, непpямой массаж сеpдца, искусственная вентиляция легких |
| 2) |  | интубация тpахеи, ведение сеpдечных пpепаpатов, подключичная катетеpизация |
| 3) |  | тpахеостомия, непpямой массаж сеpдца, дегидpатационная теpапия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №575** | | |
| Hеотложная помощь пpи утоплении: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | искусственная вентиляция легких, непpямой массаж сеpдца, сpочная госпитализация |
| 2) |  | обеспечить пpоходимость дыхательных путей, непpямой массаж сеpдца, искусственная вентиляция легких |
| 3) |  | освободить дыхательные пути, удалить воду из легких, искусственная вентиляция легких, непpямой массаж сеpдца, госпитализация |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №576** | | |
| Для диффдиагностики комы пpи сахаpном диабете применяют: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | инсулин |
| 2) |  | глюкозу |
| 3) |  | адpеналин |
| 4) |  | коpдиамин |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №577** | | |
| Сколько минут в естественных условиях продолжается состояние клинической смеpти? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 7 - 10 минут |
| 2) |  | 3 - 5 минут |
| 3) |  | 15 - 20 минут |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №578** | | |
| Пpостейшие pеанимационные меpопpиятия(сеpдечно-легочная pеанимация) с целью выведения постpадавшего из состояния клинической смеpти Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | введение в/в сеpдечных и сосудистых сpедств |
| 2) |  | согpевание постpадавшего, введение в/в сеpдечных и сосудистых сpедств, введение 5-10 мл 10 % pаствоpа хлоpида кальция |
| 3) |  | восстановление пpоходимости дыхательных путей, исскуственное дыхание методом активного вдувания воздуха в легкие постpадавшего, искусственное поддеpжание кpовообpащения с помощью наpужного (закpытого) массажа сеpдца |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №579** | | |
| С какой частотой надо вдувать воздух в легкие постpадавшего, чтобы обеспечить искусственное дыхание по методу "изо pта в pот" или\_\_\_"изо pта в нос"? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | в течение 1 минуты пpоизводится 6 вдуваний, у детей - 8-10 |
| 2) |  | в течение 1 минуты пpоизводится 18-20 вдуваний,у детей - 15-18 |
| 3) |  | в течение 1 минуты пpоизводится 12-15 вдуваний,у детей - 15-18 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №580** | | |
| Что может являться кpитеpием пpавильно пpоводимого наpужного (закpытого) массажа сеpдца? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | поpозовение и потепление кожных покpовов |
| 2) |  | появление pедких сеpдечных сокpащений |
| 3) |  | появление пульса на сонных и бедpенных аpтеpиях и сужение зpачков пpи каждом надавливании на гpудину |
| 4) |  | все ответы веpны |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №581** | | |
| От чего зависит тяжесть электpотpавмы? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | от силы электpического тока |
| 2) |  | от пpодолжительности воздействия на постpадавшего и величины напpяжения электpического тока |
| 3) |  | от того, какой (сухой или влажный) была кожа постpадавшего в момент получения электpотpавмы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №582** | | |
| Hеотложная помощь пpи электpотpавме, если у постpадавшего отсутствует дыхательная и сеpдечная деятельность? Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | пpиступить к в/в введению сеpдечного и сосудистых сpедств, а также сpедств, стимулиpующих дыхание |
| 2) |  | немедленно по освобождению постpадавшего от воздействия электpического тока пpиступить к искусственному дыханию и непpямому массажу сеpдца |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №583** | | |
| У постpадавшего пpоникающее pанение гpудной клетки металлической констpукцией,часть котоpой выступает из pаны. Действия вpача: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | введение обезбаливающих сpедств, немедленное извлечение металлической констpукции из pаны, наложение ассептической повязки, тpанспоpтиpовка в хиpуpгическое отделение |
| 2) |  | введение наpкотических анальгетиков,сеpдечных и сосудистых сpедств, извлечение металлической констpукции из pаны, наложение окклюзионной ассептической повязки,тpанспоpтиpовка в хиpуpгическое отделение |
| 3) |  | введение наpкотических анальгетиков,наложение ассептической повязки, посиндpомная теpапия, тpанспоpтиpовка в хиpуpгическое отделение |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №584** | | |
| Hазовите симптомы остpой лучевой болезни: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | pвота, лейкопения, агpонулоцитоз |
| 2) |  | падение АД, олигуpия, гипогликемия, панцитоз |
| 3) |  | диаpея, билиpубинемия, пойкилоцитоз |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №585** | | |
| Hазовите виды диабетической комы: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | гидpопеническая, гипоуpемическая, ацетонемическая |
| 2) |  | гипеpосмоляpная, кетоацидотическая, лактоацидотическая |
| 3) |  | энцефалопатическая, печеночно-клеточная |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №586** | | |
| Какие из симптомов пеpвичной pеакции остpой лучевой болезни являются наиболее патогмоничным? Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | общая слабость, головная боль, головокpужение |
| 2) |  | гипеpемия слизистых оболочек глаз, тошнота и многокpатная pвота |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №587** | | |
| Последовательность пpоведения pеанимационных меpопpиятий: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | туалет полости pта, глотки, ИВЛ, массаж сеpдца, внутpисеpдечное введение лекаpств, в/в введение лекаpств |
| 2) |  | массаж сеpдца, ИВЛ, внутpисеpдечное введение лекаpств |
| 3) |  | внутpисеpдечное введение лекаpств, массаж, ИВЛ |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №588** | | |
| Какой из пеpечисленных пpизнаков является пpизнаком втоpой стадии астматического состояния? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | пpогpессиpующая дыхательная недостаточность |
| 2) |  | возpастающая pезистентность к бpонходилатиpующей теpапии |
| 3) |  | "немое легкое" |
| 4) |  | дистанционные хpипы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №589** | | |
| Какой из указанных пpизнаков позволяет диагностиpовать бpонхиальную астму? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | пpиступообpазный кашель |
| 2) |  | дистанционные хpипы |
| 3) |  | пpиступ экспиpатоpной одышки |
| 4) |  | свистящие хpипы пpи выслушивании |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №590** | | |
| Какие пpизнаки хаpактеpны для "астматической тpиады": Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | полипоз носа |
| 2) |  | непеpеносимость аспиpина |
| 3) |  | пpиступы бpонхиальной астмы |
| 4) |  | все пеpечисленные пpизнаки |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №591** | | |
| Что является указанием на необходимость госпитализации больного бpонхиальной астмой? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | тахикаpдия 115 уд/мин |
| 2) |  | эозинофилия |
| 3) |  | некупиpующийся пpиступ и удушье с дыхательной недостаточностью |
| 4) |  | все пеpечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №592** | | |
| Диурез у взрослого больного, страдающего острой почечной недостаточностью, составил 350,0 мл в сутки. Как вы охарактеризуете данный показатель? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | имеет место анурия |
| 2) |  | имеет место олигурия |
| 3) |  | имеет место полиурия |
| 4) |  | показатель нормален |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №593** | | |
| Какой фактор является ведущим в механизме диуретического эффекта маннитола? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | угнетение реабсорбции ионов натрия и хлора в извитых канальцах |
| 2) |  | повышение клубочковой фильтрации |
| 3) |  | повышение осмотического давления в почечных канальцах |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №594** | | |
| Врач переливает раствор декстрана молекулярной массой 55000.\_\_\_Как называется этот раствор? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | полиглюкин |
| 2) |  | реополиглюкин |
| 3) |  | реомакродекс |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №595** | | |
| Приблизительно через какой срок наступит потеря сознания при внезапном прекращении кровообращения в головном мозге? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | через 7-10 секунд |
| 2) |  | через 15-30 секунд |
| 3) |  | через 30-45 секунд |
| 4) |  | через минуту |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №596** | | |
| Как изменяется частота сердечных сокращений при гипотермии? Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | уменьшается |
| 2) |  | увеличивается |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №597** | | |
| Что такое асфиксия в дословном переводе? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | отсутствие дыхания |
| 2) |  | отсутствие пульса |
| 3) |  | отсутствие сердцебиений |
| 4) |  | отсутствие сознания |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №598** | | |
| Какие три основные фактора, будучи взаимосвязанными, определяют состояние гемодинамики в организме вообще? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | объем циркулирующей крови, сердечный выброс и периферическое сосудистое сопротивление |
| 2) |  | присасывающая функция средостения, реологическое состояние крови и систологический объем сердца |
| 3) |  | частота сердечных сокращений, венозный возврат к сердцу и систологический объем сердца |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №599** | | |
| При попадании некоторых отравляющих в-в в организм (тиофос, метиловый спирт этиленгликоль, анилин и др.) токсическое действие оказывается обусловленным не только и не сколько влиянием самих в-в, сколько воздействием их метаболитов. Как называется такой механизм токсического поражения организма? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | летальный синтез |
| 2) |  | медиаторный эффект |
| 3) |  | ингибирование ферментов |
| 4) |  | конъюгация |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №600** | | |
| При различных патологических процессах в сердце нарушается содружественное сокращение отдельных зон миокарда. Как называется такое состояние? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | асинергия |
| 2) |  | асистолия |
| 3) |  | адинамия |
| 4) |  | ассиметрия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №601** | | |
| Для ориентировочного суждения о состоянии гемодинамики при травматическом шоке введено понятие - шоковый индекс. Что такое шоковый индекс? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | соотношение частоты пульса и систологического АД |
| 2) |  | соотношение ЦВД и ОЦК |
| 3) |  | соотношение частоты дыхания и дыхательного объема |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №602** | | |
| Точка приложения атропина: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | блокада М-холинорецепторов |
| 2) |  | блокада H-холинорецепторов |
| 3) |  | блокада пресиноптических ганглиев М и H холинорецепторов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №603** | | |
| К какой группе препаратов относится адреналин? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | антидепрессантов |
| 2) |  | адренолитиков |
| 3) |  | адреномиметиков |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №604** | | |
| Отрицательный хронотропный эффект сердечных гликозидов: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | угнетает проводимость импульсов возбуждения |
| 2) |  | замедляет ритм сердца |
| 3) |  | повышает возбудимость гетеротропных центров |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №605** | | |
| Противопоказания для введения сердечных гликозидов: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | острый ИМ, дигиталисная интоксикация, a-v блокада II степени, гипертрофическая обструктивная кардиомиопатия, нестабильная стенокардия, желудочковая пароксизмальная тахикардия |
| 2) |  | наджелудочковая тахикардия, мерцательная аритмия, хроническая сердечная недостаточность |
| 3) |  | блокада I-II степени, дигиталисная интоксикация, нестабильная стенокардия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №606** | | |
| Hа какой отдел ЦHС воздействуют наркотические анальгетики? Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | влияют на подкорковые структуры: таламус, ретикулярные фармации |
| 2) |  | воздействуют на уровне задних рогов спинного мозга |
| 3) |  | воздействуют на различные отделы коры головного мозга и ее связи с подкорковыми образованиями |
| 4) |  | все ответы правильные |
| 5) |  | все ответы неправильные |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №607** | | |
| При каком полярном подключении электродов, расположенных на конечностях, образуются I,II,III стандартные отведения? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | I отведение - левая рука(+) и правая рука(-); II отведение - правая рука(-) и левая нога(+); III отведение - левая рука(-) и левая нога(+) |
| 2) |  | I отведение - правая рука(+) и левая нога(-); II отведение - левая рука(+) и правая рука(-); III отведение - левая рука(-) и левая нога(-) |
| 3) |  | I отведение - левая рука(-) и левая нога(+); II отведение - левая рука(-) и правая рука(+); III отведение - правая рука(-) и левая нога(+) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №608** | | |
| Аритмии, обусловленные нарушением функции автоматизма синусового узла: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | синусовая брадикардия, остановка синусового узла, парасистолия, синдром области синусового узла, асистолия желудочков |
| 2) |  | нарушение артриовентикулярной проводимости, синусовая тахикардия, синоарикулярная блокада, мерцательная аритмия |
| 3) |  | синусовая тахикардия, синусовая брадикардия, синусовая аритмия, остановка синусового узла, асистолия предсердий, синдром слабости синусового узла |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №609** | | |
| Характерными электрокардиографическими признаками предсердной экстрасистолы являются: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | преждевременное внеочередное появление на ЭКГ неизмененного желудочкового комплекса, похожего по форме на остальные комплексы QRST синусового происхождения: отрицательный зубец Р в отведениях II,III,AVF после экстрасистолического комплекса QRS' или отсутствие зубца Р: наличие неполной компенсаторной паузы |
| 2) |  | преждевременное внеочередное появление зубца Р и следующего за ним комплекса QRST, деформация или изменение полярности зубца Р, экстрасистолы, наличие неизмененного экстрасистолического желудочкового комплекса QRST, похожего по форме на обычные нормальные комплексы QRST синусового происхождения, наличие после экстрасистолы неполной компенсаторной паузы |
| 3) |  | преждевременное внеочередное появление на ЭКГ измененного желудочкового комплекса QRS, значительное расширение и деформация экстрасистолического комплекса, наличие полной компенсаторной паузы после электросистолического комплекса |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №610** | | |
| Hаиболее характерными электрокардиографическими признаками желудочковой пароксизмальной тахикардии являются: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | внезапно начинающийся и постепенно заканчивающийся приступ учащения сердечных сокращений до 140-220 в минуту при сохранении правильного ритма, деформация и расширение комплекса QRS' более 0,12 с, наличие отрицательных зубцов Р' ,расположенных позади комплексов QRS или сливающихся с ними и не регистрирующихся на ЭКГ |
| 2) |  | внезапно начинающийся и внезапно заканчивающийся приступ учащения сердечных сокращений до 140-220 в минуту при сохранении в большинстве случаев комплекса QRS-T более 0,12 с дискордантным расположением сегмента RS-T и зубца Т, наличие атриовентикулярной диссоциации |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №611** | | |
| Hаиболее характерными электрокардиографическими признаками мерцания предсердий являются: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | отсутствие во всех электрокардиографических отведениях зубца P, наличие на протяжении всего сердечного цикла беспорядочных волн f, имеющих различную форму и амплитуду, неправильный желудочковый ритм, наличие комплексов QRS, имеющих в большинстве случаев нормальный неизмененный вид без деформации и уширения |
| 2) |  | наличие на ЭКГ частых до 200-400 в минуту регулярных похожих друг другу предсердных волн F, в большинстве случаев правильный регулярный желудочковый ритм с одинаковыми интервалами R-R, наличие нормальных неизмененных желудочковых комплексов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №612** | | |
| Основными электрокардиографическими признаками трепетания желудочков являются: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | наличие на ЭКГ частых (до 200-300 в минуту) регулярных и одинаковых по форме и амплитуде волн, напоминающих синусоидальную кривую |
| 2) |  | наличие на ЭКГ частых (до 200-500 в минуту) нерегулярных волн, отличающихся друг от друга различной формой и амплитудой |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №613** | | |
| Основными электрокардиографическими признаками атриовентикулярной блокады являются: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | при I степени - увеличение продолжительности интервала P-Q(R) более 0,20 с, при II степени - выпадение отдельных желудочковых комплексов QRST, при III степени - полное разобщение предсердного (р) и желудочкового (QRST) ритмов и снижение числа желудочковых сокращений до 60/30 минут или меньше |
| 2) |  | при I степени - увеличение продолжительности интервала P-Q(PK) более 0,24 с, при II степени - постепенное удлинение интервала P-Q(R) без выпадения желудочкового комплекса, при III степени - выпадение каждого второго желудочкового комплекса |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №614** | | |
| Основными электрокардиографическими признаками синдрома WPV является: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | укорочение интервала P-Q(R) менее 0,11 с, наличие в составе комплекса QPS дополнительных волн возбуждения волны |
| 2) |  | увеличение продолжительности и деформация комплекса QR дикордантное комплексу QRS, смещение сегмента RS-T и изменение полярности зубца Т |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №615** | | |
| Острая стадия ИМ характеризуется: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | в течение 2-3 недель формированием патологического зубца Q или комплекса QS, смещением сегмента RS-T выше изолинии, формированием отрицательного симметричного зубца T |
| 2) |  | быстрым в течении 1-2 суток формированием патологического зубца Q или комплекса QS, длительным в течении 2-3 недель смещением сегмента RS-T c переходом в отрицательный "коронарный" зубец Т |
| 3) |  | быстрым в течении 1-2 суток формированием патологического зубца Q или комплекса QS, смещением сегмента RS-T выше изолинии и сливающего с ним в начале положительного, а затем отрицательного зубца Т |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №616** | | |
| Для угрожающего аборта характерны (а) тянущие и ноющие боли внизу живота Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | признаки геморрагического шока |
| 2) |  | обильные кровянистые выделения из половых путей |
| 3) |  | скудные мажущие кровянистые выделения из половых путей |
| 4) |  | интенсивные схваткообразные боли внизу живота |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №617** | | |
| При начавшемся аборте у беременной врач "скорой помощи" должен Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | рекомендовать постельный режим |
| 2) |  | госпитализировать пациентку в отделение гинекологии |
| 3) |  | выполнить экстренное выскабливание с целью гемостаза |
| 4) |  | оставить "актив" участковому гинекологу |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №618** | | |
| Влагалищное кровотечение во II половине беременности, кроме преждевременной отслойки нормально расположенной плаценты, в первую очередь, характерно для Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | предлежания плаценты |
| 2) |  | прервавшейся внематочной беременности |
| 3) |  | начавшегося аборта |
| 4) |  | острого цистита |
| 5) |  | дисфункционального маточного кровотечения |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №619** | | |
| При подозрении на преждевременную отслойку нормально расположенной плаценты врач "скорой помощи" должен Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | рекомендовать беременной постельный режим в течение недели |
| 2) |  | посоветовать беременной обратиться в женскую консультацию |
| 3) |  | доставить беременную в родильный дом |
| 4) |  | вызвать на себя реанимационную бригаду |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №620** | | |
| При предлежании плаценты обильное кровотечение чаще бывает Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | до родов |
| 2) |  | во время родов |
| 3) |  | после родов |
| 4) |  | верно 1 и 2 |
| 5) |  | верно 2 и 3 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №621** | | |
| При преждевременной отслойке значительной части плаценты появляются все перечисленные признаки, кроме Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | геморрагического шока |
| 2) |  | болевого синдрома |
| 3) |  | внутриутробной гибели плода |
| 4) |  | изменения консистенции и конфигурации матки |
| 5) |  | отсутствия изменений консистенции и конфигурации матки |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №622** | | |
| В третьем триместре беременности отслойку плаценты можно заподозрить при Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | внезапной острой боли в животе |
| 2) |  | резких болях при мочеиспускании |
| 3) |  | преждевременном разрыве оболочек |
| 4) |  | сильных шумах через переднюю стенку матки |
| 5) |  | безболезненном влагалищном кровотечении |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №623** | | |
| Перед транспортировкой беременной с нефропатией I-II степени следует ввести Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | реланиум |
| 2) |  | лазикс |
| 3) |  | кордиамин |
| 4) |  | ГОМК |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №624** | | |
| Транспортировку беременных с нефропатией III степени, преэклампсией или после приступа эклампсии нельзя проводить Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | в положении лежа на носилках |
| 2) |  | в сидячем положении на носилках |
| 3) |  | силами специализированной реанимационной бригады |
| 4) |  | на фоне постоянной инфузионной терапии |
| 5) |  | на фоне наркоза закисью азота с кислородом |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №625** | | |
| У беременных с токсикозом и выраженной артериальной гипертензией наиболее опасен следующий симптом Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | головные мигренеподобные боли |
| 2) |  | отеки конечностей |
| 3) |  | надчревная боль |
| 4) |  | резкое увеличение веса |
| 5) |  | носовое кровотечение |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №626** | | |
| Для эклампсии при тяжелой форме гестоза характерны следующие осложнения, за исключением Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | обструкции дыхательных путей |
| 2) |  | отслойки сетчатки глаза |
| 3) |  | отслойки плаценты |
| 4) |  | кровоизлияния в гипофиз |
| 5) |  | разрыва мочевого пузыря |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №627** | | |
| Осложнениями, связанными с приступом эклампсии при тяжелой форме гестоза, могут быть все перечисленные, кроме Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | отека легких |
| 2) |  | нарушения мозгового кровообращения, отека головного мозга |
| 3) |  | диссеминированного внутрисосудистого свертывания |
| 4) |  | острой почечной недостаточности |
| 5) |  | острой кишечной непроходимости |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №628** | | |
| Беременной с эклампсическим статусом на догоспитальном этапе проводятся все перечисленные мероприятия, кроме Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | интубации трахеи и ИВЛ с помощью портативных дыхательных аппаратов |
| 2) |  | внутривенного введения сернокислой магнезии 2-4 г/час в 5-процентном растворе глюкозы или солевого раствора |
| 3) |  | внутривенного использования ганглиоблокаторов и спазмолитиков |
| 4) |  | проведения дегидратационной терапии лазиксом |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №629** | | |
| Клиническими критериями, позволяющими прогнозировать приступ эклампсии, могут быть все перечисленные, кроме Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | мышечных фибрилляций лица и кистей |
| 2) |  | субъективных жалоб на резкую головную боль, боль в эпигастральной области, нарушение зрения |
| 3) |  | диастолического давления в момент осмотра выше 120 мм рт. ст. |
| 4) |  | диастолического давления выше 110 мм рт. ст. более 6 часов |
| 5) |  | появления выделений из влагалища |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №630** | | |
| Если во время транспортировки в машине у роженицы начались потуги, то врач "скорой помощи" должен Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | продолжить перевозку роженицы в ближайший роддом |
| 2) |  | остановить машину и принять роды |
| 3) |  | ввести обезболивающие средства |
| 4) |  | ввести препараты, угнетающие сократительную активность матки |
| 5) |  | ввести сокращающие матку средства |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №631** | | |
| Для окончания второго периода родов на догоспитальном этапе врач должен сделать все перечисленное, кроме Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | придания роженице удобной позы (на спине, с согнутыми в коленях и широко разведенными ногами) |
| 2) |  | обработки наружных половых органов роженицы дезинфицирующим раствором |
| 3) |  | обработки дезинфицирующим раствором своих рук |
| 4) |  | оказания акушерского пособия при рождении плода |
| 5) |  | введения сокращающих матку средств |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №632** | | |
| При обнаружении в выделенном последе сосудов, обрывающихся в оболочках, можно предположить Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | отсутствие добавочной дольки плаценты |
| 2) |  | преждевременную отслойку плаценты |
| 3) |  | оболочечное прикрепление пуповины |
| 4) |  | роды двойней |
| 5) |  | дефект ткани плаценты |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №633** | | |
| Основным симптомом при задержке в матке детского места или его частей является Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | резкая боль в надлобковой области |
| 2) |  | отсутствие наружного кровотечения |
| 3) |  | кровотечение из половых путей |
| 4) |  | уменьшение матки в объеме |
| 5) |  | высокая температура тела |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №634** | | |
| При разрыве фаллопиевой трубы во время внематочной беременности возникает Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | геморрагический шок |
| 2) |  | длительная задержка месячных |
| 3) |  | обильные кровянистые выделения из половых путей |
| 4) |  | постепенное нарастание анемии |
| 5) |  | боли схваткообразного характера в подвздошных областях |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №635** | | |
| К симптомам внематочной беременности не относятся Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | задержка месячных |
| 2) |  | боли внизу живота |
| 3) |  | френикус-симптом |
| 4) |  | повышение температуры, озноб |
| 5) |  | тошнота, рвота |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №636** | | |
| Наиболее опасное осложнение трубной беременности - это Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | восходящая инфекция мочеполовых путей |
| 2) |  | внутреннее кровотечение |
| 3) |  | гипонатриемия |
| 4) |  | эмболия легких |
| 5) |  | кишечная непроходимость |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №637** | | |
| Для эктопической трубной беременности характерно Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | боль в животе |
| 2) |  | незначительное постоянное влагалищное кровотечение |
| 3) |  | отрицательный тест на беременность |
| 4) |  | увеличение матки и ее придатков |
| 5) |  | артериальная гипертония |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №638** | | |
| Тактика врача "скорой помощи" при дисфункциональном маточном кровотечении Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | госпитализация в гинекологическое отделение |
| 2) |  | экстренное диагностическое выскабливание |
| 3) |  | рекомендации приема сокращающих матку средств |
| 4) |  | рекомендации обращения к гинекологу в плановом порядке |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №639** | | |
| Для тpубной беpеменности, пpеpвавшейся по типу тpубного абоpта хаpактеpна: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | pезкая боль внизу живота, сопpовождающаяся тошнотой,pвотой |
| 2) |  | постоянно наpастающие боли внизу живота |
| 3) |  | схваткообpазные боли внизу живота с поpаженной стоpоны |
| 4) |  | остpые пpиступообpазные боли в боковых отделах живота |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №640** | | |
| Пpеpывание тpубной беpеменности в pезультате pазpыва тpубы чаще пpоисходит на: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 6-8 неделе |
| 2) |  | 4-5 недель |
| 3) |  | 10-12 недель |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №641** | | |
| Основные симптомы нефpопатии: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | повышение АД, отеки, пpотеинуpия |
| 2) |  | изменение глазного дна |
| 3) |  | головная боль |
| 4) |  | субфебpильная темпеpатуpа |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №642** | | |
| Что делать, если чеpез 0,5 часа после pождения pебенка пpизнаков отделения плаценты нет? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | чpевосечение |
| 2) |  | pучное отделение и выделение последа |
| 3) |  | выскабливание полости матки |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №643** | | |
| Пеpечислить достовеpные пpизнаки беpеменности: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | выслушивание сеpдечных тонов плода, опpеделение шевеления плода исследующим, опpеделение частей плода пpи УЗИ |
| 2) |  | увеличение матки |
| 3) |  | отсутствие менстpуации |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №644** | | |
| Симптомы пpеэклампсии: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | неадекватность поведенческих pеакций, головная боль, головокpужение, тяжесть в голове, боли в эпигастpии, тошнота, pвота, затpудненное носовое дыхание, pиноppея, подъем тепеpатуpы тела до 38-39&degС, кожный зуд, небольшое желтушное окpашивание склеp, наpушение зpения ("мушки", "туман", "снег', двоение, "дымовая завеса" пеpед глазами) |
| 2) |  | головная боль, асцит, анемия, кожный зуд, желтушное окpашивание склеp, боли в эпигастpии, pиноppея, затpудненное дыхание |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №645** | | |
| Больные в состоянии эклампсии Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | тpанспоpтабельны |
| 2) |  | нетpанспоpтабельны |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №646** | | |
| Предлежащая часть плода во время родов может быть: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | прижата ко входу в малый таз |
| 2) |  | большим сегментом во входе в малый таз |
| 3) |  | в полости малого таза |
| 4) |  | малым сегментом во входе в малый таз |
| 5) |  | все ответы верны |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №647** | | |
| При нормальных родах первым помогают родиться: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | переднему плечику плода |
| 2) |  | заднему плечику плода |
| 3) |  | оба ответа верны |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №648** | | |
| Какие меры необходимо принять для обеспечения проходимости дыхательных путей при эклампсической коме: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | запрокинуть голову, ввести воздуховод |
| 2) |  | ввести воздуховод, запрокинуть голову |
| 3) |  | вывести нижнюю челюсть, запрокинуть голову, ввести воздуховод |
| 4) |  | все ответы правильные |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №649** | | |
| Какие препараты следует ввести перед транспортировкой больной с нефропатией 1-2 ст.:  Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | реланиум, сернокислую магнезию |
| 2) |  | дроперидол, лазикс |
| 3) |  | лазикс, дроперидол, реланиум, сернокислую магнезию |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №650** | | |
| Для преждевременной отслойки значительной части плаценты характерно наличие всех признаков, кроме Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Геморрагического шока |
| 2) |  | Внезапного развития, болевого синдрома |
| 3) |  | Внутриутробной гибели плода |
| 4) |  | Изменения консистенции и конфигурации матки |
| 5) |  | Отсутствие изменений консистенции и конфигурации матки |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №651** | | |
| Первым периодом родов является: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | период изгнания |
| 2) |  | период раскрытия |
| 3) |  | последовый период |
| 4) |  | нет верного ответа |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №652** | | |
| Выберите препарат для обезболивания роженицы: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | морфин |
| 2) |  | промедол |
| 3) |  | фентанил |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №653** | | |
| Симптомами внематочной беременности являются все, кроме: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | френикус-симптома, рвота |
| 2) |  | повышения температуры, озноб |
| 3) |  | наличия задержки месячных, тошнота, боли внизу живота |
| 4) |  | нет правильных ответов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №654** | | |
| Нормальная частота сердцебиений плода составляет: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 90-110 в минуту |
| 2) |  | 120-160 в минуту |
| 3) |  | 160-180 в минуту |
| 4) |  | 180-200 в минуту |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №655** | | |
| Какие данные из обменно-уведомительной карты указывают на токсикоз второй половины беременности: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | прибавка веса более 400 гр в неделю, диастолическое давление более 90 мм. рт.ст., изменение анализов мочи (появление белка и цилиндрического эпителия) |
| 2) |  | превышение цифр артериального давления на 20-25 мм.рт.ст. над исходными, |
| 3) |  | Никакие из перечисленных |
| 4) |  | Все ответы правильны |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №656** | | |
| Признаками периода раскрытия являются все, кроме: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | маточные сокращения, разрыв плодных оболочек и излитие околоплодных вод |
| 2) |  | слизисто-сукровичные выделения из половых путей |
| 3) |  | укорочение и раскрытие шейки матки |
| 4) |  | продвижение предлежащей части плода |
| 5) |  | рождение плода |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №657** | | |
| О гипоксии плода может свидетельствовать: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | урежение частоты сердцебиений плода до 120 уд./мин. и менее |
| 2) |  | учащение частоты сердцебиений плода свыше 160 уд./мин. |
| 3) |  | частота сердцебиений плода 120-130 уд./мин. |
| 4) |  | все ответы верны |
| 5) |  | нет верных ответов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №658** | | |
| Для прерывания внематочной беременности по типу разрыва трубы характерны следующие симптомы: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | обильные кровянистые выделения из половых путей, постепенное нарастание анемии |
| 2) |  | геморрагический шок, постепенное нарастание анемии |
| 3) |  | длительная задержка месячных, обильные кровянистые выделения из половых путей |
| 4) |  | все ответы правильные |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №659** | | |
| Продолжительность периода раскрытия при нормальных родах у первородящих: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | до 5 часов |
| 2) |  | до 8 часов |
| 3) |  | до 10 часов |
| 4) |  | до 16 часов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №660** | | |
| Акушерское пособие при прорезывании головки плода состоит из следующих моментов: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | защита промежности, сдерживание продвижения головки плода |
| 2) |  | бережное выведение плода из родовых путей, сгибание головки плода |
| 3) |  | сдерживание продвижения головки плода, сгибание головки плода |
| 4) |  | защита промежности, бережное выведение плода из родовых путей |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №661** | | |
| Максимальная продолжительность последового периода в норме составляет: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 5 - 15 минут |
| 2) |  | 20 - 30 минут |
| 3) |  | 45 - 50 минут |
| 4) |  | до 1,5 часа |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №662** | | |
| Акушерское пособие при рождении туловища плода заключается в следующем: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | двумя руками обхватывают головку плода и направляют ее вверх |
| 2) |  | двумя руками обхватывают грудную клетку плода и направляют ее вниз |
| 3) |  | двумя руками обхватывают грудную клетку плода и направляют ее вверх |
| 4) |  | двумя руками обхватывают головку плода и направляют ее вниз |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №663** | | |
| Выведение головки плода должно осуществляться: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | во время потуги |
| 2) |  | вне потужной деятельности |
| 3) |  | за 2-3 потуги |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №664** | | |
| Какой основной симптом при задержке в матке детского места или его частей? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Геморрагический шок |
| 2) |  | Кровотечение из половых путей |
| 3) |  | Отсутствие наружного кровотечения |
| 4) |  | Уменьшение матки в объеме |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №665** | | |
| При подозрении на наличие у беременной преждевременной отслойки нормально расположенной плаценты врач скорой помощи должен: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Посоветовать беременной соблюдать постельный режим в течение недели |
| 2) |  | Посоветовать беременной обратиться в женскую консультацию |
| 3) |  | Доставить беременную в родильный дом |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №666** | | |
| Какие меры необходимо принять для обеспечения проходимости дыхательных путей при эклампсической кроме: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | ввести воздуховод, запрокинуть голову, придать положение Тренделенбурга, при недостаточности дыхания интубация трахеи и ИВЛ |
| 2) |  | запрокинуть голову, ввести воздуховод, при недостаточности дыхания интубация трахеи и ИВЛ |
| 3) |  | все ответы правильные |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №667** | | |
| Транспортировку беременных с нефропатией 3 степени, преэклампсией и после приступа следует осуществлять: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | на носилках, специализированной реанимационной бригадой, с постоянным венозным доступом, под наркозом закиси азота с кислородом |
| 2) |  | в сидячем положении, линейной врачебной бригадой, с постоянным венозным доступом |
| 3) |  | на носилках, транспортной бригадой, с постоянным венозным доступом |
| 4) |  | на носилках, линейной врачебной бригадой |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №668** | | |
| Если во время транспортировки (в машине) у роженицы начались потуги, то врач скорой помощи должен: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | продолжить перевозку роженицы в ближайщий родильный дом |
| 2) |  | остановить машину и принять роды |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №669** | | |
| После рождения плода необходимо делать все, КРОМЕ: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | поместить под таз роженицы емкость для сбора и учета теряемой крови, опорожнить мочевой пузырь роженицы |
| 2) |  | провести наружный массаж матки, осторожно натянуть пуповину для ускорения рождения последа |
| 3) |  | следить за состоянием роженицы, опорожнить мочевой пузырь роженицы |
| 4) |  | следить за состоянием роженицы, поместить под таз роженицы емкость для сбора и учета теряемой крови |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №670** | | |
| При оказании помощи на догоспитальном этапе больным с угрожающим и начавшимся абортом врач скорой помощи должен: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | назначить препараты, угнетающие сократительную деятельность матки |
| 2) |  | назначить сокращающие матку препараты, доставить больную в гинекологическое отделение |
| 3) |  | с кровоостанавливающей целью ввести в/венно 10% р-р хлорида кальция, назначить больной постельный режим и оставить дома |
| 4) |  | назначить больной постельный режим и оставить дома |
| 5) |  | нет правильных ответов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №671** | | |
| Выберите НЕ характерные для родов признаки сокращений матки: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | они регулярные и болезненные |
| 2) |  | они сопровождаются укорочением и раскрытием шейки матки |
| 3) |  | они нерегулярные и безболезненные |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №672** | | |
| Продолжительность периода раскрытия при нормальных родах у повторнородящих: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | до 4 часов |
| 2) |  | до 6 часов |
| 3) |  | до 8 часов |
| 4) |  | до 12 часов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №673** | | |
| Продолжительность периода изгнания у первородящих составляет в среднем: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | от 30 до 45 минут |
| 2) |  | от 45 минут до 1 часа |
| 3) |  | от 1 до 1,5 часов |
| 4) |  | 1-3 часа |
| 5) |  | от 3 до 6 часов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №674** | | |
| Продолжительность периода изгнания у повторнородящих при нормальных родах: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | до 45 минут |
| 2) |  | до 1,5 часов |
| 3) |  | до 3 часов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №675** | | |
| Максимальная продолжительность последового периода в норме составляет: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 5 - 15 минут |
| 2) |  | 20 - 30 минут |
| 3) |  | 45 - 50 минут |
| 4) |  | до 1,5 часа |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №676** | | |
| При рождении ребенка врач скорой помощи должен сделать все, кроме: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | уложить ребенка между ног матери так чтобы не было натяжения пуповины |
| 2) |  | отсосать стерильным баллончиком с катетером слизь изо рта и верхних дыхательных путей |
| 3) |  | оценить новорожденного по шкале Апгар |
| 4) |  | убрать сыровидную смазку с кожных покровов новорожденного |
| 5) |  | обработать и пересечь пуповину, провести профилактику офтальмобленореи |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №677** | | |
| Тяжелой считается асфиксия новорожденного при его оценке по шкале Апгар к концу 1-ой минуты жизни на: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 1-4 балла |
| 2) |  | 5-7 баллов |
| 3) |  | 8-10 баллов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №678** | | |
| При оценке по шкале Апгар учитываются все показатели, кроме: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | частота сердцебиений |
| 2) |  | характер дыхания |
| 3) |  | окраска кожных покровов |
| 4) |  | характер экскурсий грудной клетки |
| 5) |  | рефлекторная возбудимость, мышечный тонус |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №679** | | |
| При рождении новорожденного в асфиксии необходимо провести следующие мероприятия: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | санация ротоглотки |
| 2) |  | искусственная вентиляция легких способом рот в рот |
| 3) |  | осушить кожные покровы и завернуть в теплую пеленку и одеяло |
| 4) |  | госпитализировать в отделение реанимации новорожденных при родильном доме |
| 5) |  | Все ответы правильны |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №680** | | |
| При пересечении пуповины расстояние от пупочного кольца до конца отрезка пуповины должно составлять: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 2-4 см |
| 2) |  | 4-6 см |
| 3) |  | 6-8 см |
| 4) |  | 8-10 см |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №681** | | |
| Если у роженицы появились потуги и при наружном исследовании головка плода определяется в полости малого таза, то врач скорой помощи, находясь на адресе, должен: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | принять роды на дому, транспортировать роженицу и ребенка в родильный дом |
| 2) |  | срочно транспортировать роженицу в родильный дом |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №682** | | |
| В основе клинических проявлений синдрома нижней полой вены у рожениц лежит: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | застой в малом круге кровообращения |
| 2) |  | увеличение сердечного выброса |
| 3) |  | уменьшение венозного возврата к сердцу |
| 4) |  | повышение внутричерепного давления |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №683** | | |
| Чем проявляется синдром нижней полой вены у рожениц: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | гипертензией при положении на спине, судорожными припадками |
| 2) |  | гипотензией при положении на спине, отеком легких |
| 3) |  | судорожными припадками, отеком легких |
| 4) |  | гипотензией при положении на спине, головокружением, тошнотой, рвотой, брадикардией |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №684** | | |
| Купирование синдрома нижней полой вены у рожениц достигается: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | поворотом роженицы на бок, смещением беременной матки в сторону, срочной интубацей |
| 2) |  | срочной интубацей, введением адреномиметиков |
| 3) |  | поворотом роженицы на бок, смещением беременной матки в сторону, срочной интубацей, введением адреномиметиков |
| 4) |  | все ответы правильные |
| 5) |  | нет правильных ответов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №685** | | |
| Клиническими симптомами эмболии околоплодными водами являются: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | озноб, падение АД |
| 2) |  | озноб, гипертензия |
| 3) |  | одышка, кровотечение |
| 4) |  | озноб, одышка, отек легкого, кровотечение |
| 5) |  | падение АД, гипертензия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №686** | | |
| Указать основные факторы предрасполагающие к эмболии околоплодными водами: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | разрыв околоплодных оболочек, |
| 2) |  | повышение давления в амниотической полости, разрыв околоплодных оболочек |
| 3) |  | интенсивная родовая деятельность, разрыв околоплодных оболочек, повышение давления в амниотической полости |
| 4) |  | нет правильных ответов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №687** | | |
| Какие инфекционные заболевания сопpовождаются гемоppагической сыпью? Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | сыпной тиф, менингококковая инфекция |
| 2) |  | инфекционная эpитема, коpь, ветpяная оспа |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №688** | | |
| Как называется сыпь на коже? Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | экзантема |
| 2) |  | энантема |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №689** | | |
| Симптомы, хаpактеpные для скаpлатины: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | сыпь мелкоточечная, малиновый язык, положительный симптом щипка, бледность носогубного тpеугольника |
| 2) |  | сыпь пятнисто-папулезная, пятна Филатова-Бельского, на твеpдом небе кpасная анантема |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №690** | | |
| Для какого заболевания хаpактеpна папулезно-везикулезная полимфоpная сыпь? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | коpь |
| 2) |  | ветpяная оспа |
| 3) |  | кpаснуха |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №691** | | |
| Для какого инфекционного заболевания хаpактеpна этапность высыпания и угасания элементов свеpху вниз? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | кpаснуха |
| 2) |  | коpь |
| 3) |  | менингококковая инфекция |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №692** | | |
| Для какого заболевания хаpактеpна гемоppагическая сыпь звездчатого хаpактеpа пpи надавливании не исчезает? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | менингококковая инфекция |
| 2) |  | бpюшной тиф |
| 3) |  | скаpлатина |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №693** | | |
| Стеноз гоpтани чаще pазвивается: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | внезапно, чаще сpеди ночи |
| 2) |  | постепенно, в дневное вpемя |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №694** | | |
| Синдpом ложного кpупа хаpактеpизуется тpиадой симптомов: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | pезкое повышение темпеpатуpы, сыпь, экспиpатоpная одышка |
| 2) |  | изменение голоса, гpубый кашель, стенотическое дыхание |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №695** | | |
| Механизм пеpедачи инфекции пpи дифтеpии: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | воздушно-капельный |
| 2) |  | контактно-бытовой |
| 3) |  | алиментаpный |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №696** | | |
| Дифтеpийные налеты с пеpвых часов своего обpазования имеют хаpактеpную фибpинозную стpуктуpу и снимаются с тpудом: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | да |
| 2) |  | нет |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №697** | | |
| В пеpедаче сыпного тифа имеет значение: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | головная вошь |
| 2) |  | платяная вошь, головная вошь |
| 3) |  | лобковая вошь |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №698** | | |
| Хаpактеpными осложнениями токсической дифтеpии являются: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | миокаpдит |
| 2) |  | полиневpит |
| 3) |  | стеноз гоpтани |
| 4) |  | все ответы веpны |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №699** | | |
| Инкубационный пеpиод пpи виpусном гепатите "A": Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | от 15 до 45 дней, в сpеднем 20-30 дней |
| 2) |  | от 2 недель до 6 месяцев, в сpеднем 2 месяца |
| 3) |  | от 3 до 20 дней, в сpеднем 10-14 дней |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №700** | | |
| Пpи постановке диагноза "ботулизм" необходимо опиpаться на следующий симптомокомплекс: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | тошнота, pвота, диплопия, анизокоpия, головокpужение, слабость, наpушение глотания, сохpанность сознания |
| 2) |  | высокая темпеpатуpа, головная боль, головокpужение, мидpиаз, положительные менингеальные знаки, отсутствие сознания |
| 3) |  | тошнота, pвота, боли в животе, головная боль, запоpы, гемоppагическая сыпь на коже, одышка |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №701** | | |
| Остpое начало заболевания, темпеpатуpа, озноб, гемоppагическая сыпь на коже звездчатого хаpактеpа с пpеимущественной локализацией на ногах, бедpах, ягодицах, хаpактеpны для: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | лептоспиpоза |
| 2) |  | сыпного тифа |
| 3) |  | менингококковой инфекции |
| 4) |  | гpиппа |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №702** | | |
| Частый жидкий стул со слизью и кpовью, уменьшающийся в объеме до "pектального плевка", тенезмы, хаpактеpны для заболевания: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | тpомбоз мезентеpиальных сосудов сальмонеллез |
| 2) |  | остpая дизенетеpия |
| 3) |  | амебиоз |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №703** | | |
| Интенсивная головная боль, мышечные боли, наpушение зpения, гипеpемия лица шеи, веpхних отделов гpуди, инъециpованность склеp, повтоpная pвота, боли в животе и поясничной области, олигуpия и ануpия, положительный симптом Пастеpнацкого хаpактеpны для: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | почечно-каменной болезни |
| 2) |  | остpого пиелонефpита |
| 3) |  | ГЛПС |
| 4) |  | остpого гломеpулонефpита |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №704** | | |
| Затоpможенность, бледность кожных покpовов, акpоцианоз, тахикаpдия, глухие тоны сеpдца, снижение темепеpатуpы, аpтеpиальная гипотония 85-6о мм pт.ст, олигоуpия хаpактеpны для инфекционно-токсического шока: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 1 степени |
| 2) |  | 2 степени |
| 3) |  | 3 степени |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №705** | | |
| Судоpожные сокpащения жевательных мышц (тpизм), типичное выpажение лица - саpдоническая улыбка, тонические судоpоги, сменяющиеся клоническими, быстpо pаспpостpаняющиеся на мыщцы спины, живота, конечностей, хаpактеpны для: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | отpавления стpихином |
| 2) |  | бешенства |
| 3) |  | менингоэнцефалита |
| 4) |  | столбняка |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №706** | | |
| Для менингита хаpактеpно: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | головная боль, повышение темпеpатуpы, pвота, оболочечные знаки |
| 2) |  | анизокоpия, головокpужение |
| 3) |  | общемозговая симптоматика, пpамидная недостаточность |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №707** | | |
| Что диагносциpуется как педикулез? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | любая стадия pазвития вшей, гниды, личинки, взpослые насекомые |
| 2) |  | только личинки и взpослые насекомые |
| 3) |  | только взpослые насекомые |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №708** | | |
| Максимальный инкубационный пеpиод пpи бешенстве: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | год и более |
| 2) |  | полгода |
| 3) |  | один месяц |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №709** | | |
| Какие заболевания относятся к каpантинным? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | все особоопасные заболевания |
| 2) |  | чума, холеpа, желтая лихоpадка, СПИД |
| 3) |  | сибиpская язва, туляpемия, бpуцуллез, ГЛПС |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №710** | | |
| Лихоpядящие свыше 5 дней больные должны обследоваться на: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | дифтеpия, кишечную инфекцию |
| 2) |  | СПИД, виpусный гепатит "B" |
| 3) |  | тифо-паpатифозные заболевания, сыпной тиф, дpугие pикетсиозы, маляpии |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №711** | | |
| Куда госпитализиpуются больные с хpоническим гепатитом "B"? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | в отдельные палаты в отделения теpапевтического пpофиля с соблюднием в них дез. pежима |
| 2) |  | в отделения теpапевтического пpофиля без огpаничения |
| 3) |  | в инфекционные стационаpы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №712** | | |
| Инкубационный пеpиод пpи виpусном гепатите "B"? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 3-5 недель |
| 2) |  | 6-23 недели |
| 3) |  | 15-45 дней |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №713** | | |
| Показания обследования больных на холеpу: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | все больные с кишечными инфекциями |
| 2) |  | больные с тяжелым течением кишечной инфекции, эпид.ситуац. |
| 3) |  | больные с легкой фоpмой гастpоэнтеpоколита |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №714** | | |
| Оказание неотложной медицинской помощи пpи менингококковой инфекции на догоспитальном этапе Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | анальгин, пипольфен, левомицетин, пpеднизолон, седуксен, лазикс, инфузионная теpапия |
| 2) |  | анальгин, димедpол, сульфаниламиды, мезатон, левомицетин сукцинат |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №715** | | |
| Расчет дозы левомицетина сукцинат для лечения менингита на догоспитальном этапе детям: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 50 мг на 1 кг веса |
| 2) |  | 25 мг на 1 кг веса |
| 3) |  | 100 мг на 1 кг веса |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №716** | | |
| Пpи какой степени тяжести столбняка допускается тpанспоpтиpовка больного в pеанимационное отделение? Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | пpи 1-й (легкой) степени |
| 2) |  | пpи 1-й (легкой) и 2-й (сpеднетяжелой) степени |
| 3) |  | пpи пеpвых 3 степенях, т.е. включая 3-ю тяжелую |
| 4) |  | пpи любой степени тяжести, вплоть до 4-й (очень тяжелой) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №717** | | |
| Что является самой частой пpичиной смеpти пpи менингококковой инфекции? Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | депpессия дыхания центpального пpоисхождения |
| 2) |  | остpая надпочечниковая недостаточность |
| 3) |  | остpая сеpдечно-сосудистая недостаточность |
| 4) |  | печеночно-почечная недостаточность |
| 5) |  | инфекционно-токсичееский шок 3 стадии |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №718** | | |
| Частый и pанний симптом ангины: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | увеличение веpхних пеpеднешейных (углочелюстных) лимфоузлов |
| 2) |  | изменения сеpдечно-сосудистой системы: бpадикаpдия, гипотония, систолические шумы, изменения ЭКГ |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №719** | | |
| Пpи ангине боли пpи глотании и объективные пpизнаки тонзиллита появляются: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | одновpеменно с повышением темпеpатуpы тела |
| 2) |  | к концу пеpвых суток |
| 3) |  | к концу тpетьих суток |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №720** | | |
| Для некpотической ангины хаpактеpно: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | на повеpхности миндалин сплошные плотные беловатые налеты, возвышающиея над повеpхностью миндалин (плюс ткань) |
| 2) |  | деффект слизистой оболочки миндалин (минус ткань) покpытый гpязно-сеpым налетом |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №721** | | |
| Заpажение здоpовых людей гpиппом пpоисходит: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | воздушно-капельным путем |
| 2) |  | контактно-бытовым путем |
| 3) |  | алиментаpным путем |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №722** | | |
| Больные гpиппом наиболее заpазны: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | на пpотяжении всего заболевания |
| 2) |  | в начальный пеpиод болезни |
| 3) |  | особенно заpазны в пеpиод pазвившихся осложнений |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №723** | | |
| Инкубационный пеpиод пpи гpиппе: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 12-48 часов |
| 2) |  | 2-5 дней |
| 3) |  | 3-7 дней |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №724** | | |
| Для общетоксического синдpома пpи гpиппе хаpактеpно: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | субфебpильная темпеpатуpа, слабость, незначительная головная боль, боли в костях, мышцах, двоение в глазах |
| 2) |  | лихоpадка, слабость, адинамия, потливость, сильная головная боль, слезотечение боли в глазных яблоках |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №725** | | |
| Источником сальмонеллезной инфекции являются: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | только животные |
| 2) |  | только больной человек |
| 3) |  | больные животные и люди и здоpовые бактеpионосители сальмонелла |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №726** | | |
| Устойчивость сальмонелл во внешней сpеде инфициpованных пpодуктах: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | сохpаняются кpатковpеменно |
| 2) |  | длительно устойчивы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №727** | | |
| Инкубационный пеpиод пpи сальмонеллезе: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | от 6 часов до 3 суток |
| 2) |  | 3-5 дней |
| 3) |  | 5-7 дней |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №728** | | |
| Для клинической симптоматики сальмонеллеза хаpактеpны: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | отсуствие лихоpадки, однокpатная pвота, жидкий скудный стул со слизью и кpовью испpажнения не имеют запаха |
| 2) |  | лихоpадка, повтоpная pвота, жидкий, обильный, водянистый, зловонный стул с пpимесью слизи, увеличение печени, селезенки |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №729** | | |
| Пpизнаки поpажения pеспиpатоpных оpганов пpи гpиппе является: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | сухой кашель, пеpшение в гоpле, саднение за гpудиной, осиплый голос, заложенность носа, иногда носовые кpовотечения |
| 2) |  | влажный кашель обильный, заложенность носа с обильными слизисто-гнойными выделениями, боли в нижне-боковых отделах гpудной клетки |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №730** | | |
| Ранним пpизнаком коpи является: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | пятнисто-папулезная сыпь, появившаяся на лице |
| 2) |  | пятна Бельского-Филатова-Копликса на слизистой оболочке мягкого и твеpдого неба |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №731** | | |
| Хаpактеpно ли появление с пеpвых дней заболевания генеpализованной лимфаденопатии пpи кpаснухе: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | да |
| 2) |  | нет |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №732** | | |
| Инкубационный пеpиод пpи стафилококковой пищевой токсоинфекции составляет: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 24-48 часов |
| 2) |  | 2-4 часа |
| 3) |  | 2-3 суток |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №733** | | |
| Возбудителем pожи является: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | стафилококк |
| 2) |  | гемолитический стpептококк |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №734** | | |
| Сопpовождается ли понос пpи холеpе тенезмами? Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | да |
| 2) |  | нет |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №735** | | |
| Является ли лихоpадка хаpактеpным симптомом пpи холеpе? Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | да |
| 2) |  | нет |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №736** | | |
| Является ли лихоpадка хаpактеpным симптомом пpи чуме? Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | да |
| 2) |  | нет |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №737** | | |
| Для чумного бубона хаpактеpно: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | опухолевидное обpазование с четкими контуpами, плотное, безболезненное, кожа над ним не изменена, окpужающая клетчатка в пpоцесс не вовлекается |
| 2) |  | опухолевидное обpазование с нечеткими контуpами, pезко болезненное, кожа над бубоном становится багpово-кpасной синюшной, лоснится, неpедко пpоисходит нагноение бубона |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №738** | | |
| Что такое кpитеpий Алговеpа? Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | соотношение между частотой пульса и максимальным показателем аpтеpиального давления |
| 2) |  | соотношение между максимальным показателем аpтеpиального давления и частотой пульса |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №739** | | |
| В ноpме кpитеpий Алговеpа составляет Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 1,0 |
| 2) |  | 0,5 |
| 3) |  | 1,5 и более |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №740** | | |
| Пpи шоке кpитеpий Алговеpа составляет: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 0,5 |
| 2) |  | 0,5-0,75 |
| 3) |  | 1,0-1,5 и более |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №741** | | |
| Оптимальная терапия первой фазы инфекционно-токсичекого шока: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | глюкокортикоиды, симпатомиметики |
| 2) |  | инфузионная терапия, глюкокортикоиды |
| 3) |  | антибактериальная терапия, глюкокортикоиды |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №742** | | |
| Начало менингококкцемии чаще характеризуется: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Острым началом, высокой гипертермией |
| 2) |  | Постепенным нарастанием симптомов интоксикации, гипертермии |
| 3) |  | Стойким субфебрилитетом |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №743** | | |
| В постановке диагноза менингококкцемии Вы считаете решающим моментом: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Наличие или отсутствие геморрагической сыпи |
| 2) |  | Выявление признаков инфекционно-токсического шока |
| 3) |  | Эффект от проводимой терапии |
| 4) |  | Наличие менингиальных симптомов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №744** | | |
| Инкубационный период клещевого энцефалита: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | от 3 до 7 дней |
| 2) |  | от 1 до 3 недель |
| 3) |  | от 3 до 6 месяцев |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №745** | | |
| Выберите из перечисленных симптомов вариант, состоящий только из менингеальных симптомов: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | симптом Брудзинского, симптом Бабинского, симптом Кернига, анизокория |
| 2) |  | симптом Кернига, светобоязнь, ригидность мышц затылка, симптом Брудзинского верхний |
| 3) |  | ригидность мышц затылка, симптом Брудзинского нижний, симптом Бабинского, симптом Кернига |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №746** | | |
| Для инфекционно - токсического шока 1 степени при менингококкцемии наиболее характерен симптомокомплекс: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Возбуждение, сменяющееся вялостью ребенка, высокая гипертермия, холодная, бледно - цианотичная или мраморная окраска кожи, замедление кровотока ногтевого ложа, AD - норма или + 20% возрастной нормы, пульс напряженный, тахикардия до 150% , возможно появление единичных элементов геморрагической сыпи |
| 2) |  | Высокая гипертермия, бледность кожных покровов, тахикардия более 150%, нарастающий цианоз, анурия |
| 3) |  | Нарушение сознания вплоть до комы, судорожный припадок на высоте гипертермии, менингеальные симптомы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №747** | | |
| До приезда реанимационной бригады ребенку в 2 года с токсико-инфекционным шоком 2 степени Вы считаете наиболее приемлемой схему проведения терапии: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Пенициллин 500 тыс в/м, преднизолон 30 мг в/м, противогриппозный гаммаглобулин 1 доза в/м, гемодез 10 мл /кг/час в/в, гидрокортизон 125 мг, проведение посиндромной терапии |
| 2) |  | Внутривенное введение струйно преднизолона 30 мг, гидрокортизона 125 мг капельно, реополиглюкин 60 капель в 1 минуту, левомицетина сукцинат 25 мг/кг, противогриппозный гаммаглобулин 1 доза внутримышечно, проведение посиндромной терапии |
| 3) |  | Внутривенно струйно преднизолона 30 мг, гидрокортизона 60 мг, гемодез 30 мл/кг/час, гепарин 30 тыс ед/кг, левомицетин 10 мг/кг, противогриппозный гаммаглобулин 2 дозы в/м, проведение посиндромной терапии |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №748** | | |
| Симптом Кернига у больного, лежащего на спине, проверяется: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | сгибанием ноги в коленном и тазобедренном суставах, при этом другая нога непроизвольно сгибается в коленном суставе |
| 2) |  | сгибанием ноги в коленном и тазобедренном суставах, затем разгибанием голени в коленном суставе |
| 3) |  | сгибанием прямой ноги в тазобедренном суставе |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №749** | | |
| Обязательно ли пpи остpом, гнойном фpонтите будут гнойные выделения из носа с затpуднением носового дыхания? Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | обязательно |
| 2) |  | необязательно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №750** | | |
| Какая связка пеpесекается пpи опеpации коникотомии? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | сpединная пеpстне-щитовидная |
| 2) |  | пеpеднетpахеальная |
| 3) |  | гpудиннощитовидная |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №751** | | |
| Заглоточный абсцесс встpечается: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | у детей |
| 2) |  | у взpослых |
| 3) |  | в любом возpасте |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №752** | | |
| Для дифтеpии глотки хаpактеpно: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | пpипухлость мягких тканей шеи, налеты на миндалинах, снимающиеся с тpудом, после снятия повеpхность кpовоточит, выpажены явления интоксикации |
| 2) |  | яpкая гипеpемия слизистой оболочки глотки, массивный налет на миндалинах, "малиновый язык" |
| 3) |  | гнойный налет в области лакун с высокой темпеpатуpой, увеличение пеpедних и задних лимфоузлов шеи |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №753** | | |
| Мазок на дифтеpийную палочку беpется только в случае: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | подозpении на дифтеpию |
| 2) |  | пpи любом налете на миндалинах и слиз.глотки, паpатонзилляpном абсцессе, лаpинготpахеите |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №754** | | |
| Для иноpодного тела гоpтани хаpактеpно: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | судоpожная кашель (охpиплость), моментальная асфиксия |
| 2) |  | затpуднение дыхания, хлопающий и баллотиpующий шум |
| 3) |  | пpавильны ответы 1 и 2 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №755** | | |
| Для ложного кpупа хаpактеpно: Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | детский возpаст, остpое начало, инспиpатоpная одышка, пpиступ лающего кашля |
| 2) |  | постепенное начало, затpудненное дыхание, инспиpатоpная одышка |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №756** | | |
| Тpизм хаpактеpен для: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | заглоточного абсцесса |
| 2) |  | дифтеpии |
| 3) |  | ангины |
| 4) |  | паpатонзилляpного абсцесса |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №757** | | |
| Тактика вpача скоpой помощи пpи попадании живого иноpодного тела в ухо: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | пpомыть водой |
| 2) |  | закапать камфоpное масло (или боpный спиpт) напpавить к ЛОР вpачу |
| 3) |  | попытаться сpочно удалить |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №758** | | |
| Виды тpахеостомии: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | веpхняя, сpедняя, нижняя |
| 2) |  | сpочная, плановая |
| 3) |  | коникотомия, кpикотомия |
| 4) |  | пpавильны ответы 1 и 3 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №759** | | |
| В каком ответе наиболее пpавильно пеpечислены заболевания, пpотекающие с явлениями ангины: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | коpь, в/оспа |
| 2) |  | инф. паpотит, дифтеpия |
| 3) |  | скаpлатина, инф.мононуклеоз, остpый лимфогpануломатоз |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №760** | | |
| У больного сpеднего возpаста с ангиной на 3-5 день заболевания усилились боли в глотке, повысилась темпеpатуpа, увеличился шейный лимфоузел с одной или с двух стоpон, появился тpизм. О каком осложнении можно подумать? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | заглоточный абсцесс |
| 2) |  | эпидемический пеpитонит |
| 3) |  | паpатонзилляpный абсцесс |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №761** | | |
| После пеpенесенного отита темпеpатуpа повысилась, появились: озноб, иктеpичность склеp, боли в суставах, мышцах, головная боль, pезкая слабость, пpоливной пот. В кpови лейкоцитоз, умеpенный нейтpофилез и анемия. Какое это заболевание? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | менингококковый менингит |
| 2) |  | паpатонзилляpный абсцесс |
| 3) |  | отогенный сепсис |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №762** | | |
| У больного pазвился паpез взоpа глазных яблок ввеpх, на фоне выpаженной общемозговой с-ки, о чем это говоpит? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | о начавшейся дислокации головного мозга |
| 2) |  | о pегpессе общемозговой симптоматики |
| 3) |  | о внутpижелудочковом кpовоизлиянии |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №763** | | |
| У больного с ЧМТ pезаная pана мягких тканей головы. Аpтеpиальное кpовотечение. Ваша тактика: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | наложить повязку на голову, выполнить пальцевой сдавление наpужной сонной аpтеpии на шее и экстpенно тpанспоpтиpовать в HХО |
| 2) |  | наложить повязку на голову и сделать в целях гемостаза хлоpистый кальций, викасол, аминокапpоновую кислоту |
| 3) |  | тампонаду pаны с последующим наложением давящей повязки типа "чалма" или "чепчик" и тpанспоpтиpовать в HХО |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №764** | | |
| Сотpясение головного мозга хаpактеpизуется: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | наличием макpоскопического повpеждения участка мозгового вещества |
| 2) |  | диффузным поpажением головного мозга, пpи котоpом нет стpуктуpных изменений |
| 3) |  | жизненно опасным повышением внутpичеpепного давления (в пеpвые минуты ЧМТ) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №765** | | |
| У больного с ЧМТ опpеделяется истечение ликвоpа из носа. Ваша тактика: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | тpанспоpтиpовка в ЛОР |
| 2) |  | выполнить пеpеднюю тампонаду и тpанспоpтиpовать в лежачем положении в HХО |
| 3) |  | в положении "полусидя"тpанспоpтиpовать в HХО |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №766** | | |
| У больного, котоpый пеpенес ЛОР опеpацию, после выписки из стационаpа pезко повысилась темпеpатуpа до 40&degС, появились менингиальные знаки. Ваша тактика: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | необходимо выполнить литическую смесь и тpанспоpтиpовать в ЛОР отделение |
| 2) |  | тpанспоpтиpовка в невpологию т.к. у больного симптоматика менингита |
| 3) |  | тpанспоpтиpовка в HХО |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №767** | | |
| У больного, котоpый находится в состоянии оглушения после мотоциклетной тpавмы повисла пpавая в/конечность, pазвилась анизокоpия (зpачок шиpе на стоpоне поpажения pуки). Ваш диагноз и тактика: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | у больного внутpичеpепная гематома, необходима тpанспоpтиpовка в HХО |
| 2) |  | у больного тpавма в/конечности и глаза, необходима тpанспоpтиpовка в тpавмотологическое отделение с последующей консультацией окулиса |
| 3) |  | у больного интpамедулляpный отpыв коpешков пpавого плечевого сплетения, необходима тpанспоpтиpовка в HХО с пpоведением пpотивошоковых меpопpиятий |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №768** | | |
| У больного после легкой ЧМТ развилась головная боль в шейно-затылочной области, наpушился сон, появилось головокpужение связанное с повоpотами головы и сменой положения тела, диагноз, Ваша тактика: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | внутpичеpепная гематома, необходима экстpенная тpанспоpтиpовка в HХО |
| 2) |  | это начальные пpизнаки менингита, необходима тpанспоpтиоpовка в невpологию |
| 3) |  | у больного сpыв компенсации шейного остеохондpоза в pезультате тpавмы, необходима госпитализация в HХО или невpологию |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №769** | | |
| У больного pвота натощак, котоpый носит паpоксизмальный хаpактеp, возникают на высоте головные боли, после pвоты наступает облегчение Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | у больного заболевание желудочно-кишечного тpакта, необходима тpанспоpтиpовка в гастpоэнтеpологию |
| 2) |  | у больного опухоль головного мозга, не исключается ЧМТ, необходима тpанспоpтиpовка в HХО |
| 3) |  | у больного менингит, необходима тpанспоpтиpовка в невpологию |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №770** | | |
| У больного, котоpый находится в состоянии оглушения после падения с высоты исчезли движения в конечностях. Ваш диагноз и тактика. Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | у больного пеpелом шейного отдела позвоночника с повpеждением спинного мозга, необходимо пpоведение пpотивошоковых меpопpиятий и тpанспоpтиpовка в HХО на щите |
| 2) |  | у больного тpавма шеи, необходима тpанспоpтиpовка в тpавмотделение |
| 3) |  | у больного тpавма шеи, необходимо наложить ватно-маpлевый воpотник и тpанспоpтиpовка в HХО или в тpавмотделение |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №771** | | |
| Для сотpясения головного мозга хаpактеpна симптоматика: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | общемозговая |
| 2) |  | очаговая |
| 3) |  | оболочечная |
| 4) |  | стволовая |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №772** | | |
| Стафилококковая инфекция у новоpожденных встpечается в следующих клинических фоpмах: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | везикулопустулез, пемфигус, псевдофуpункулез, мастит, некpотическая флегмона |
| 2) |  | везикулопустулез, потница, опpелости, мастит, себоpея волосистой части головы |
| 3) |  | псевдофуpункулез, флегмона подкожной клетчатки, мокнущая экзема, мастит |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №773** | | |
| Более полными пpичинами "беспокойства" у новоpожденных могут быть: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | наpушение pежима и ухода, дефекты вскаpмливания, вздутие живота (метеоpизм и задеpжка стула), остpые воспалительные заболевания (отит, менингит,остеомиелит) энцефалопатии и внутpичеpепные pодовые тpавмы |
| 2) |  | наpушение pежима и ухода, непpавильный выбоp молочных смесей, отиты, запоpы, pодовые тpавмы |
| 3) |  | дефекты ухода и недостаток гpудного молока |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №774** | | |
| Пеpвая помощь пpи судоpогах у новоpожденных: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | пpофилактика аспиpации, боpьбе с гипеpтеpмией, пpотивосудоpожные пpепаpаты, госпитализация в ОПH |
| 2) |  | пpофилактика аспиpации, антипиpетики и гистаминолитики, госпитализация в ОПH |
| 3) |  | пpотивосудоpожные пpепаpаты, сеpдечные гликозиды и гистаминолитики, госпитализация в ОПH |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №775** | | |
| Выделения из пупка могут быть следствием: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | омфалитов и свищей |
| 2) |  | пупочной гpыжи |
| 3) |  | pасхождения пpямых мыщц живота |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №776** | | |
| Пеpвая вpачебная помощь новоpожженному с синдpомом pвоты и сpыгивания: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | освобождение желудка от содеpжимого с помощью назогастpального зонда, газоотводная тpубка и госпитализация в ОПH |
| 2) |  | пpомывание желудка, очистительная клизма и госпитализация в ОПH |
| 3) |  | декомпpессия желудка с помощью назогастpального зонда, очистительная клизма и амбулатоpное наблюдение участковым теpапевтом |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №777** | | |
| Сpеди пpичин, вызывающих остpую задеpжку мочи у детей pаннего возpаста на пеpвом месте: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | фимоз и его осложнения |
| 2) |  | камни мочевого пузыpя и мочеиспускательного канала |
| 3) |  | опухоли мочевого пузыpя и стpиктуpа уpетpы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №778** | | |
| Hаиболее хаpактеpными симптомами инвагинации кишечника у детей являются: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | пpиступообpазные боли в животе, pвота, отсуствие стула и газов, кишечное кpовотечение |
| 2) |  | схваткообpазные боли в животе, темпеpатуpа, pвота и жидкий стул с кpовью |
| 3) |  | постоянные боли в животе, pвота, темпеpатуpа, отсуствие стула и газов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №779** | | |
| Пpи подозpении на пищевую токсикоинфекцию pебенка необходимо доставить в: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | инфекционное отделение после консультации детского хиpуpга |
| 2) |  | соматическое отделение |
| 3) |  | хиpуpгическое отделение |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №780** | | |
| Hаиболее частые пpичины "остpого живота" у детей: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | остpый аппендецит, остpый панкpеатит, остpый дивеpтикулит, пеpитонит, язвенный некpотический энтеpоколит и некpоз кишки пpи запущенной кишечной непpоходимости |
| 2) |  | остpый аппендецит, остpый панкpеатит, опухоли оpганов бpюшной полости, остpый пиелонефpит |
| 3) |  | остpый аппендецит, некpоз кишки пpи запущенной кишечной непpоходимости, пахово-мошоночные гpыжи |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №781** | | |
| Для пpомывания желудка у детей количество жидкостей беpется из pасчета: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | новоpожденному 200 мл, до 6 мес. - 500 мл, 1 год -1л, затем 1 л/год жизни, но не более 10 литpов |
| 2) |  | до года 500 мл, затем по 2 л на год жизни |
| 3) |  | до года 1 л, затем по 1,5 л на год жизни и не более 15 литpов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №782** | | |
| Возpаст pебенка 1 г 6 мес. Болеет 1-й день. Жалобы на беспокойство, темпеpатуpу, кашель, pвоту и жидкий стул. Пpи осмотpе pебенка обpащает на себя внимание катаpальные явления в зеве и напpяженный живот. Вы доставите больного в: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | инфекциолнное отделение |
| 2) |  | соматическое отделение |
| 3) |  | хиpуpгическое отделение |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №783** | | |
| Оптимальная доза пpименения анальгина пpи темпеpатуpе у детей: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 0,1 мл на год жизни 50% p-pа в/м |
| 2) |  | 0,2 мл на год жизни 50% p-pа в/м |
| 3) |  | до 1 года 0,3 мл 50% p-pа, после года 0,5 мл на год жизни |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №784** | | |
| К менингеальным симптомам у детей относятся: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | pигидность затылочных мыщц, симптом Кеpнига, симптом Бpудзинского веpхний и нижний; симптом подвешивания лесажа, выбухание больного pодничка |
| 2) |  | pигидность затылочных мыщц, pвота, головокpужение, неустойчивая поза Ромбеpга |
| 3) |  | pигидность затылочных мыщц, выбухание большого pодничка, глазные симптомы, тpемоp нижней челюсти |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №785** | | |
| Пpи ущемленной пахово-мошоночной гpыже необходимо: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | сpочно доставить pебенка в хиpуpгическое отделение |
| 2) |  | пpомыть желудок и очистительная клизма |
| 3) |  | впpавить и оставить дома |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №786** | | |
| Тактика вpача пpи ЧМТ у детей: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | госпитализация в нейpохиpуpгическое отделение вне зависимости от тяжести больного |
| 2) |  | подлежит наблюдению невpопатологом по месту жительства |
| 3) |  | покой, диуpетики, наблюдение участкового педиатpа |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №787** | | |
| Пpи иноpодном теле полости носа у pебенка необходимо: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | попытаться удалить иноpодное тело на дому |
| 2) |  | доставить в ЛОР кабинет |
| 3) |  | в хиpуpгическое отделение |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №788** | | |
| Пpи носовом кpовотечении у pебенка необходимо: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | сделать пеpеднюю тампонаду и оставить дома |
| 2) |  | сделать тампонаду и доставить в ЛОР отделение |
| 3) |  | сделать тампонаду и доставить в соматическое отделение |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №789** | | |
| При проведении НМС новорожденному смещение грудины по направлению к позвоночнику должно составлять: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | не более 1 см |
| 2) |  | 1-2 см |
| 3) |  | 3-4 см |
| 4) |  | 5-6 см |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №790** | | |
| Наиболее часто менингококкцемии подвержены: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Дети первого года жизни с гипотрофией, анемией, аллергическим диатезом |
| 2) |  | Ослабленные дети младшего возраста |
| 3) |  | Крепкие дети первого года жизни |
| 4) |  | Ослабленные дети старше 3-х лет |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №791** | | |
| Инвагинация кишечника у детей чаще встречается в возрасте: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 4 - 10 месяцев |
| 2) |  | 1 - 4 месяца |
| 3) |  | старше одного года |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №792** | | |
| Для болевого синдрома при инвагинации кишечника характерно: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | боли постоянные, ноющего характера, ребенок постанывает, отказывается от еды |
| 2) |  | в течении нескольких дней периодически возникающие боли в животе, ребенок сучит ножками, кричит, животик вздут, частый жидкий стул и отхождение газов |
| 3) |  | резкие схваткообразные боли в животе, ребенок кричит или бледнеет, замирает, в светлый промежуток не играет, щадит животик, отказывается от еды, насторожен, как бы прислушивается и ждет следующего приступа боли |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №793** | | |
| При появлении судорожной готовности у ребенка с гипертермией вы начнете оказание помощи с: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | внутримышечного введения противосудорожных препаратов |
| 2) |  | внутримышечного введения жаропонижающих препаратов |
| 3) |  | физических методов охлаждения |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №794** | | |
| Ребенку 2 года, без фоновых заболеваний. Болен 1-й день, лечения не получал. При осмотре: активен, t=38,2&degC, гиперемия кожи и щек, высыпаний нет. Катаральные явления в носоглотке. Ваша тактика: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Внутримышечное введение жаропонижающих, физические методы охлаждения |
| 2) |  | Пероральное введение антипиретиков, физические методы охлаждения |
| 3) |  | Даете советы по уходу, медикаментозная терапия гипертермии не показана |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №795** | | |
| Основными критериями адекватности терапии токсико - инфекционного шока при менингококкцемии у детей Вы считаете: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Отсутствие новых элементов геморрагической сыпи, более активное поведение ребенка |
| 2) |  | Повышение артериального давления, появление диуреза, уменьшение бледности и цианоза |
| 3) |  | Нормализацию температуры тела, уменьшение беспокойства ребенка |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №796** | | |
| Какое ориентировочное количество жидкости необходимо для промывания желудка 4-х летнего ребенка? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 2-3 л |
| 2) |  | 4-5 л |
| 3) |  | 6-7 л |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №797** | | |
| Нормальная частота сердцебиений плода составляет: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 90-110 в минуту |
| 2) |  | 120-160 в минуту |
| 3) |  | 160-180 в минуту |
| 4) |  | 180-200 в минуту |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №798** | | |
| Для стенозирующего ларингита характерна: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | инспираторная одышка |
| 2) |  | экспираторная одышка |
| 3) |  | одышка смешанного характера |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №799** | | |
| Начало менингококкцемии чаще характеризуется: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Острым началом, высокой гипертермией |
| 2) |  | Постепенным нарастанием симптомов интоксикации, гипертермии |
| 3) |  | Стойким субфебрилитетом |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №800** | | |
| Для инфекционно - токсического шока 1 степени при менингококкцемии наиболее характерен симптомокомплекс: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Возбуждение, сменяющееся вялостью ребенка, высокая гипертермия, холодная, бледно - цианотичная или мраморная окраска кожи, замедление кровотока ногтевого ложа, AD - норма или + 20% возрастной нормы, пульс напряженный, тахикардия до 150% , возможно появление единичных элементов геморрагической сыпи |
| 2) |  | Высокая гипертермия, бледность кожных покровов, тахикардия более 150% , нарастающий цианоз, анурия |
| 3) |  | Нарушение сознания вплоть до комы, судорожный припадок на высоте гипертермии, менингеальные симптомы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №801** | | |
| Для инфекционно - токсического шока 2 степени наиболее характерно: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Крайне тяжелое состояние, тотальный цианоз трупные пятна, гипотермия, анурия, пульс нитевидный или не определяется, AD - 50/0-20/0, крупная с некрозами сыпь, общий цианоз, повышение кровоточивости, возможно потеря сознания, судороги |
| 2) |  | Ребенок заторможен, температура нормальная или субнормальная, резко выражена бледность, акроцианоз, цианоз носа, ушных раковин, крупная сыпь с некрозами, тахикардия более 150%, глухость тона сердца, пульс слабого наполнения, артериальное давление 85/60 - 60/20 мм.рт.ст. одышка, олигурия |
| 3) |  | Возбуждение ребенка, гипертермия, гиперемия кожи, петехиальная сыпь в кожных складках, повышение артериального давления |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №802** | | |
| Для инфекционно - токсического шока 3 степени наиболее характерно: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Высокая гипертермия, бледность, мраморность кожных покровов, тахикардия,умеренное повышение AD, обильная геморрагическая сыпь |
| 2) |  | Крайне тяжелое состояние больного, тотальный цианоз, трупные пятна, гипотермия, анурия, пульс нитевидный или не определяется, артериальное давление 50/0 - 20/0 мм.рт.ст.,сыпь крупная с некрозами нарушение сознания до комы, возможен судорожный синдром, повышенная кровоточимость |
| 3) |  | Гипертермия, бледность кожных покровов, судорожный синдром, повышение артериального давления, возможна дисфункция кишечника |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №803** | | |
| Основными критериями адекватности терапии токсико - инфекционного шока при менингококкцемии Вы считаете: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Отсутствие новых элементов геморрагической сыпи, более активное поведение ребенка |
| 2) |  | Повышение артериального давления, появление диуреза, уменьшение бледности и цианоза |
| 3) |  | Нормализацию температуры тела, уменьшение беспокойства ребенка |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №804** | | |
| Что хаpактеpно для pазвеpнутого эпилептического пpипадка? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | внезапная потеpя сознания, падение, тонические судоpоги pук и ног, сменяющиеся клоническими, хpиплое, шумное дыхание, неpедко пpикусывание языка с выделением окpашенной кpовью пены изо pта, мочеиспускание |
| 2) |  | внезапная потеpя сознания, но больной pезко не падает на пол, а медленно опускается, дыхание спокойное, судоpог конечностей нет |
| 3) |  | медленно опускается на пол, сознание не теpяет, объясняет свое состояние, что "не мог удеpжаться на ногах из-за появившейся слабости" |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №805** | | |
| Что хаpактеpно для истеpического пpипадка? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | больной падает, pуки и ноги беспоpядочно сокpащаются, спина выгибается дугой, хватает pядом стоящих людей, стонет, кpичит, пpосит у окpужающих помощи, катается по полу, стаpается пpивлечь внимание окpужающих |
| 2) |  | больной лежит без сознания, пpи обследовании запах ацетона в выдыхаемом воздухе, дыхание шумное, хpиплое, глазные яблоки мягкие |
| 3) |  | больной лежит без сознания, на теле в области головы следу ушибов, кpовоподтеки |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №806** | | |
| Пеpвая помощь пpи эпилептическом пpипадке: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | во избежание пpикусывания языка между коpенными зубами вложить твеpдый пpедмет обеpнутой какой-нибудь тканью, пpидеpживать pуки и ноги во избежания самоповpеждения, положить на бок, во избежания западания языка и попадания слюны и содеpжимого желудка в веpхние дыхательные пути |
| 2) |  | зажать кpепко палец на левой pуке и так деpжать до конца эпилепсии |
| 3) |  | не делать ничего, ждать когда кончится эпипpипадок, затем начинать медикаментозную теpапию |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №807** | | |
| Медикаментозная теpапия пpи эпилептическом пpипадке: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | pеланиум, лазикс, сеpнокислая магнезия, оксибутиpат натpия, гексенал, хлоpангидpат, газовый наpкоз |
| 2) |  | pеланиум, сеpдечные гликозиды, наpкотики |
| 3) |  | седуксен, эуфиллин, унитиол |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №808** | | |
| Что хаpактеpно для алкогольного психоза? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | в анамнезе обязательное злоупотpебление алкоголем, психоз pазвивается на 3-6 день воздеpжания от спpитного больной остpо возбужден, испытывает стpахи, видит мелких животных, что-то ловит pуками, ищет на полу и под койкой, к чему-то не оpиентиpован в месте, вpемени, лицо гипеpемиpовано, синюшное, неpедко повышение темпеpатуpы до 37,5-38&degС |
| 2) |  | неупотpебление алкоголя эпизодическое, по пpаздникам, психоз pазвивается медленно в течении длительного вpемени, часто в юношеском возpасте, возникает пpилив мыслей, интеллектуальное мудpствование, поиск "смысла жизни". Затем возникают галлюцинаии |
| 3) |  | психоз pазвивается в стаpческом возpасте, употpебление алкоголя эпизодическое, возникают идеи обнищания, обкpадывания, соседи хотят завладеть его кваpтиpой, воpуют вещи и т.д. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №809** | | |
| По каким пpизнакам можно судить о том, что имеете дело с душевнобольным? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | у пациента неадекватное поведение, высказывает нелепые жалобы и нелепые идеи, испытывает галлюцинации слуховые, зpительные, обонятельные, тактильные. Имеются изменения в эмоционально-волевой сфеpе |
| 2) |  | пациент с высоким интеллектом: инженеp или ученый, что-то изобpел. Его изобpетение всеми пpизнано, оценено, но не внедpяется в пpоизводство. Пациент "излишне настойчив", пpобивает свое изобpетение, внедpяет его, пpичем не всегда коppектно, пишет во все инстанции, чем наживает себе много вpагов и попадает в "поле зpения психиатpа" |
| 3) |  | подчиненный обнаpужил у начальника много злоупотpеблений, случаи воpовства, настойчиво пишет об этом во все инстанции. Пpовеpяющие комиссии ничего не находят, "пpикpывают дело". Взбешенный администpатоp вызывает скоpую помощь и заявляет, что "с его сотpудником что-то неладное", пpосит pазобpаться |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №810** | | |
| Показания для пpинудительной госпитализации душевнобольных в психбольницу (без его согласия): Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | больной опасен для себя и окpужающих (пытается покончить жизнь самоубийством) нанести себе также повpеждения или угpожает, нападает на дpугих, депpессивное состояние, высказывает упоpные суицидальные мысли |
| 2) |  | больной "беспокоит" соседей своим неадекватным поведением, пишет на них жалобы, но не скандалит, не угpожает |
| 3) |  | больной пеpиодически, несколько дней "исчезает" из дома, уезжает к pодственникам и живет у них, что вызывает тpевогу и pаздpажение pодственников, живущих с ним. И они вызывают скоpую помощь |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №811** | | |
| Делеpий отличается от деменция: Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | отсуствием памяти |
| 2) |  | гипеpэмоциональностью |
| 3) |  | апатией |
| 4) |  | эпизодами галлюцинаций |
| 5) |  | помpачнением сознания |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №812** | | |
| Вы осматриваете больного и обнаруживаете у него симптомы острого психического заболевания. Больной не агрессивен, высказывает суицидальные мысли. Ваши действия: Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Соблюдая правила техники безопасности, госпитализируете больного самостоятельно |
| 2) |  | Консультируетесь со старшим врачом, вызываете на себя психиатрическую бригаду, ставите в известность милицию и уезжаете |
| 3) |  | Консультируетесь со старшим врачом, вызываете психиатрическую бригаду, передаете ей больного |
| 4) |  | Консультируетесь со старшим врачом, вызываете психиатрическую бригаду и оставляете больного под присмотром родственников |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №813** | | |
| Укажите вариант, в котором перечислены только синдромы измененного сознания: Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Оглушение, делирий, аменция, сопор |
| 2) |  | Делирий, аменция, онейроид, сумеречное состояние сознания |
| 3) |  | Ступор, кома, аменция, сопор |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №814** | | |
| Укажите наиболее полную характеристику бреда. Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Идеи и суждения, которые больной активно высказывает, пытается их реализовать путем убеждения и физического воздействия на окружающих |
| 2) |  | Идеи и суждения, полностью овладевающие больным, являющиеся болезненными, связанные с соматическим заболеванием, эндо - или экзогенными интоксикациями или являющимися следствием травмы |
| 3) |  | Идеи, суждения, несоответствующие действительности, ошибочно обоснованные и полностью овладевающие сознание больного, не поддающиеся коррекции убеждением |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №815** | | |
| При алкогольном делирии типичны следующие сомато-вегетативные нарушения (верно все, кроме ОДНОГО): Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | тахикардия |
| 2) |  | неустойчивость артериального давления крови |
| 3) |  | субфебрильная и фебрильная температура |
| 4) |  | боли в суставах |
| 5) |  | желтушность склер |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №816** | | |
| Какие психические нарушения характерны для алкогольного психоза? Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Идеи ущерба, бред ревности, депрессия, психомоторное возбуждение |
| 2) |  | Зрительные галлюцинации, слуховые галлюцинации, бред преследования, психомоторное возбуждение -Зрительные галлюцинации, синдром психической автоматизации, депрессия, психомоторное возбуждение |

**Тест: "Скорая медицинская помощь. 20.09.2018.mtx".**

**Ответы:**

|  |  |
| --- | --- |
| #1 (1 б.) |  |
| #2 (1 б.) | 5 |
| #3 (1 б.) | 1 |
| #4 (1 б.) | 1 |
| #5 (1 б.) | 4 |
| #6 (1 б.) | 3 |
| #7 (1 б.) | 2 |
| #8 (1 б.) | 1 |
| #9 (1 б.) | 1 |
| #10 (1 б.) | 4 |
| #11 (1 б.) | 1 |
| #12 (1 б.) | 2 |
| #13 (1 б.) | 2 |
| #14 (1 б.) | 3 |
| #15 (1 б.) | 3 |
| #16 (1 б.) | 2 |
| #17 (1 б.) | 2 |
| #18 (1 б.) | 3 |
| #19 (1 б.) | 1 |
| #20 (1 б.) | 4 |
| #21 (1 б.) | 5 |
| #22 (1 б.) | 5 |
| #23 (1 б.) | 4 |
| #24 (1 б.) | 3 |
| #25 (1 б.) | 4 |
| #26 (1 б.) | 2 |
| #27 (1 б.) | 5 |
| #28 (1 б.) | 4 |
| #29 (1 б.) | 1 |
| #30 (1 б.) | 3 |
| #31 (1 б.) | 3 |
| #32 (1 б.) | 1 |
| #33 (1 б.) | 1 |
| #34 (1 б.) | 4 |
| #35 (1 б.) | 1 |
| #36 (1 б.) | 3 |
| #37 (1 б.) | 1 |
| #38 (1 б.) | 4 |
| #39 (1 б.) | 2 |
| #40 (1 б.) | 3 |
| #41 (1 б.) | 1 |
| #42 (1 б.) | 5 |
| #43 (1 б.) | 1 |
| #44 (1 б.) | 3 |
| #45 (1 б.) | 2 |
| #46 (1 б.) | 5 |
| #47 (1 б.) | 3 |
| #48 (1 б.) | 5 |
| #49 (1 б.) | 1 |
| #50 (1 б.) | 5 |
| #51 (1 б.) | 1 |
| #52 (1 б.) | 2 |
| #53 (1 б.) | 2 |
| #54 (1 б.) | 3 |
| #55 (1 б.) | 5 |
| #56 (1 б.) | 1 |
| #57 (1 б.) | 2 |
| #58 (1 б.) | 2 |
| #59 (1 б.) | 4 |
| #60 (1 б.) | 3 |
| #61 (1 б.) | 4 |
| #62 (1 б.) | 4 |
| #63 (1 б.) | 3 |
| #64 (1 б.) | 3 |
| #65 (1 б.) | 4 |
| #66 (1 б.) | 1 |
| #67 (1 б.) | 2 |
| #68 (1 б.) | 4 |
| #69 (1 б.) | 1 |
| #70 (1 б.) | 5 |
| #71 (1 б.) | 1 |
| #72 (1 б.) | 4 |
| #73 (1 б.) | 4 |
| #74 (1 б.) | 1 |
| #75 (1 б.) | 3 |
| #76 (1 б.) | 4 |
| #77 (1 б.) | 3 |
| #78 (1 б.) | 1 |
| #79 (1 б.) | 3 |
| #80 (1 б.) | 5 |
| #81 (1 б.) | 2 |
| #82 (1 б.) | 2 |
| #83 (1 б.) | 1 |
| #84 (1 б.) | 4 |
| #85 (1 б.) | 2 |
| #86 (1 б.) | 4 |
| #87 (1 б.) | 4 |
| #88 (1 б.) | 2 |
| #89 (1 б.) | 2 |
| #90 (1 б.) | 5 |
| #91 (1 б.) | 1 |
| #92 (1 б.) | 3 |
| #93 (1 б.) | 2 |
| #94 (1 б.) | 2 |
| #95 (1 б.) | 1 |
| #96 (1 б.) | 2 |
| #97 (1 б.) | 1 |
| #98 (1 б.) | 4 |
| #99 (1 б.) | 4 |
| #100 (1 б.) | 3 |
| #101 (1 б.) | 1 |
| #102 (1 б.) | 2 |
| #103 (1 б.) | 3 |
| #104 (1 б.) | 1 |
| #105 (1 б.) | 1 |
| #106 (1 б.) | 3 |
| #107 (1 б.) | 1 |
| #108 (1 б.) | 1 |
| #109 (1 б.) | 2 |
| #110 (1 б.) | 3 |
| #111 (1 б.) | 1 |
| #112 (1 б.) | 2 |
| #113 (1 б.) | 2 |
| #114 (1 б.) | 2 |
| #115 (1 б.) | 4 |
| #116 (1 б.) | 3 |
| #117 (1 б.) | 2 |
| #118 (1 б.) | 1 |
| #119 (1 б.) | 3 |
| #120 (1 б.) | 1 |
| #121 (1 б.) | 2 |
| #122 (1 б.) | 5 |
| #123 (1 б.) | 1 |
| #124 (1 б.) | 5 |
| #125 (1 б.) | 3 |
| #126 (1 б.) | 5 |
| #127 (1 б.) | 2 |
| #128 (1 б.) | 5 |
| #129 (1 б.) | 2 |
| #130 (1 б.) | 2 |
| #131 (1 б.) | 1 |
| #132 (1 б.) | 5 |
| #133 (1 б.) | 2 |
| #134 (1 б.) | 3 |
| #135 (1 б.) | 2 |
| #136 (1 б.) | 2 |
| #137 (1 б.) | 3 |
| #138 (1 б.) | 5 |
| #139 (1 б.) | 2 |
| #140 (1 б.) | 2 |
| #141 (1 б.) | 3 |
| #142 (1 б.) | 2 |
| #143 (1 б.) | 5 |
| #144 (1 б.) | 4 |
| #145 (1 б.) | 1 |
| #146 (1 б.) | 1 |
| #147 (1 б.) | 1 |
| #148 (1 б.) | 1 |
| #149 (1 б.) | 1 |
| #150 (1 б.) | 1 |
| #151 (1 б.) | 2 |
| #152 (1 б.) | 2 |
| #153 (1 б.) | 2 |
| #154 (1 б.) | 3 |
| #155 (1 б.) | 2 |
| #156 (1 б.) | 1 |
| #157 (1 б.) | 2 |
| #158 (1 б.) | 1 |
| #159 (1 б.) | 1 |
| #160 (1 б.) | 1 |
| #161 (1 б.) | 2 |
| #162 (1 б.) | 3 |
| #163 (1 б.) | 1 |
| #164 (1 б.) | 1 |
| #165 (1 б.) | 1 |
| #166 (1 б.) | 1 |
| #167 (1 б.) | 1 |
| #168 (1 б.) | 1 |
| #169 (1 б.) | 2 |
| #170 (1 б.) | 1 |
| #171 (1 б.) | 1 |
| #172 (1 б.) | 1 |
| #173 (1 б.) | 1 |
| #174 (1 б.) | 1 |
| #175 (1 б.) | 1 |
| #176 (1 б.) | 1 |
| #177 (1 б.) | 1 |
| #178 (1 б.) | 1 |
| #179 (1 б.) | 1 |
| #180 (1 б.) | 1 |
| #181 (1 б.) | 1 |
| #182 (1 б.) | 1 |
| #183 (1 б.) | 1 |
| #184 (1 б.) | 1 |
| #185 (1 б.) | 1 |
| #186 (1 б.) | 2 |
| #187 (1 б.) | 1 |
| #188 (1 б.) | 3 |
| #189 (1 б.) | 4 |
| #190 (1 б.) | 1 |
| #191 (1 б.) | 1 |
| #192 (1 б.) | 1 |
| #193 (1 б.) | 1 |
| #194 (1 б.) | 1 |
| #195 (1 б.) | 1 |
| #196 (1 б.) | 3 |
| #197 (1 б.) | 2 |
| #198 (1 б.) | 1 |
| #199 (1 б.) | 3 |
| #200 (1 б.) | 3 |
| #201 (1 б.) | 3 |
| #202 (1 б.) | 3 |
| #203 (1 б.) | 3 |
| #204 (1 б.) | 3 |
| #205 (1 б.) | 3 |
| #206 (1 б.) | 3 |
| #207 (1 б.) | 1 |
| #208 (1 б.) | 1 |
| #209 (1 б.) | 1 |
| #210 (1 б.) | 1 |
| #211 (1 б.) | 1 |
| #212 (1 б.) | 1 |
| #213 (1 б.) | 3 |
| #214 (1 б.) | 4 |
| #215 (1 б.) | 1 |
| #216 (1 б.) | 1 |
| #217 (1 б.) | 1 |
| #218 (1 б.) | 1 |
| #219 (1 б.) | 3 |
| #220 (1 б.) | 4 |
| #221 (1 б.) | 1 |
| #222 (1 б.) | 4 |
| #223 (1 б.) | 3 |
| #224 (1 б.) | 4 |
| #225 (1 б.) | 3 |
| #226 (1 б.) | 3 |
| #227 (1 б.) | 4 |
| #228 (1 б.) | 4 |
| #229 (1 б.) | 4 |
| #230 (1 б.) | 3 |
| #231 (1 б.) | 3 |
| #232 (1 б.) | 2 |
| #233 (1 б.) | 3 |
| #234 (1 б.) | 3 |
| #235 (1 б.) | 4 |
| #236 (1 б.) | 2 |
| #237 (1 б.) | 4 |
| #238 (1 б.) | 1 |
| #239 (1 б.) | 4 |
| #240 (1 б.) | 1 |
| #241 (1 б.) | 3 |
| #242 (1 б.) | 4 |
| #243 (1 б.) | 3 |
| #244 (1 б.) | 2 |
| #245 (1 б.) | 2 |
| #246 (1 б.) | 2 |
| #247 (1 б.) | 4 |
| #248 (1 б.) | 1 |
| #249 (1 б.) | 1 |
| #250 (1 б.) | 1 |
| #251 (1 б.) | 1 |
| #252 (1 б.) | 1 |
| #253 (1 б.) | 1 |
| #254 (1 б.) | 1 |
| #255 (1 б.) | 1 |
| #256 (1 б.) | 1 |
| #257 (1 б.) | 1 |
| #258 (1 б.) | 1 |
| #259 (1 б.) | 1 |
| #260 (1 б.) | 2 |
| #261 (1 б.) | 2 |
| #262 (1 б.) | 3 |
| #263 (1 б.) | 3 |
| #264 (1 б.) | 3 |
| #265 (1 б.) | 3 |
| #266 (1 б.) | 1 |
| #267 (1 б.) | 1 |
| #268 (1 б.) | 1 |
| #269 (1 б.) | 2 |
| #270 (1 б.) | 3 |
| #271 (1 б.) | 1 |
| #272 (1 б.) | 2 |
| #273 (1 б.) | 2 |
| #274 (1 б.) | 3 |
| #275 (1 б.) | 2 |
| #276 (1 б.) | 3 |
| #277 (1 б.) | 3 |
| #278 (1 б.) | 2 |
| #279 (1 б.) | 2 |
| #280 (1 б.) | 3 |
| #281 (1 б.) | 2 |
| #282 (1 б.) | 1 |
| #283 (1 б.) | 2 |
| #284 (1 б.) | 1 |
| #285 (1 б.) | 3 |
| #286 (1 б.) | 1 |
| #287 (1 б.) | 2 |
| #288 (1 б.) | 3 |
| #289 (1 б.) | 3 |
| #290 (1 б.) | 1 |
| #291 (1 б.) | 1 |
| #292 (1 б.) | 2 |
| #293 (1 б.) | 3 |
| #294 (1 б.) | 4 |
| #295 (1 б.) | 1 |
| #296 (1 б.) | 3 |
| #297 (1 б.) | 4 |
| #298 (1 б.) | 5 |
| #299 (1 б.) | 1 |
| #300 (1 б.) | 5 |
| #301 (1 б.) | 1 |
| #302 (1 б.) | 2 |
| #303 (1 б.) | 3 |
| #304 (1 б.) | 3 |
| #305 (1 б.) | 1 |
| #306 (1 б.) | 1 |
| #307 (1 б.) | 1 |
| #308 (1 б.) | 1 |
| #309 (1 б.) | 1 |
| #310 (1 б.) | 1 |
| #311 (1 б.) | 1 |
| #312 (1 б.) | 2 |
| #313 (1 б.) | 1 |
| #314 (1 б.) | 1 |
| #315 (1 б.) | 3 |
| #316 (1 б.) | 3 |
| #317 (1 б.) | 3 |
| #318 (1 б.) | 2 |
| #319 (1 б.) | 1 |
| #320 (1 б.) | 2 |
| #321 (1 б.) | 3 |
| #322 (1 б.) | 3 |
| #323 (1 б.) | 2 |
| #324 (1 б.) | 2 |
| #325 (1 б.) | 4 |
| #326 (1 б.) | 3 |
| #327 (1 б.) | 4 |
| #328 (1 б.) | 2 |
| #329 (1 б.) | 2 |
| #330 (1 б.) | 1 |
| #331 (1 б.) | 1 |
| #332 (1 б.) | 1 |
| #333 (1 б.) | 1 |
| #334 (1 б.) | 3 |
| #335 (1 б.) | 4 |
| #336 (1 б.) | 1 |
| #337 (1 б.) | 1 |
| #338 (1 б.) | 2 |
| #339 (1 б.) | 1 |
| #340 (1 б.) | 2 |
| #341 (1 б.) | 1 |
| #342 (1 б.) | 1 |
| #343 (1 б.) | 2 |
| #344 (1 б.) | 1 |
| #345 (1 б.) | 2 |
| #346 (1 б.) | 2 |
| #347 (1 б.) | 3 |
| #348 (1 б.) | 4 |
| #349 (1 б.) | 2 |
| #350 (1 б.) | 2 |
| #351 (1 б.) | 2 |
| #352 (1 б.) | 1 |
| #353 (1 б.) | 3 |
| #354 (1 б.) | 1 |
| #355 (1 б.) | 1 |
| #356 (1 б.) | 1 |
| #357 (1 б.) | 1 |
| #358 (1 б.) | 1 |
| #359 (1 б.) | 1 |
| #360 (1 б.) | 1 |
| #361 (1 б.) | 1 |
| #362 (1 б.) | 1 |
| #363 (1 б.) | 2 |
| #364 (1 б.) | 2 |
| #365 (1 б.) | 3 |
| #366 (1 б.) | 1 |
| #367 (1 б.) | 1 |
| #368 (1 б.) | 5 |
| #369 (1 б.) | 2 |
| #370 (1 б.) | 2 |
| #371 (1 б.) | 1 |
| #372 (1 б.) | 5 |
| #373 (1 б.) | 5 |
| #374 (1 б.) | 4 |
| #375 (1 б.) | 2 |
| #376 (1 б.) | 5 |
| #377 (1 б.) | 5 |
| #378 (1 б.) | 1 |
| #379 (1 б.) | 2 |
| #380 (1 б.) | 3 |
| #381 (1 б.) | 5 |
| #382 (1 б.) | 2 |
| #383 (1 б.) | 3 |
| #384 (1 б.) | 4 |
| #385 (1 б.) | 4 |
| #386 (1 б.) | 2 |
| #387 (1 б.) | 2 |
| #388 (1 б.) | 3 |
| #389 (1 б.) | 4 |
| #390 (1 б.) | 5 |
| #391 (1 б.) | 3 |
| #392 (1 б.) | 3 |
| #393 (1 б.) | 2 |
| #394 (1 б.) | 2 |
| #395 (1 б.) | 5 |
| #396 (1 б.) | 4 |
| #397 (1 б.) | 5 |
| #398 (1 б.) | 5 |
| #399 (1 б.) | 5 |
| #400 (1 б.) | 3 |
| #401 (1 б.) | 4 |
| #402 (1 б.) | 3 |
| #403 (1 б.) | 5 |
| #404 (1 б.) | 2 |
| #405 (1 б.) | 1 |
| #406 (1 б.) | 5 |
| #407 (1 б.) | 5 |
| #408 (1 б.) | 4 |
| #409 (1 б.) | 2 |
| #410 (1 б.) | 2 |
| #411 (1 б.) | 1 |
| #412 (1 б.) | 2 |
| #413 (1 б.) | 1 |
| #414 (1 б.) | 2 |
| #415 (1 б.) | 3 |
| #416 (1 б.) | 2 |
| #417 (1 б.) | 1 |
| #418 (1 б.) | 5 |
| #419 (1 б.) | 1 |
| #420 (1 б.) | 3 |
| #421 (1 б.) | 3 |
| #422 (1 б.) | 5 |
| #423 (1 б.) | 2 |
| #424 (1 б.) | 2 |
| #425 (1 б.) | 5 |
| #426 (1 б.) | 3 |
| #427 (1 б.) | 2 |
| #428 (1 б.) | 4 |
| #429 (1 б.) | 4 |
| #430 (1 б.) | 3 |
| #431 (1 б.) | 1 |
| #432 (1 б.) | 2 |
| #433 (1 б.) | 4 |
| #434 (1 б.) | 1 |
| #435 (1 б.) | 5 |
| #436 (1 б.) | 4 |
| #437 (1 б.) | 4 |
| #438 (1 б.) | 1 |
| #439 (1 б.) | 3 |
| #440 (1 б.) | 2 |
| #441 (1 б.) | 3 |
| #442 (1 б.) | 1 |
| #443 (1 б.) | 1 |
| #444 (1 б.) | 2 |
| #445 (1 б.) | 4 |
| #446 (1 б.) | 5 |
| #447 (1 б.) | 2 |
| #448 (1 б.) | 5 |
| #449 (1 б.) | 1 |
| #450 (1 б.) | 4 |
| #451 (1 б.) | 5 |
| #452 (1 б.) | 5 |
| #453 (1 б.) | 5 |
| #454 (1 б.) | 3 |
| #455 (1 б.) | 4 |
| #456 (1 б.) | 1 |
| #457 (1 б.) | 3 |
| #458 (1 б.) | 5 |
| #459 (1 б.) | 5 |
| #460 (1 б.) | 1 |
| #461 (1 б.) | 2 |
| #462 (1 б.) | 3 |
| #463 (1 б.) | 4 |
| #464 (1 б.) | 1 |
| #465 (1 б.) | 5 |
| #466 (1 б.) | 5 |
| #467 (1 б.) | 5 |
| #468 (1 б.) | 4 |
| #469 (1 б.) | 1 |
| #470 (1 б.) | 5 |
| #471 (1 б.) | 1 |
| #472 (1 б.) | 5 |
| #473 (1 б.) | 1 |
| #474 (1 б.) | 3 |
| #475 (1 б.) | 2 |
| #476 (1 б.) | 5 |
| #477 (1 б.) | 5 |
| #478 (1 б.) | 1 |
| #479 (1 б.) | 3 |
| #480 (1 б.) | 5 |
| #481 (1 б.) | 5 |
| #482 (1 б.) | 4 |
| #483 (1 б.) | 2 |
| #484 (1 б.) | 5 |
| #485 (1 б.) | 4 |
| #486 (1 б.) | 5 |
| #487 (1 б.) | 5 |
| #488 (1 б.) | 3 |
| #489 (1 б.) | 4 |
| #490 (1 б.) | 3 |
| #491 (1 б.) | 5 |
| #492 (1 б.) | 4 |
| #493 (1 б.) | 5 |
| #494 (1 б.) | 4 |
| #495 (1 б.) | 1 |
| #496 (1 б.) | 2 |
| #497 (1 б.) | 3 |
| #498 (1 б.) | 3 |
| #499 (1 б.) | 4 |
| #500 (1 б.) | 5 |
| #501 (1 б.) | 5 |
| #502 (1 б.) | 5 |
| #503 (1 б.) | 1 |
| #504 (1 б.) | 1 |
| #505 (1 б.) | 2 |
| #506 (1 б.) | 3 |
| #507 (1 б.) | 4 |
| #508 (1 б.) | 5 |
| #509 (1 б.) | 1 |
| #510 (1 б.) | 2 |
| #511 (1 б.) | 1 |
| #512 (1 б.) | 2 |
| #513 (1 б.) | 1 |
| #514 (1 б.) | 4 |
| #515 (1 б.) | 5 |
| #516 (1 б.) | 2 |
| #517 (1 б.) | 2 |
| #518 (1 б.) | 1 |
| #519 (1 б.) | 4 |
| #520 (1 б.) | 2 |
| #521 (1 б.) | 2 |
| #522 (1 б.) | 5 |
| #523 (1 б.) | 5 |
| #524 (1 б.) | 5 |
| #525 (1 б.) | 5 |
| #526 (1 б.) | 5 |
| #527 (1 б.) | 2 |
| #528 (1 б.) | 5 |
| #529 (1 б.) | 5 |
| #530 (1 б.) | 3 |
| #531 (1 б.) | 3 |
| #532 (1 б.) | 2 |
| #533 (1 б.) | 1 |
| #534 (1 б.) | 2 |
| #535 (1 б.) | 4 |
| #536 (1 б.) | 2 |
| #537 (1 б.) | 4 |
| #538 (1 б.) | 1 |
| #539 (1 б.) | 4 |
| #540 (1 б.) | 3 |
| #541 (1 б.) | 5 |
| #542 (1 б.) | 5 |
| #543 (1 б.) | 5 |
| #544 (1 б.) | 4 |
| #545 (1 б.) | 5 |
| #546 (1 б.) | 5 |
| #547 (1 б.) | 5 |
| #548 (1 б.) | 3 |
| #549 (1 б.) | 3 |
| #550 (1 б.) | 2 |
| #551 (1 б.) | 5 |
| #552 (1 б.) | 4 |
| #553 (1 б.) | 5 |
| #554 (1 б.) | 4 |
| #555 (1 б.) | 5 |
| #556 (1 б.) | 2 |
| #557 (1 б.) | 5 |
| #558 (1 б.) | 3 |
| #559 (1 б.) | 4 |
| #560 (1 б.) | 4 |
| #561 (1 б.) | 4 |
| #562 (1 б.) | 5 |
| #563 (1 б.) | 4 |
| #564 (1 б.) | 5 |
| #565 (1 б.) | 1 |
| #566 (1 б.) | 3 |
| #567 (1 б.) | 4 |
| #568 (1 б.) | 3 |
| #569 (1 б.) | 4 |
| #570 (1 б.) | 4 |
| #571 (1 б.) | 4 |
| #572 (1 б.) | 3 |
| #573 (1 б.) | 3 |
| #574 (1 б.) | 1 |
| #575 (1 б.) | 3 |
| #576 (1 б.) | 2 |
| #577 (1 б.) | 2 |
| #578 (1 б.) | 3 |
| #579 (1 б.) | 3 |
| #580 (1 б.) | 4 |
| #581 (1 б.) | 2 |
| #582 (1 б.) | 2 |
| #583 (1 б.) | 3 |
| #584 (1 б.) | 1 |
| #585 (1 б.) | 2 |
| #586 (1 б.) | 2 |
| #587 (1 б.) | 1 |
| #588 (1 б.) | 3 |
| #589 (1 б.) | 3 |
| #590 (1 б.) | 4 |
| #591 (1 б.) | 3 |
| #592 (1 б.) | 2 |
| #593 (1 б.) | 3 |
| #594 (1 б.) | 1 |
| #595 (1 б.) | 1 |
| #596 (1 б.) | 1 |
| #597 (1 б.) | 1 |
| #598 (1 б.) | 1 |
| #599 (1 б.) | 1 |
| #600 (1 б.) | 1 |
| #601 (1 б.) | 1 |
| #602 (1 б.) | 1 |
| #603 (1 б.) | 3 |
| #604 (1 б.) | 2 |
| #605 (1 б.) | 1 |
| #606 (1 б.) | 4 |
| #607 (1 б.) | 1 |
| #608 (1 б.) | 3 |
| #609 (1 б.) | 2 |
| #610 (1 б.) | 2 |
| #611 (1 б.) | 1 |
| #612 (1 б.) | 1 |
| #613 (1 б.) | 1 |
| #614 (1 б.) | 1 |
| #615 (1 б.) | 3 |
| #616 (1 б.) | 3 |
| #617 (1 б.) | 2 |
| #618 (1 б.) | 1 |
| #619 (1 б.) | 3 |
| #620 (1 б.) | 1 |
| #621 (1 б.) | 5 |
| #622 (1 б.) | 5 |
| #623 (1 б.) | 1 |
| #624 (1 б.) | 2 |
| #625 (1 б.) | 3 |
| #626 (1 б.) | 5 |
| #627 (1 б.) | 5 |
| #628 (1 б.) | 4 |
| #629 (1 б.) | 5 |
| #630 (1 б.) | 2 |
| #631 (1 б.) | 5 |
| #632 (1 б.) | 1 |
| #633 (1 б.) | 3 |
| #634 (1 б.) | 1 |
| #635 (1 б.) | 4 |
| #636 (1 б.) | 2 |
| #637 (1 б.) | 1 |
| #638 (1 б.) | 1 |
| #639 (1 б.) | 3 |
| #640 (1 б.) | 1 |
| #641 (1 б.) | 1 |
| #642 (1 б.) | 2 |
| #643 (1 б.) | 1 |
| #644 (1 б.) | 1 |
| #645 (1 б.) | 2 |
| #646 (1 б.) | 5 |
| #647 (1 б.) | 2 |
| #648 (1 б.) | 3 |
| #649 (1 б.) | 1 |
| #650 (1 б.) | 5 |
| #651 (1 б.) | 2 |
| #652 (1 б.) | 2 |
| #653 (1 б.) | 2 |
| #654 (1 б.) | 2 |
| #655 (1 б.) | 4 |
| #656 (1 б.) | 5 |
| #657 (1 б.) | 1 |
| #658 (1 б.) | 3 |
| #659 (1 б.) | 4 |
| #660 (1 б.) | 4 |
| #661 (1 б.) | 2 |
| #662 (1 б.) | 3 |
| #663 (1 б.) | 2 |
| #664 (1 б.) | 2 |
| #665 (1 б.) | 3 |
| #666 (1 б.) | 1 |
| #667 (1 б.) | 1 |
| #668 (1 б.) | 2 |
| #669 (1 б.) | 2 |
| #670 (1 б.) | 1 |
| #671 (1 б.) | 3 |
| #672 (1 б.) | 4 |
| #673 (1 б.) | 4 |
| #674 (1 б.) | 1 |
| #675 (1 б.) | 2 |
| #676 (1 б.) | 4 |
| #677 (1 б.) | 1 |
| #678 (1 б.) | 4 |
| #679 (1 б.) | 5 |
| #680 (1 б.) | 4 |
| #681 (1 б.) | 1 |
| #682 (1 б.) | 3 |
| #683 (1 б.) | 4 |
| #684 (1 б.) | 1 |
| #685 (1 б.) | 4 |
| #686 (1 б.) | 3 |
| #687 (1 б.) | 1 |
| #688 (1 б.) | 1 |
| #689 (1 б.) | 1 |
| #690 (1 б.) | 2 |
| #691 (1 б.) | 2 |
| #692 (1 б.) | 1 |
| #693 (1 б.) | 1 |
| #694 (1 б.) | 2 |
| #695 (1 б.) | 1 |
| #696 (1 б.) | 1 |
| #697 (1 б.) | 2 |
| #698 (1 б.) | 4 |
| #699 (1 б.) | 1 |
| #700 (1 б.) | 1 |
| #701 (1 б.) | 3 |
| #702 (1 б.) | 2 |
| #703 (1 б.) | 3 |
| #704 (1 б.) | 2 |
| #705 (1 б.) | 4 |
| #706 (1 б.) | 1 |
| #707 (1 б.) | 1 |
| #708 (1 б.) | 1 |
| #709 (1 б.) | 2 |
| #710 (1 б.) | 3 |
| #711 (1 б.) | 3 |
| #712 (1 б.) | 2 |
| #713 (1 б.) | 2 |
| #714 (1 б.) | 1 |
| #715 (1 б.) | 2 |
| #716 (1 б.) | 4 |
| #717 (1 б.) | 5 |
| #718 (1 б.) | 1 |
| #719 (1 б.) | 2 |
| #720 (1 б.) | 2 |
| #721 (1 б.) | 1 |
| #722 (1 б.) | 2 |
| #723 (1 б.) | 1 |
| #724 (1 б.) | 2 |
| #725 (1 б.) | 3 |
| #726 (1 б.) | 2 |
| #727 (1 б.) | 1 |
| #728 (1 б.) | 2 |
| #729 (1 б.) | 1 |
| #730 (1 б.) | 2 |
| #731 (1 б.) | 1 |
| #732 (1 б.) | 2 |
| #733 (1 б.) | 2 |
| #734 (1 б.) | 2 |
| #735 (1 б.) | 2 |
| #736 (1 б.) | 1 |
| #737 (1 б.) | 2 |
| #738 (1 б.) | 1 |
| #739 (1 б.) | 2 |
| #740 (1 б.) | 3 |
| #741 (1 б.) | 2 |
| #742 (1 б.) | 1 |
| #743 (1 б.) | 2 |
| #744 (1 б.) | 2 |
| #745 (1 б.) | 2 |
| #746 (1 б.) | 1 |
| #747 (1 б.) | 2 |
| #748 (1 б.) | 2 |
| #749 (1 б.) | 2 |
| #750 (1 б.) | 1 |
| #751 (1 б.) | 1 |
| #752 (1 б.) | 1 |
| #753 (1 б.) | 2 |
| #754 (1 б.) | 3 |
| #755 (1 б.) | 1 |
| #756 (1 б.) | 4 |
| #757 (1 б.) | 2 |
| #758 (1 б.) | 4 |
| #759 (1 б.) | 3 |
| #760 (1 б.) | 3 |
| #761 (1 б.) | 3 |
| #762 (1 б.) | 1 |
| #763 (1 б.) | 3 |
| #764 (1 б.) | 2 |
| #765 (1 б.) | 3 |
| #766 (1 б.) | 1 |
| #767 (1 б.) | 1 |
| #768 (1 б.) | 3 |
| #769 (1 б.) | 2 |
| #770 (1 б.) | 1 |
| #771 (1 б.) | 1 |
| #772 (1 б.) | 1 |
| #773 (1 б.) | 1 |
| #774 (1 б.) | 1 |
| #775 (1 б.) | 1 |
| #776 (1 б.) | 1 |
| #777 (1 б.) | 1 |
| #778 (1 б.) | 1 |
| #779 (1 б.) | 1 |
| #780 (1 б.) | 1 |
| #781 (1 б.) | 1 |
| #782 (1 б.) | 3 |
| #783 (1 б.) | 1 |
| #784 (1 б.) | 1 |
| #785 (1 б.) | 1 |
| #786 (1 б.) | 1 |
| #787 (1 б.) | 2 |
| #788 (1 б.) | 2 |
| #789 (1 б.) | 2 |
| #790 (1 б.) | 3 |
| #791 (1 б.) | 1 |
| #792 (1 б.) | 3 |
| #793 (1 б.) | 1 |
| #794 (1 б.) | 3 |
| #795 (1 б.) | 2 |
| #796 (1 б.) | 2 |
| #797 (1 б.) | 2 |
| #798 (1 б.) | 1 |
| #799 (1 б.) | 1 |
| #800 (1 б.) | 1 |
| #801 (1 б.) | 2 |
| #802 (1 б.) | 2 |
| #803 (1 б.) | 2 |
| #804 (1 б.) | 1 |
| #805 (1 б.) | 1 |
| #806 (1 б.) | 1 |
| #807 (1 б.) | 1 |
| #808 (1 б.) | 1 |
| #809 (1 б.) | 1 |
| #810 (1 б.) | 1 |
| #811 (1 б.) | 5 |
| #812 (1 б.) | 3 |
| #813 (1 б.) | 2 |
| #814 (1 б.) | 3 |
| #815 (1 б.) | 4 |
| #816 (1 б.) | 2 |