**Перечень вопросов по эпидемиологии к тестовому контролю для интернов .**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Укажите неверное утверждение В систему государственной санитарно-эпидемиологической службы Российской Федерации входят:а) Департамент Госсанэпиднадзора Минздрава РФ;б) ЦГСЭН в субъектах Российской Федерации;в) научно-исследовательские учреждения санитарно-гигиенического и эпидемиологического профиля;г) государственные унитарные предприятия по производству фармацевтических препаратов;д) структурные подразделения, учреждения федеральных органов исполнительной власти по вопросам железнодорожного транспорта, обороны, внутренних дел, безопасности, пограничной службы, юстиции, налоговой полиции. |
|  | Эпидемиология инфекционных болезней — это наука:а) об эпидемияхб) о механизме передачи возбудителя инфекцийв) о причинах, условиях и механизмах формирования заболеваемости населенияг) о закономерностях возникновения, развития и прекращения эпидемического процесса, способах его предупреждения и ликвидациид) об организации противоэпидемической работы |
|  | Укажите неправильное утверждение. К поствакцинальным осложнениям относят…а) гиперемию, инфильтрат на месте введения вакцинного препаратаб) афебрильные судорогив) коллаптоидное состояниег) отек Квинкед) анафилактический шок |
|  | Эпидемиологический метод — это:а) статистический метод изучения эпидемиологических закономерностейб) специфическая совокупность приемов и способов, обеспечивающий анализ и синтез информации об эпидемическом процессев) эпидемиологические наблюдения и математическое моделирование эпидемического процессаг) экспериментальные эпидемиологические исследования д) математическое моделирование эпидемического процесса  |
|  | Экстенсивные показатели характеризуют :а) структуру явленияб) частоту явленияв) средние показателиг) разность показателейд) достоверность различия показателей |
|  | Укажите неверное утверждение. К путям передачи возбудителя инфекции относятся:а) воздушно-капельныйб) фекально-оральныйв) трансмиссивный г) пищевой д) контактно-бытовой |
|  | Под "базой данных" (БД) подразумевают:а) массив информации, описывающий состояние окружающей среды и здоровья населенияб) таблицу символьных и числовых данных, полученных в результате мониторингав) специальным образом организованную совокупность данных, отражающую состояние объектов и их отношений в рассматриваемой предметной областиг) набор значений, связанных между собой разнородных данных |
|  | Эпидемический процесс — это:а) процесс взаимодействия популяций возбудителя-паразита и людейб) процесс взаимодействия возбудителя-паразита и организма человека (животного, растения)в) процесс распространения инфекционных болезней среди животныхг) одновременные заболевания людей на ограниченной территории, в отдельном коллективе или группе эпидемиологически связанных коллективовд) процесс возникновения и распространения инфекционных состояний (болезней, носительства) среди населения |
|  | Укажите неверное утверждение. Звенья эпидемического процесса — это:а) источник возбудителя инфекцииб) механизм передачи возбудителяг) вода, воздух, почва, пища, предметы быта и др.в) восприимчивое населениед) все перечисленное |
| 11. | Укажите неверное утверждениеПроявление эпидемического процесса — это:а) эндемияб) эпидемияв) энзоотияг) вспышкад) пандемия |
| 12 | Инфекционный процесс - это:а) процесс взаимодействия популяций возбудителя-паразита и людейб) процесс распространения инфекционных болезней среди животныхв) одновременные заболевания людей на ограниченной территории, в отдельном коллективе или группе эпидемиологически связанных коллективовг) процесс взаимодействия организмов возбудителя и хозяина (человека, животного), проявляющийся клинически выраженным заболеванием или носительствомд) процесс распространения инфекционных болезней среди людей |
| 13 | Эндемия - это:а) длительное сохранение возбудителей в почве, водеб) зараженность возбудителями живых переносчиковв) распространение инфекционных болезней среди диких животных на определенной территорииг) постоянное наличие на данной территории инфекционной болезни человека, характерной для этой местности в связи с наличием в ней природных и социальных условий, необходимых для поддержания эпидемического процессад) постоянное наличие на данной территории инфекционных болезней животных |
| 14 | Укажите правильное утверждение. При проведении специфической индикации для экспресс-диагностики используют…а) посев на плотные питательные средыб) посев на жидкие питательные средыв) заражение куриных эмбрионовг) иммуноферментный анализ (ИФА)д) спектрофотометрический анализ |
| 15 | Эпидемиологический надзор — это:а) система наблюдения и анализа инфекционных заболеванийб) форма организации противоэпидемической работыв) система, обеспечивающая непрерывный сбор данных об инфекционной заболеваемости, анализ и обобщение полученных материаловг) система динамического и комплексного слежения за эпидемическим процессом инфекционной болезни с целью разработки рекомендации и повышения эффективности профилактических и противоэпидемических мероприятийд) система мер по мониторингу и борьбе с инфекционными болезнями |
| 16 | Социально-гигиенический мониторинг — это:а) система организационных, социальных, медицинских, санитарно-эпидемиологических, научно-технических, методологических и иных мероприятий; система организации сбора, обработки и анализа информации о факторах окружающей средыб) комплексная оценка гигиенических факторов, действующих на здоровье населения, на федеральном, региональном и местном уровняхв) все перечисленное |
| 17 | Эпидемический очаг — это:а) территория, на которой постоянно выявляются случаи инфекционных заболеванийб) место нахождения источника возбудителя с окружающей его территорией в тех пределах, в которых этот источник способен передавать возбудитель здоровым людямв) место нахождения инфекционного больногог) территория, на которой после отсутствия случаев инфекционных заболеваний выявляется новый случайд) территория ,на которой регистрируется инфекционная заболеваемость |
| 18. | Сроки наблюдения за эпидемическим очагом определяются:а) минимальным инкубационным периодомб) максимальным инкубационным периодомв) средним инкубационным периодомг) числом заболевшихд) средней длительностью инфекционного процесса за 5 лет |
| 19. | Ретроспективный эпидемиологический анализ — это:а) изучение эпидемиологической ситуации на определенной территории, осуществляемое в ходе ее развития с целью принятия оперативных решений по управлению эпидемическим процессомб) изучение эпидемического процесса с целью выявления детерминирующих его факторовв) изучение эпидемиологической ситуации на данной территории за определенный период, предшествовавший моменту исследований, в интересах совершенствования профилактических и противоэпидемических мероприятий и разработки эпидемиологического прогнозаг) оценка эпидемиологической ситуации и ее детерминант (причин) на конкретной территории среди определенных групп населения в изучаемый отрезок времени с целью рационализации планирования и осуществления профилактических и противоэпидемических мероприятий и разработка эпидемиологического прогнозад) специфическая совокупность приемов и способов, позволяющих обеспечить анализ и синтез явлений, касающихся возникновения, развития, ограничения и прекращения эпидемического процесса |
| 20. | Исключите неправильное утверждение. Факторами, способствующими возникновению эпидемического очага в зоне чрезвычайной ситуации (ЧС) являются…а) разрушение коммунальных объектовб) ухудшение санитарно-гигиенического состояния территориив) разрушение лечебно-профилактических и санитарно-эпидемиологических учрежденийг) усиление миграционных процессовд) возрастная структура пострадавших |
| 21. | Границы эпидемического очага определяютсяа) тяжестью течения инфекционной болезниб) продолжительностью инкубационного периодав) нозоареалом паразитарной системыг) особенностями механизма передачи возбудителяд) всем вышеперечисленным |
| 22. | Сезонный подъем заболеваемости — это:а) эпидемический подъем ее уровня в течение календарного годаб) надбавка к уровню круглогодичной заболеваемостив) подъем заболеваемости, наступающий в одно и то же время года вслед за активизацией или началом действий причин природного, биологического или социального характераг) эпидемический подъем заболеваемости, вызванный нерегулярными случайно действующими причинами социального характерад) эпидемический подъем заболеваемости, всегда обусловленный активизацией механизма передачи возбудителя инфекции |
| 23 | Исключите неправильное утверждение. В очаге вирусного гепатита А нормальный человеческий иммуноглобулин вводят…а) ребенку 3-ех лет, иммуноглобулин ранее не получалб) ребенку 6-ти лет, получавшему иммуноглобулин 3 мес. назадв) ребенку 8-ми лет, получавшему иммуноглобулин 8 мес. назадг) ребенку 10-ти лет, получавшему иммуноглобулин 10 мес. назадд) ребенку 12-ти лет, получавшему иммуноглобулин 12 мес. назад  |
| 24. | Эпидемиологическая диагностика — это:а) метод, позволяющий определить источник возбудителя и факторы передачиб) совокупность приемов, позволяющих выявить причины возникновения вспышкив) комплекс статистических приемов, позволяющих определить интенсивность эпидемического процессаг) совокупность приемов и способов, предназначенных для распознавания признаков (проявлений) эпидемического процесса, причин и условий его развитияд) метод изучения эпидемиологических закономерностей инфекции |
| 25. | Тенденция многолетней динамики эпидемического процесса обусловлена:а) постоянно действующими факторамиб) периодически активизирующими факторамив) случайными причинамиг) активизацией источников инфекциид) активизацией механизма передачи инфекции |
| 26. | Укажите неверное утверждение.Понятие "санитарная охрана территорий страны" включает:а) комплекс мероприятий, направленный на предупреждение заноса и распространение любых возбудителей инфекционных болезней на территорию страныб) комплекс мероприятий, направленный на предупреждение заноса и распространение возбудителей карантинных и других инфекционных болезней, передаваемых комарами в) комплекс мероприятий, направленный на предупреждение заноса и распространение любых возбудителей зоонозных болезней на территорию страныг) все перечисленное |
| 27 | На какие инфекции распространяются международные медико-санитарные правила:а) ВИЧ-инфекция, сибирская язва, ботулизмб) лихорадка Ку, лямблиоз, оспа обезьянв) желтая лихорадка, холера, чумаг) орнитоз, содоку, лихорадка Крым-Конгод) лихорадка Западного Нила, клонорхоз, Куру |
| 28. | В каких ситуациях дается внеочередное донесение в Госкомсанэпиднадзора и Министерство здравоохранения РФ:а) о выявлении каждого случая заболевания (смерти) чумой, холеройб) о выявлении 10 и более случаев заболевания дизентерией, вирусным гепатитом Ав) о выявлении каждого случая заболевания легионеллезом, брюшным тифомг) о выявлении каждого случая заболевания туляремией, бруцеллезомд) о выявлении каждого случая лихорадки Крым-Конго, лихорадки Ку |
| 29 | Второй тип противочумного костюма надевается при:а) при легочной форме чумыб) лихорадке геморрагической с почечным синдромомв) оспе обезьянг) медицинском наблюдении за контактными с больнымид) холере |
| 30. | Какое транспортное средство считается подозрительным на зараженность чумой:а) если на борту (в железнодорожном составе) имеется лицо, следующее из местности, зараженной легочной формой чумы, подвергшееся опасности заражения, при этом с момента его убытия из зараженной зоны прошло 12 днейб) в случае обнаружения на судне падежа грызунов от неустановленной причиныв) отсутствие на судне действительного свидетельства о дератизации, обнаружение грызунов или следов их жизнедеятельностиг) все перечисленное |
| 31.  | Четвертый тип противочумного костюма надевается при:а) при легочной форме чумыб) бубонной форме чумыв) оспе обезьянг) холеред) лихорадке геморрагической с почечным синдромом |
| 32 | Исключите неправильное утверждение. Обследование эпидемического очага в зоне чрезвычайной ситуации (ЧС) включает… а) проведение анализа динамики и структуры заболеваемости по эпидемическим признакамб) уточнение эпидемиологической ситуации среди оставшегося населения в зоне ЧСв) проведение визуального и лабораторного исследования проб внешней средыг) выявление объектов народного хозяйства, которые усугубляют санитарно-гигиеническую и эпидемиологическую обстановкуд) проведение экспресс-диагностики бактериальных агентов |
| 33. | Укажите неправильное утверждениеСпецифический иммунитет создается при:а) дробной латентной иммунизацииб) проведении вакцинации и ревакцинациив) применении гаммаглобулинаг) введении лечебных сыворотокд) назначении эубиотиков |
| 34. | Укажите неверное утверждение Федеральный Закон «Об иммунопрофилактике» гарантирует:а)доступность для граждан профилактических прививокб) социальную защиту граждан при возникновении поствакцинальных осложненийв) государственный контроль качества, эффективности медицинских иммунобиологических препаратовг) профилактические прививки по эпидемиологическим показаниям, решение о проведении которых принимает глава администрации лечебного учрежденияд) бесплатный медицинский осмотр, а при необходимости и медицинское обследование перед профилактическими прививками |
| 35. | Укажите правильное утверждение. Инфекция, управляемая средствами иммунопрофилактики это…а) аденовирусная инфекцияб) инфекционный мононуклеозв) корьг) скарлатинад) паракоклюш |
| 36. | Холодовая цепь — система, включающая:а) холодильное оборудование и расположенные в нем вакциныб) специально подготовленный персонал, холодильное оборудование и расположенные в нем вакциныв) специально подготовленный персонал, холодильное оборудование и систему контроля за соблюдением температурного режимаг) холодильное оборудование и систему контроля за соблюдением температурного режима |
| 37. | При хранении живой вакцины при комнатной температуре происходит:а) потеря иммуногенных свойств б) приобретение антигенных свойствв) сохранение иммуногенных свойств вакциныг) усиление иммуногенных свойств вакциныд) изменение физико-химических параметров |
| 38 | АКДС-вакцину вводят в организм прививаемого:а) накожноб) внутрикожнов) внутримышечног) подкожнод) перорально |
| 39. | Укажите неверное утверждение. Не подлежат использованию вакцины:а) с несоответствующими физическими свойствамиб) с нарушением целостности ампулв) с неясной или отсутствующей маркировкой на ампуле (флаконе)г) сорбированные (АКДС, АДС, АДС-М), подвергшиеся замораживаниюд) сухие, хранившиеся при температуре 6+2о С |
| 40 | Дезинфекция — это:а) комплекс мер, направленных на освобождение организма хозяина (больного или носителя) от возбудителяб) удаление или уничтожение возбудителей инфекционных (паразитарных) болезней в (на) объектах окружающей средыв) уничтожение членистоногих и клещей, являющихся переносчиками возбудителей инфекционных (паразитарных) болезнейг) уничтожение патогенных микроорганизмов на поверхности тела человека или животногод) уничтожение личинок членистоногих  |
| 41 | Химические дезинфицирующие средства должны отвечать следующим требованиям:а) должны растворяться в воде активно действующее веществоб) быстро убивать микроорганизмыв) обладать широким спектром антимикробного действияг) быть стабильными при хранении в виде препарата и рабочих растворовд) не повреждать обрабатываемые объектые) все ответы правильны |
| 42 | Эпидемический очаг сохраняется:а) до момента госпитализации больногоб) в течение срока максимального инкубационного периода у лиц, общавшихся с больнымв) до проведения заключительной дезинфекции в очагег) до изоляции больного из очага |
| 43. | Текущая дезинфекция в очагах туберкулеза на дому выполняется:а) участковым медперсоналом противотуберкулезного учрежденияб) членом семьи, ухаживающим за больнымв) дезинфектором противотуберкулезного учрежденияг) дезинфектором дезстанциид) дезинфектором профотдела санэпидстанции |
| 44 | Укажите правильное утверждение. Вакцинные препараты включают адъювант с целью…а) повышения стабильностиб) повышения иммуногенностив) уменьшения реактогенностиг) уменьшения безвредностид) повышения термолабильности |
| 45 | Укажите правильное утверждение. Облигатная зоонозная инфекция это…а) брюшной тифб) псевдотуберкулезв) кампилобактериозг) шигеллезы |
| 46 | Меры в отношении источника возбудителя инфекцииа) госпитализация, лечениеб) вакцинацияв) дезинсекцияг) серопрофилактикад) дезинфекция |
| 47 | Основной задачей дератизации является:а) снижение численности крысб) снижение интенсивности заселения объектов крысамив) обеспечение эпидемиологического и санитарного благополучия населенных пунктов путем постоянного снижения уровня заселенности объектов грызунамиг) снижение численности грызунов каждого вида в открытых стациях |
| 48 | Укажите правильное утверждение. Пищевая вспышка кишечных инфекций характеризуется…а) наличием предвестников вспышкиб) преобладанием атипичных форм болезнив) преобладанием максимального инкубационного периода у заболевшихг) выделением одного серо-, фаго-, биовара возбудителей у заболевшего |
| 49 | Укажите неправильное утверждение. Экстренную профилактику антибактериальными препаратами проводят при:а) чумеб) холерев) листериозег) сибирской язвед) лихорадке Ку |
| 50 | Экстренную профилактику гамма- глобулином проводят при:а) чумеб) холере в) лихорадке Куг) лихорадке Крым-Конгод) лихорадке геморрагической с почечным синдромом |
| 51 | Укажите неправильное утверждение. Для иммунопрофилактики используют:а) иммуномодуляторыб) вакциныв) иммуноглобулиновые препаратыг) анатоксиныд) иммунные сыворотки |
| 52 | Укажите неверное утверждение. Материалом для лабораторного исследования на брюшной тиф и паратифы являются:а) кровьб) мочав) ликворг) фекалиид) желчь (дуоденальное содержимое) |
| 53 | В каком случае можно предположить «Транзиторное носительство S. typhi», если при исследовании выделена:а) уринокультураб) копрокультурав) гемокультураг) биликультурад) миелокультура |
| 54 | Укажите неверное утверждение. Предвестниками водной вспышки кишечных инфекционных болезней являются:а) ухудшение показателей бактериологического контроля питьевой водыб) ливневые дождив) устойчивая ясная погодаг) авария на водопроводной или канализационной сетид) рост числа острых кишечных заболеваний неясной этиологии |

Ответы

к тестовому контролю сертификационного цикла

По специальности «Эпидемиология»

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  Г | 26 | В | 51 | В | 76 | Б |
| 2 |  Г | 27 | А | 52 | Б | 77 | Б |
| 3 |  А  | 28 | В | 53 | В | 78 | А |
| 4 |  Б | 29 | Б | 54 | Д | 79 | Г |
| 5 |  А  | 30 | Г | 55 | Д | 80 | В |
| 6 |  Б | 31 | Д | 56 | Д | 81 | Д |
| 7 |  В  | 32 | Д | 57 | В | 82 | Б |
| 8 | Д | 33 | Г | 58 | Б | 83 | Д |
| 9 | Г | 34 | В | 59 | Б | 84 | А |
| 10 | В | 35 | В | 60 | Б | 85 | А |
| 11 | Г | 36 | А | 61 | В | 86 | А |
| 12 | Г | 37 | В | 62 | А | 87 | Б |
| 13 | Г | 38 | Д | 63 | Д | 88 | В |
| 14 | Г | 39 | Б | 64 | В | 89 | Б |
| 15 | А | 40 | Е | 65 | В | 90 | В |
| 16 | Б | 41 | Б | 66 | В | 91 | Б |
| 17 | Б | 42 | Б | 67 | А | 92 | Г |
| 18 | В | 43 | Б | 68 | А | 93 | Г |
| 19 | Д | 44 | Б | 69 | В | 94 | Б |
| 20 | Г | 45 | А | 70 | Г | 95 | Д |
| 21 | В | 46 | В | 71 | Г | 96 | Д |
| 22 | Б | 47 | Г | 72 | А | 97 | Д |
| 23 | Г | 48 | В | 73 | Д | 98 | Д |
| 24 | А | 49 | Г | 74 | А | 99 | Д |
| 25 | Б | 50 | А | 75 | В | 100 | Д |