1. ОСНОВНЫМИ НАПРАВЛЕНИЯМИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ ЯВЛЯЮТСЯ:{

~ недопущение снижения объёмов медицинской и лекарственной помощи

~ развитие многоканального финансирования

~ сохранение общественного сектора здравоохранения

= увеличение кадрового потенциала

~ профилактика заболеваний, развитие стационарно замещающих форм, снижение инфекционных заболеваний и детской смертности}

2. МЕДИЦИНСКАЯ ЭТИКА – ЭТО:{

~ специфическое проявление обшей этики в деятельности врача

~ наука, рассматривающая вопросы врачебного гуманизма, проблемы долга, чести, совести и достоинства медицинских работников

~ наука, помогающая вырабатывать у врача способность к нравственной ориентации в сложных ситуациях, требующих высоких морально-деловых и социальных качеств

~ наука, рассматривающая вопросы поведения медицинских работников в обществе

= самостоятельная наука о долге медицинских работников}

3. МЕДИЦИНСКАЯ ДЕОНТОЛОГИЯ – ЭТО:{

~ самостоятельная наука о долге медицинских работников

= прикладная, нормативная, практическая часть медицинской этики

~ наука о взаимоотношениях врача и больного

~ наука, определяющая взаимоотношение между медицинскими работниками

~ наука, рассматривающая вопросы поведения медицинских работников в обществе}

4. УРОВЕНЬ РОЖДАЕМОСТИ (НА 1000) НАСЕЛЕНИЯ В НАШЕЙ СТРАНЕ В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ НАХОДИТСЯ В ПРЕДЕЛАХ:{

= до 10

~ от 10 до 15

~ от 15 до 20

~ от 20 до 25

~ от 25 до 30}

5. УРОВЕНЬ ОБЩЕЙ СМЕРТНОСТИ (НА 1000) НАСЕЛЕНИЯ В НАШЕЙ СТРАНЕ В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ НАХОДИТСЯ В ПРЕДЕЛАХ:{

~ от 5 до 10

~ от 10 до 15

= от 16 до 20

~ от 20 до 25

~ от 25 до 30}

6. СУЩНОСТЬ ТЕРМИНА «БОЛЕЗНЕННОСТЬ»:{

~ вновь выявленные заболевания в данном году

= все заболевания, зарегистрированные в данном году

~ заболевания, выявленные при целевых медицинских осмотрах

~ заболевания, выявленные при периодических медицинских осмотрах

~ заболевания, выявленные у пациентов впервые}

7. ПОЖИЛЫМ СЧИТАЕТСЯ ВОЗРАСТ:{

= 45-59 лет

~ 60-74 года

~ 75-80 лет

~ 81-89 лет

~ 90 и более лет}

8. СТАРЧЕСКИМ СЧИТАЕТСЯ ВОЗРАСТ:{

~ 45-59 лет

~ 60-74 года

= 75-89 лет

~ 90-95 лет

~ 96 и более лет}

9. ОПРЕДЕЛИТЕ ВОЗРАСТ ДОЛГОЖИТЕЛЕЙ:{

~ 45-59 лет

~ 60-74 года

~ 75-89 лет

= 90 и более лет

~ 100 и более лет}

10. ПОКАЗАТЕЛЬ, ПРОГРЕССИВНО СНИЖАЮЩИЙСЯ В ПОЖИЛОМ И СТАРЧЕСКОМ ВОЗРАСТЕ:{

~ уровень глюкозы в крови

= сократительная способность миокарда

~ количество форменных элементов крови

~ синтез гормонов гипофиза

~ уровень общего холестерина крови}

11. ПОКАЗАТЕЛЬ, ПРОГРЕССИВНО ВОЗРАСТАЮЩИЙ С ВОЗРАСТОМ:{

~ уровень глюкозы в крови

~ сократительная способность миокарда

~ количество форменных элементов крови

= синтез гормонов гипофиза

~ уровень общего холестерина крови}

12. ПОКАЗАТЕЛЬ, ПРОГРЕССИВНО СНИЖАЮЩИЙСЯ С ВОЗРАСТОМ:{

~ онкотическое давление

~ сахар крови

= функция половых желез

~ чувствительность органов к гормонам

~ внутриглазное давление}

13. ПОКАЗАТЕЛЬ, ВОЗРАСТАЮЩИЙ С ВОЗРАСТОМ:{

~ онкотическое давление

~ функция пищеварительных желез

~ функция половых желез

= чувствительность органов к гормонам

~ внутриглазное давление}

14. БОЛЬШИНСТВО ЗДОРОВЫХ ЛЮДЕЙ СПОСОБНЫ ПРОЖИТЬ:{

~ 70 лет

~ 80 лет

= 90 лет

~ 100 лет

~ более 100 лет}

15. ФИЗИОЛОГИЧЕСКИ СТАРЕЮЩИМИ МОЖНО ПРИЗНАТЬ:{

~ 1-2% пожилых и старых людей

= 3-6% пожилых и старых людей

~ 7-10% пожилых и старых людей

~ 10-15% пожилых и старых людей

~ 15-20% пожилых и старых людей}

16. ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РОССИИ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ:{

~ увеличением продолжительности жизни

~ увеличением удельного веса детей

~ увеличением удельного веса лиц пожилого возраста

= снижением продолжительности жизни

~ изменением социальной структуры общества}

17. С ВОЗРАСТОМ НЕ ПОВЫШАЕТСЯ АРТЕРИАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ:{

~ систолическое

= диастолическое

~ пульсовое

~ среднее динамическое

~ боковое}

18. ЧАСТОТА СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ С ВОЗРАСТОМ:{

= снижается

~ повышается

~ не изменяется

~ возрастает с возрастанием АД

~ снижается с возрастанием АД}

19. ГЕРОНТОЛОГИЯ – ЭТО: а) наука, изучающая особенности течения заболеваний в пожилом и старческом возрасте; б) наука, изучающая особенности сочетанной патологии в пожилом и старческом возрасте; в) наука, изучающая болезни пожилого возраста; г) наука о старении организма; д) наука, изучающая старческий возрастной период. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

= правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

20. ГЕРИАТРИЯ — ЭТО: а) наука о старении организма; б) наука, изучающая особенности сочетанной патологии в пожилом и старческом возрасте; в) наука, изучающая болезни пожилого возраста; г) наука, изучающая особенности течения заболеваний в пожилом и старческом возрасте; д) наука, изучающая старческий возрастной период. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и д

= правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

21. СТАРЕНИЕ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ: а) разрушительностью; б) эндогенностью; в) постепенностью; г) адаптивностью; д) созидательностью. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

22. ГЕРОПРОТЕКЦИЯ ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ: а) достаточную физическую активность; б) снижение пищевого энергопоступления; в) сохранение постоянной массы тела; г) увеличение массы тела; д) снижение физической активности. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

23. ГЕТЕРОГЕННОСТЬ – ЭТО: а) различная скорость развития возрастных изменений; б) различная выраженность процесса старения органов и тканей, а также разных структур одного органа; в) одновременное наступление старения всех органов и тканей; г) различие во времени наступления старения различных органов и тканей; д) равноценная выраженность процессов старения органов и тканей. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

= правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

24. ГЕТЕРОТРОПНОСТЬ — ЭТО: а) различная скорость развития возрастных изменений; б) равноценная выраженность процесса старения различных органов и тканей и разных структур одного органа; в) различие во времени наступления старения различных органов и тканей; г) различная выраженность процесса старения органов и тканей, а также разных структур одного органа; д) одновременное наступление старения различных органов и тканей. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

= правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

25. ГЕТЕРОКИНЕТИЧНОСТЬ — ЭТО: а) различие во времени наступления старения различных органов и тканей; б) одинаковая скорость развития возрастных изменений различных органов и тканей; в) различная выраженность процесса старения органов и тканей, а также разных структур одного органа; г) различная скорость развития возрастных изменений; д) одинаковая выраженность процесса старения различных органов и тканей и разных структур одного органа. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

= правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

26. ВИТАУКТ — ЭТО ПРОЦЕСС: а) стабилизирующий жизнедеятельность организма; б) повышающий надёжность систем организма; в) увеличивающий продолжительность жизни; г) уменьшающий продолжительность жизни; д) дистабилизируюший жизнедеятельность организма. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

27. К ПОКАЗАТЕЛЯМ, ИЗМЕНЯЮЩИМСЯ В ПОЖИЛОМ И СТАРЧЕСКОМ ВОЗРАСТЕ, ОТНОСЯТСЯ: а) уровень глюкозы в крови; б) сократительная способность миокарда; в) толщина стенки матки: г) синтез гормонов гипофиза; д) кислотно-основное равновесие. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

= правильные ответы а, б, в, г и д}

28. ПОКАЗАТЕЛИ, ИЗМЕНЯЮЩИЕСЯ С ВОЗРАСТОМ: а) функция пищеварительных желез; б) функция половых желез; в) чувствительность органов к гормонам; г) количество форменных элементов крови; д) онкотическое давление. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

29. НА ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ВЛИЯЮТ: а) стиль жизни; б) качество жизни; в) образ жизни; г) чувство юмора; д) профессия. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

30. ТЕРМИН «ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ ВОЗРАСТ» ВКЛЮЧАЕТ СЛЕДУЮЩИЕ ЧАСТНЫЕ ПОНЯТИЯ: а) социальный возраст; б) биологический возраст; в) психический возраст; г) возраст в праве; д) фактический возраст. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

31. ХАРАКТЕРНЫЕ ЧЕРТЫ СТАРЕНИЯ: а) однонаправленность; б) одномерность; в) необратимость; г) обратимость; д) компенсаторность. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

32. ХРОНОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ВОЗРАСТНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ТЕСНО КОРРЕЛИРУЮТ С: а) временем принятия решений; б) социальным временем, в) психологическими характеристиками; г) астрономическим временем; д) физическими данными. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

= правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

33. СТАРОСТЬ — ЭТО: а) разрушительный процесс, результат нарастающей с возрастом недостаточности физиологических функций органов; б) созидательный процесс, результат жизненного опыта; в) процесс, стабилизирующий жизнедеятельность, увеличивающий продолжительность жизни; г) закономерно наступающий заключительный период возрастного развития; д) процесс, дестабилизирующий жизнедеятельность, уменьшающий продолжительность жизни. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

= правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

34. СТАРЕНИЕ — ЭТО ПРОЦЕСС: а) стабилизирующий жизнедеятельность, увеличивающий продолжительность жизни; б) закономерно наступающий заключительный период возрастного развития; в) дестабилизирующий жизнедеятельность, уменьшающий продолжительность жизни; г) разрушительный, результат нарастающей с возрастом недостаточности физиологических функций; д) созидательный, результат нарастающей с возрастом гиперфункции органов и систем. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

= правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

35. ПРЕЖДЕВРЕМЕННОМУ СТАРЕНИЮ СПОСОБСТВУЮТ: а) перенесённые заболевания; б) неблагоприятные факторы внешней среды; в) стрессы; г) чувство юмора; д) полная семья. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

36. ПРОЯВЛЕНИЯ ПРЕЖДЕВРЕМЕННОГО СТАРЕНИЯ – ЭТО: а) раннее снижение памяти; б) снижение репродуктивной способности; в) снижение адаптационных возможностей сердечно-сосудистой системы; г) повышение трудоспособности; д) снижение эмоционального реагирования. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

37. УВЕЛИЧЕНИЕ НОЧНОГО ДИУРЕЗА В ПОЖИЛОМ ВОЗРАСТЕ СВЯЗАНО С: а) пониженной чувствительностью сфинктера мочевого пузыря; б) наличием аденомы или гипертрофии предстательной железы; в) улучшением кровообращения в почках в горизонтальном положении; г) повышенной чувствительностью сфинктера мочевого пузыря; д) улучшением кровообращения в почках в вертикальном положении. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

38. ВОЗРАСТНАЯ ПЕРЕСТРОЙКА КАПИЛЛЯРНОЙ СЕТИ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В: а) гиалиновом перерождении; б) облитерации просвета; в) уменьшении числа функционирующих капилляров; г) увеличении числа функционирующих капилляров; д) развитии некроза. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

39. В ПОЖИЛОМ И СТАРЧЕСКОМ ВОЗРАСТЕ НАБЛЮДАЮТСЯ СЛЕДУЮЩИЕ ИЗМЕНЕНИЯ В КАПИЛЛЯРНОМ РУСЛЕ: а) прекапиллярная отёчность; б) удлинение и извитость артериальных капиллярных петель; в) удлинение и извитость венозных капиллярных петель; г) понижение эластичности сосудов; д) аневризматические расширения. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

= правильные ответы а, б, в, г и д}

40. УМЕНЬШЕНИЕ ДИАМЕТРА АРТЕРИАЛЬНЫХ БРАНШЕЙ ПРОИСХОДИТ ЗА СЧЁТ: а) спастико-атонической формы капиллярных петель; б) атонической формы капиллярных петель; в) дистонической формы капиллярных петель; г) спастической и спастико-атонической форм капиллярных петель; д) гипотонической формы капиллярных петель. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

41. ПОВЫШЕНИЕ ЛОМКОСТИ КАПИЛЛЯРОВ В ПОЖИЛОМ ВОЗРАСТЕ СВЯЗАНО С: а) увеличением расстояния между эндотелиальными клетками; б) увеличением числа эндотелиальных клеток; в) уменьшением числа эндотелиальных клеток; г) уменьшением расстояния между эндотелиальными клетками и увеличением числа эндотелиальных клеток; д) малоподвижным образом жизни. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

= правильные ответы а, б, в, г и д}

42. ПРИЧИНАМИ СНИЖЕНИЯ ВЕНОЗНОГО ДАВЛЕНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ: а) расширение венозного русла; б) снижение тонуса венозной стенки; в) снижение эластичности венозной стенки; г) прогрессирование кардиосклеротических процессов; д) снижение присасывающего действия грудной клетки. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

= правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

43. ПОВЫШЕНИЕ ОБЩЕГО ПЕРИФЕРИЧЕСКОГО СОПРОТИВЛЕНИЯ СВЯЗАНО С: а) увеличением просвета периферических артерий; б) снижением кровоснабжения почек; в) склерозированием мелких венул; г) склерозированием просвета периферических артерий; д) снижением кровоснабжения сердца. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

= правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

44. С ВОЗРАСТОМ В МИОКАРДЕ РАЗВИВАЕТСЯ: а) прогрессирующий склероз; б) атрофия мышечных волокон; в) гнездная гипертрофия мышечных волокон, г) некротические изменения; д) воспалительные изменения. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

45. С ВОЗРАСТОМ НА ЭКГ ПРОИСХОДЯТ СЛЕДУЮЩИЕ ХАРАКТЕРНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ЗУБЦА Р: а) расширение; б) уплощение; в) деформация; г) раздвоение; д) увеличение. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

46. СТАРЧЕСКИЙ КИФОЗ РАЗВИВАЕТСЯ В СВЯЗИ С: а) деформирующим спондилоартрозом; б) сенильным остеопорозом; в) атрофией длинных мышц спины; г) гипертонусом длинных мышц спины; д) гипертрофией длинных мышц спины. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

47. ИЗМЕНЕНИЯ ДЫХАТЕЛЬНОГО АППАРАТА С ВОЗРАСТОМ ВКЛЮЧАЮТ В СЕБЯ: а) потерю эластичности рёберных хрящей; б) уменьшение подвижности рёберно-позвоночных суставов; в) развитие кальциноза хрящей; г) повышение мышечной силы межрёберных мышц; д) повышение тонуса мышц дыхательного аппарата. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

48. ИЗМЕНЕНИЯ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ В ПОЖИЛОМ ВОЗРАСТЕ ЗАКЛЮЧАЮТСЯ В: а) увеличении передне-заднего размера; б) расширении нижней апертуры; в) росте отрицательного внутриплеврального давления; г) уменьшении передне-заднего размера; д) сужении нижней апертуры. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

49. ВОЗРАСТНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ СТЕНКИ БРОНХА — ЭТО: а) инфильтрация лимфоидными элементами; б) инфильтрация плазматическими элементами; в) уменьшение просвета бронха; г) инфильтрация эозинофилами; д) увеличение просвета бронха. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

50. ДРЕНАЖНАЯ ФУНКЦИЯ БРОНХОВ СНИЖАЕТСЯ С ВОЗРАСТОМ В РЕЗУЛЬТАТЕ: а) атрофии бронхиального эпителия; б) снижения перистальтики бронхов; в) снижения кашлевого рефлекса; г) гипертрофии бронхиального эпителия; д) усиления перистальтики бронхов. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

51. ВОЗРАСТНОЕ УМЕНЬШЕНИЕ ЖИЗНЕННОЙ ЁМКОСТИ ЛЕГКИХ СВЯЗАНО С: а) ригидностью грудной клетки; б) снижением силы дыхательных мышц; в) уменьшением эластичности лёгких; г) увеличением силы дыхательных мышц; д) увеличением эластичности лёгких. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

52. ВОЗРАСТНЫЕ РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ОРГАНОВ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ – ЭТО: а) повышение прозрачности лёгочной ткани; б) усиление бронхососудистого рисунка; в) уменьшение подвижности диафрагмы; г) уменьшение прозрачности лёгочной ткани; д) усиление подвижности диафрагмы. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

53. ПРИ СТАРЕНИИ ОТМЕЧАЮТСЯ СЛЕДУЮЩИЕ ИЗМЕНЕНИЯ, СВЯЗАННЫЕ С АТРОФИЧЕСКИМИ ПРОЦЕССАМИ ГОЛОВНОГО МОЗГА: а) нарушение памяти; б) эмоциональные расстройства; в) снижение объёма обучения; г) улучшение памяти; д) увеличение объёма обучения. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

54. В СТАРШИХ ВОЗРАСТНЫХ ГРУППАХ ОТМЕЧАЕТСЯ ЗАМЕДЛЕНИЕ СЛЕДУЮЩИХ СЕНСОРНЫХ ФУНКЦИЙ: а) зрения; б) слуха; в) осязания; г) обоняния; д) тактильной чувствительности. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

55. ВОЗРАСТНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАКЛЮЧАЮТСЯ В: а) возрастании логического запоминания; б) возрастании систематического усвоения; в) снижении механического запоминания; г) возрастании механического запоминания; д) снижении логического запоминания. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

56. ОСНОВНАЯ ПРИЧИНА РАЗВИТИЯ ЗАСТОЙНОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ В ПОЖИЛОМ ВОЗРАСТЕ – ЭТО:{

~ артериальная гипертония

= ишемическая болезнь сердца

~ клапанные пороки

~ метаболические расстройства

~ коллагеновые заболевания}

57. ВАЗОДИЛАТАТОРОМ, ДЕЙСТВУЮЩИМ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО НА АРТЕРИОЛЫ, ЯВЛЯЕТСЯ:{

~ нитроглицерин

~ каптоприл

= апрессин

~ празозин

~ нитропруссид натрия}

58. ИЗОЛИРОВАННОЙ СИСТОЛИЧЕСКОЙ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ У ПОЖИЛЫХ СООТВЕТСТВУЕТ УРОВЕНЬ АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ, РАВНЫЙ:{

~ 140/85 -159/90 мм рт. ст.

~ дАД 95-ММ мм рт. ст.

~ дАД 105-114 мм рт. ст.

= сАД > 160, ДАД не более 90 мм рт. ст.

~ дАД > 105 мм рт. ст.}

59. ОСНОВНЫМ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИМ ПРИЗНАКОМ МЕЛКООЧАГОВОГО ИНФАРКТА МИОКАРДА ОТ НЕСТАБИЛЬНОЙ СТЕНОКАРДИИ ЯВЛЯЕТСЯ:{

~ более выраженный болевой синдром

~ более длительное изменение ЭКГ

~ выявление зон асинергии миокарда

= повышение активности кардиоспецифических ферментов сыворотки крови в 1,5-2 раза выше нормы

~ более высокое значение СОЭ}

60. ПРИ СПОНТАННОЙ СТЕНОКАРДИИ СРЕДСТВОМ ВЫБОРА ЯВЛЯЮТСЯ:{

= антагонисты кальция

~ нитраты

~ бета-блокаторы

~ аспирин

~ анальгетики}

61. ПРИМЕРНО У 30% БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННОЙ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ ВЫЯВЛЯЮТ:{

~ альдостерому

~ феохромоцитому

= вазоренальную артериальную гипертензию

~ хронический гломерулонефрит

~ хронический пиелонефрит}

62. СРЕДИ ПОРОКОВ СЕРДЦА В ПОЖИЛОМ ВОЗРАСТЕ ЧАЩЕ ВСТРЕЧАЕТСЯ:{

~ митральный стеноз

~ митральная недостаточность

~ стеноз устья аорты

~ недостаточность аортального клапана

= стеноз клапана лёгочной артерии}

63. ИЗ ПЕРЕЧИСЛЕННЫХ ГИПОЛИПИДЕМИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ ДОСТОВЕРНО УВЕЛИЧИВАЕТ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ:{

~ ловастатин

~ симвастатин

= клофибрат

~ пробукол

~ эйконол}

64. ПРЕПАРАТОМ ВЫБОРА ДЛЯ КУПИРОВАНИЯ ЖЕЛУДОЧКОВОЙ ТАХИКАРДИИ ПРИ ОТСУТСТВИИ ВЫРАЖЕННЫХ НАРУШЕНИЙ ГЕМОДИНАМИКИ ЯВЛЯЕТСЯ:{

~ новокаинамид

~ лидокаин

= ритмилен

~ кордарон

~ сульфат магния}

65. ПРОГНОЗ ЗАБОЛЕВАНИЯ У БОЛЬНЫХ ИБС ЯВЛЯЕТСЯ НАИБОЛЕЕ НЕБЛАГОПРИЯТНЫМ ПРИ ЛОКАЛИЗАЦИИ АТЕРОСКЛЕРОТИЧЕСКИХ БЛЯШЕК В:{

~ правой коронарной артерии

~ передней нисходящей коронарной артерии

= общем стволе левой коронарной артерии

~ огибающей коронарной артерии

~ артерии тупого края}

66. ПРИ СПОНТАННОЙ СТЕНОКАРДИИ НАИБОЛЕЕ ИНФОРМАТИВНЫМ ДИАГНОСТИЧЕСКИМ МЕТОДОМ ЯВЛЯЕТСЯ:{

~ проба с физической нагрузкой

= проба с введением изопротеренола

~ чреспищеводная электрокардиостимуляция

~ проба с эргометрином

~ дипиридамоловая проба}

67. ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ПРЕПАРАТУ МОЖЕТ РАЗВИТЬСЯ ПРИ ЛЕЧЕНИИ:{

~ нитратами

~ селективными бета-блокаторами

~ антагонистами кальция группы дилтиазема

= неселективными бета-блокаторами

~ антагонистами кальция группы верапамила}

68. ПРИ ГИПЕРТОНИЧЕСКОМ КРИЗЕ С ПРИЗНАКАМИ ОСТРОЙ ЛЕВОЖЕЛУДОЧКОВОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ НАИБОЛЕЕ РАЦИОНАЛЬНО ПРИМЕНЕНИЕ:{

~ обзидана

~ нитроглицерина (в/в)

~ финоптина

~ дибазола

= дигоксина}

69. ВО ВРЕМЯ РЕЦИПРОКНОЙ АВ-УЗЛОВОЙ ТАХИКАРДИИ: а) может отмечаться развитие блокады правой ножки пучка Гиса; б) может отмечаться развитие блокады проведения к предсердиям; в) развитие блокады проведения к предсердиям или желудочкам без прерывания тахикардии исключает диагноз "АВ-узловой тахикардии"; г) может отмечаться развитие блокады проведения к желудочкам. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

= правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

~ правильны ответы а, б, в и г}

70. С РИСКОМ РАЗВИТИЯ ОСЛОЖНЕНИЙ ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ КОРРЕЛИРУЕТ: а) диастолическое АД; б) систолическое АД; в) частота сердечных сокращений; г) как диастолическое, так и систолическое АД. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

= правильный ответ г

~ правильны ответы а, б, в и г}

71. КЛИНИЧЕСКИМИ ПРОЯВЛЕНИЯМИ ГИПЕРТРОФИЧЕСКОЙ КАРДИОМИОПАТИИ ЯВЛЯЮТСЯ: а) одышка; б) стенокардия напряжения; в) обмороки; г) нарушения ритма сердца. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

= правильны ответы а, б, в и г}

72. В ВОЗНИКНОВЕНИИ СИНКОПАЛЬНЫХ СОСТОЯНИЙ ПРИ АСИММЕТРИЧНОЙ ГИПЕРТРОФИЧЕСКОЙ КАРДИОПАТИИ ИМЕЕТ ЗНАЧЕНИЕ: а) систолическая обструкция выносящего тракта; б) значительное снижение систолической функции левого желудочка; в) возникновение различных нарушений ритма; г) нарушение регуляции сосудистого тонуса. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

= правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

~ правильны ответы а, б, в и г}

73. ДИАСТОЛИЧЕСКАЯ ДИСФУНКЦИЯ ЖЕЛУДОЧКОВ СВОЙСТВЕННА: а) гипертонической кардиомиопатии; б) рестриктивной кардиомиопатии; в) амилоидозу сердца; г) физиологической гипертрофии миокарда левого желудочка. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

~ правильны ответы а, б, в и г}

74. В НОРМЕ ПОЛОСТЬ ПЕРИКАРДА СОДЕРЖИТ:{

~ около 5 мл жидкости

= до 50 мл жидкости

~ 100-200 мл жидкости

~ 300-500 мл жидкости}

75. ДЛЯ ОСТРОГО ФИБРИНОЗНОГО ПЕРИКАРДИТА НЕ ХАРАКТЕРНО:{

= а) брадикардия

~ повышение температуры тела

~ боль за грудиной

~ шум трения перикарда

~ дисфагия, усиление боли за грудиной при глотании}

76. В ЖИДКОСТИ, ВЗЯТОЙ ИЗ ПОЛОСТИ ПЕРИКАРДА У БОЛЬНЫХ С ТУБЕРКУЛЁЗНЫМ ПЕРИКАРДИТОМ, ПРЕОБЛАДАЮТ:{

~ эозинофилы

~ моноциты

= лимфоциты

~ лейкоциты

~ эритроциты}

77. ПРИ ЧАСТОМ РИТМЕ С ШИРОКИМИ КОМПЛЕКСАМИ QRS ПРИЗНАКАМИ ЖЕЛУДОЧКОВОЙ ТАХИКАРДИИ ЯВЛЯЮТСЯ: а) наличие "сливных" и /или проведённых желудочковых комплексом (так называемых "захватов"); б) наличие ретроградных зубцов Р; в) наличие атриовентрикулярной диссоциации; г) отсутствие зубцов Р. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

= правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

~ правильны ответы а, б, в и г}

78. НАИБОЛЕЕ ЧАСТО ВЫЗЫВАЕТ ПОРАЖЕНИЕ ЭНДОКАРДА:{

~ лактобактерии

~ синегнойная палочка

= зеленящие стрептококки; золотистые стафилококки

~ менингококки}

79. ПРИ ПОДОСТРОМ ИНФЕКЦИОННОМ ЭНДОКАРДИТЕ МОЖЕТ НАБЛЮДАТЬСЯ: а) миокардит; б) васкулиты мелких сосудов; в) эмболии мелких сосудов с развитием абсцессов; г) прогрессирующее сужение митрального клапана. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= а) правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

~ правильны ответы а, б, в и г}

80. У БОЛЬНОГО С МИТРАЛЬНЫМ СТЕНОЗОМ НА ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЕ РЕГИСТРИРУЕТСЯ: а) широкий зазубренный зубец Р и отклонение электрической оси сердца вправо; б) широкий зубец Р и блокада правой ножки пучка Гиса; в) широкий зазубренный зубец Р и смещение переходной зоны к левым грудным отведениям; г) широкий зазубренный зубец Р и признаки гипертрофии левого желудочка. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

~ правильны ответы а, б, в и г}

81. ПРИ РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОМ ИССЛЕДОВАНИИ ДЛЯ БОЛЬНЫХ С МИТРАЛЬНЫМ СТЕНОЗОМ ХАРАКТЕРНО: а) увеличение второй дуги левого контура (ствол лёгочной артерии); б) увеличение третьей дуги левого контура (ушко левого предсердия); в) наличие признаков активной лёгочной гипертензии; г) увеличение четвертой дуги по левому контуру. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

~ правильны ответы а, б, в и г}

82. ДЛЯ ДЕФЕКТА МЕЖЖЕЛУДОЧКОВОЙ ПЕРЕГОРОДКИ ХАРАКТЕРНО: а) грубый систолический шум; б) выслушивание 3-го тона; в) пальпируемое систолическое дрожание; г) повышенный риск инфекционного эндокардита. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

= правильны ответы а, б, в и г}

83. ЖЕЛУДОЧКОВАЯ ЭКСТРАСИСТОЛИЯ: а) не влияет на прогноз у больных без признаков органического поражения сердца; б) ухудшает течение гипертонической болезни; в) может быть прогностически неблагоприятным признаком у больных с постинфарктным кардиосклерозом; г) возникает во время нагрузочной пробы у пациентов без признаков органического поражения сердца. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

= правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

~ правильны ответы а, б, в и г}

84. НЕПОСРЕДСТВЕННОЙ ПРИЧИНОЙ ВНЕЗАПНОЙ СМЕРТИ В ПОДАВЛЯЮЩЕМ БОЛЬШИНСТВЕ СЛУЧАЕВ ЯВЛЯЕТСЯ:{

~ асистолия желудочков

= фибрилляция желудочков

~ электро-механическая диссоциация

~ полная атриовентрикулярная блокада

~ синоаурикулярная блокада II степени}

85. ИМПЛАНТАЦИЯ КАРДИОСТИМУЛЯТОРА (СТИМУЛЯЦИЯ В РЕЖИМЕ "ДЕМАНД") ПОКАЗАНА:{

~ всем больным с ЭКГ-признаками синдрома слабости синусового узла

= только больным с клиническими проявлениями синдрома слабости синусового узла (обмороки и/или головокружения)

~ больным с синоатриальной блокадой II степени

~ больным с атриовентрикулярной блокадой II степени

~ больным с постоянной формой мерцательной аритмии}

86. ПРИ ВНЕЗАПНОМ ВОЗНИКНОВЕНИИ ВЫРАЖЕННЫХ БРАДИАРИТМИЙ РАЦИОНАЛЬНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ: а) внутривенное введение атропина; б) инфузию изопротеренола (изадрина), алупента, астмопента; в) временную электрокардиостимуляцию; г) внутривенное введение преднизолона и фуросемида. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

~ правильны ответы а, б, в и г}

87. САМОЙ ЧАСТОЙ ПРИЧИНОЙ ОСТРОГО ЛЁГОЧНОГО СЕРДЦА ЯВЛЯЕТСЯ:{

~ пневмония

~ астматическое состояние

= тромбоэмболия лёгочной артерии

~ спонтанный пневмоторакс

~ обострение хронического обструктивного бронхита}

88. НАИБОЛЕЕ ЧАСТЫМ ИСТОЧНИКОМ ТРОМБОЭМБОЛИИ ЛЁГОЧНОЙ АРТЕРИИ ЯВЛЯЕТСЯ:{

= вены нижних конечностей

~ вены верхних конечностей

~ правое сердце

~ вены таза

~ левое сердце}

89. ПРИЗНАКОМ ПАРОКСИЗМАЛЬНОЙ ЖЕЛУДОЧКОВОЙ ТАХИКАРДИИ ЯВЛЯЕТСЯ: а) уширение комплекса QRS > 0,12; б) наличие синусовых зубцов Р, не связанных с комплексом QRS; в) появление проводных синусовых импульсов (захватов); г) появление сливных комплексов QRS. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

= правильны ответы а, б, в и г}

90. ПРИЗНАКОМ ИНФАРКТА МИОКАРДА ЗАДНЕЙ СТЕНКИ (ЗАДНЕ-БАЗАЛЬНЫЙ ИНФАРКТ) ЯВЛЯЕТСЯ: а) увеличение высоты и ширины зубцов R в отведениях V1-V2; б) депрессия сегмента ST в отведениях V1-V2; в) положительные зубцы T в отведениях V1-V2; г) отрицательные зубцы T в отведениях V1-V2. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

~ правильны ответы а, б, в и г}

91. СРЕДСТВОМ ВЫБОРА ДЛЯ СНИЖЕНИЯ АД У БОЛЬНЫХ С РАССЛАИВАЮЩЕЙ АНЕВРИЗМОЙ АОРТЫ ЯВЛЯЕТСЯ ВВЕДЕНИЕ:{

~ диазоксида

~ клофелина и бета-блокатора

= нитропруссида натрия и бета-блокатора

~ дроперидола

~ фуросемида}

92. ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТОНИИ У БОЛЬНЫХ С НАРУШЕННОЙ АЗОТОВЫДЕЛИТЕЛЬНОЙ ФУНКЦИЕЙ ПОЧЕК НЕЦЕЛЕСООБРАЗНО ПРИМЕНЯТЬ:{

= допегит

~ коринфар

~ анаприлин

~ фуросемид

~ клофелин}

93. У БОЛЬНОГО ЧЕРЕЗ 48 ЧАСОВ ПОСЛЕ КОНТАКТА С ЧИХАЮЩИМ РОДСТВЕННИКОМ ВНЕЗАПНО ПОДНЯЛАСЬ ТЕМПЕРАТУРА ТЕЛА ДО 39 град.С, ПОЯВИЛИСЬ ОБЩАЯ СЛАБОСТЬ, ПОТЛИВОСТЬ, БОЛЬ ГОЛОВНАЯ И В МЫШЦАХ, СУХОЙ КАШЕЛЬ, СЛАБОВЫРАЖЕННАЯ КРАСНОТА РОТОГЛОТКИ. ВАШ ДИАГНОЗ:{

~ респираторно-синцитиальная инфекция

= грипп

~ парагрипп

~ ангина

~ герпетическая инфекция.}

94. У БОЛЬНОГО ЧЕРЕЗ 36 ЧАСОВ ПОСЛЕ КОНТАКТА ОСЕНЬЮ НА УЛИЦЕ С ЧИХАЮЩИМ ПРОХОЖИМ ОСТРО ПОВЫСИЛАСЬ ТЕМПЕРАТУРА ТЕЛА ДО 39 град.С, ПОЯВИЛИСЬ ОЗНОБ, ГРУБЫЙ ЛАЮЩИЙ КАШЕЛЬ, ОСИПШИЙ ГОЛОС, ШУМНОЕ СТЕНОТИЧЕСКОЕ ДЫХАНИЕ, БОЛИ В ГОРЛЕ, ВЫРАЖЕННАЯ КРАСНОТА РОТОГЛОТКИ. ВАШ ДИАГНОЗ:{

~ респираторно-синцитиальная инфекция

~ грипп

= парагрипп

~ ангина

~ герпетическая инфекция}

95. ЧЕРЕЗ 7 ДНЕЙ ПОСЛЕ КОНТАКТА ОСЕНЬЮ НА УЛИЦЕ С КАШЛЯЮЩИМ ПРОХОЖИМ У БОЛЬНОГО ПРИ ХОРОШЕМ САМОЧУВСТВИИ ПОВЫСИЛАСЬ ТЕМПЕРАТУРА ТЕЛА ДО 37,8 град.С, ПОЯВИЛИСЬ НЕБОЛЬШИЕ СЛИЗИСТЫЕ ВЫДЕЛЕНИЯ ИЗ НОСА, ПОСТОЯННЫЙ УСИЛИВАЮЩИЙСЯ КАШЕЛЬ, ЗАТРУДНЕНИЕ ВЫДОХА, КРАСНОТА РОТОГЛОТКИ, В ЛЕГКИХ ВЫСЛУШИВАЕТСЯ БОЛЬШОЕ КОЛИЧЕСТВО СВИСТЯЩИХ СУХИХ ХРИПОВ В ЛЕГКИХ. РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИ -УСИЛЕНИЕ БРОНХИАЛЬНОГО И СОСУДИСТОГО РИСУНКА). ВАШ ДИАГНОЗ:{

= респираторно-синцитиальная инфекция

~ грипп

~ парагрипп

~ ангина

~ острый бронхит}

96. ОСТРОЕ ВОСПАЛИТЕЛЬНОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ БРОНХОВ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩЕЕСЯ УВЕЛИЧЕНИЕМ БРОНХИАЛЬНОЙ СЕКРЕЦИИ, КАШЛЕМ И ИНОГДА ОДЫШКОЙ, НАЗЫВАЮТ:{

= острым бронхитом

~ острым ларингитом

~ острой пневмонией

~ бронхолитеазом

~ трахеобронхомегалией}

97. НАИБОЛЕЕ ЧАСТОЙ ВНЕЛЁГОЧНОЙ ПАТОЛОГИЕЙ, ПРЕДШЕСТВУЮЩЕЙ ОСТРОЙ ПНЕВМОНИИ У БОЛЬНЫХ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА ЯВЛЯЕТСЯ:{

~ сахарный диабет

~ опухоли

~ пиелонефрит

= ишемическая болезнь сердца

~ тромбофлебит}

98. ПРЕПАРАТАМИ ВЫБОРА ПРИ ЭМПИРИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ ПОЖИЛЫХ БОЛЬНЫХ ВНЕБОЛЬНИЧНОЙ ПНЕВМОНИЕЙ ЯВЛЯЮТСЯ:{

~ ципрофлоксацин, перфлоксацин, офлоксацин

~ стрептомицин и гентамицин

~ линкомицин и левомицетин

= имипенем и меропенем

~ пенициллин, эритромицин, азитромицин}

99. ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ ТУБЕРКУЛЁЗА У ПОЖИЛЫХ БОЛЬНЫХ ЦЕЛЕСООБРАЗНО НАЗНАЧЕНИЕ:{

~ оксацилина, рокситромицина, азитромицина

= метазида, рифампицина

~ линкомицина, левомицетина

~ имипенема и меропенема

~ пенициллина, эритромицина}

100. У ПОЖИЛЫХ ЛИЦ НАИБОЛЕЕ ЧАСТО ВСТРЕЧАЕТСЯ СЛЕДУЮЩИЙ ВАРИАНТ ЛЕГОЧНЫХ ДИССЕМИНАЦИЙ:{

= миллиарный туберкулёз

~ синдромом Хаммена-Рича

~ саркоидоз Бека

~ орнитоз

~ кордароновое (амиодароновое) легкое}

101. К ГЕНЕТИЧЕСКИ ДЕТЕРМИНИРОВАННЫМ ЗАБОЛЕВАНИЯМ ЛЕГКИХ ОТНОСИТСЯ:{

~ саркоидоз

= муковисцидоз и дефицит а1-антитрипсина

~ туберкулёз

~ бронхиальная астма

~ рак лёгкого}

102. К ЗАБОЛЕВАНИЯМ С НАСЛЕДСТВЕННЫМ ПРЕДРАСПОЛОЖЕНИЕМ ОТНОСЯТСЯ: а) лёгочный протеиноз; б) туберкулёз; в) бронхиальная астма; г) пневмония. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильный ответ а, б и в

= правильный ответ а и в

~ правильный ответ б и г

~ правильный ответ г

~ правильный ответ а, б, в и г}

103. ГАСТРОЭЗОФАГЕАЛЬНАЯ РЕФЛЮКСНАЯ БОЛЕЗНЬ В ПОЖИЛОМ ВОЗРАСТЕ ЧАЩЕ СВЯЗАНА С:{

~ повреждающими свойствами рефлюктата (HCI, пепсин, желчные кислоты)

~ повышением внутрибрюшного давления

~ повышением клиренса пищевода

= снижением функции антирефлюксного барьера

~ нарушением опорожнения желудка}

104. ОСНОВНОЙ СИМПТОМ, ПОЗВОЛЯЮЩИЙ ДИАГНОСТИРОВАТЬ ТАЗОВОЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ ОСТРОГО АППЕНДИЦИТА У ПОЖИЛЫХ И СТАРЫХ:{

~ симптом Щеткина-Блюмберга

~ симптом Ровзинга

~ напряжение мышц в правой подвздошной области

~ симптом Кохера-Олковича

= болезненность передней стенки прямой кишки при ректальном исследовании}

105. ДЛЯ ВОЗРАСТНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ АКТИВНОСТИ ФЕРМЕНТОВ В 12-ПЕСТНОЙ И ТОЩЕЙ КИШКАХ ХАРАКТЕРНО:{

~ повышение активности г-амилазы

~ повышение активности мальтазы

= сохранность активности инвертазы

~ сохранность активности лактазы

~ сохранность активности дипептидаз}

106. ДЛЯ ВОЗРАСТНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ 12-ПЕРСТНОЙ И ТОНКОЙ КИШКИ ХАРАКТЕРНО:{

~ сохранение толщины слизистой

= уменьшение высоты ворсинок

~ увеличение толщины ворсинок

~ увеличение митотического индекса

~ сохранение параметров слизистой}

107. БОЛЬНОЙ 62 ЛЕТ С КОРОТКИМ ЯЗВЕННЫМ АНАМНЕЗОМ И ДЛИТЕЛЬНО НЕРУБЦУЮЩЕЙСЯ ЯЗВОЙ ЖЕЛУДКА ОБРАТИЛСЯ С ЖАЛОБАМИ НА СЛАБОСТЬ, ТОШНОТУ, ПОТЕРЮ АППЕТИТА, ПОСТОЯННЫЕ БОЛИ В ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ОБЛАСТИ, ПОХУДАНИЕ. В ДАННОМ СЛУЧАЕ МОЖНО ДУМАТЬ О:{

~ стенозе выходного отдела желудка

= первично язвенной форме рака

~ пенетрации язвы

~ перфорации язвы

~ микрокровотечениях из язвы}

109. У БОЛЬНОГО, ДЛИТЕЛЬНО СТРАДАЮЩЕГО ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНЬЮ С ЛОКАЛИЗАЦИЕЙ В ЛУКОВИЦЕ 12-ПЕРСТНОЙ КИШКИ, В ПОСЛЕДНЕЕ ВРЕМЯ ИЗМЕНИЛАСЬ КЛИНИЧЕСКАЯ КАРТИНА: ПОЯВИЛАСЬ ТЯЖЕСТЬ В ЭПИГАСТРИИ ПОСЛЕ ЕДЫ, ТОШНОТА, ОБИЛЬНАЯ РВОТА ПИЩЕЙ ВО ВТОРОЙ ПОЛОВИНЕ ДНЯ, НЕПРИЯТНЫЙ ЗАПАХ ИЗО РТА, ПОТЕРЯ ВЕСА, МОЖНО ПРЕДПОЛОЖИТЬ СЛЕДУЮЩЕЕ:{

= органический стеноз пилородуоденальной зоны

~ функциональный стеноз

~ рак желудка

~ пенетрация язвы

~ перфорация язвы}

110. МЕТОД ИССЛЕДОВАНИЯ, ДОСТАТОЧНЫЙ ДЛЯ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ ДИ-АГНОСЗА «ТРЕЩИНА АНАЛЬНОГО КАНАЛА» У БОЛЬНЫХ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА:{

~ пальцевое исследование прямой кишки

~ колоноскопия

~ ректоскопия

~ ирригископия

= аноскопия}

111. РЕЗКО ПОВЫШАЕТСЯ СРЕДНЕЕ ЧИСЛО МИКРООРГАНИЗМОВ В ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОМ ТРАКТЕ В ВОЗРАСТЕ:{

~ от 19 до 44 лет

~ 45-59

= 60-74

~ 75-89

~ 90 лет и старше}

112. ЛЕЧЕБНАЯ ТАКТИКА ПРИ ДИАГНОСТИРОВАНИИ ИШЕМИЧЕСКОГО КОЛИТА У ПОЖИЛЫХ БОЛЬНЫХ:{

~ оперативное лечение

= выжидательная тактика для оценки исхода развития естественного течения

~ только медикаментозное лечение

~ физиолечение

~ склеротерапия}

113. ДЛЯ СЕКРЕТОРНЫХ ПРОЦЕССОВ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ В ПОЖИЛОМ И СТАРЧЕСКОМ ВОЗРАСТЕ ХАРАКТЕРНО:{

~ незначительное повышение активности б-амилазы

= диспанкреатизм

~ рост активности трипсина

~ значительное повышение протеолитической и липолитической активности

~ повышение активности липазы}

114. ОПАСНОЙ ФАЗОЙ ПАНКРЕАТИТА В ПОЖИЛОМ И СТАРЧЕСКОМ ВОЗРАСТЕ ЯВЛЯЕТСЯ:{

~ фаза деструктивных осложнений в периоде асептической деструкции

~ фаза деструктивных осложнений в периоде гнойной деструкции

~ фаза панкреатогенной токсемии в периоде гемодинамических расстройств

= фаза панкреатогенной токсемии в периоде полиорганной недостаточности

~ начальный период фазы деструктивных изменений}

115. ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ НАРУШЕНИЯ ЖЕЛЧНЫХ ПУТЕЙ УЛИЦ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА ВЫРАЖАЮТСЯ В: а) увеличении объёма желчного пузыря при исследовании натощак; б) снижении сократительной способности желчного пузыря; в) повышении тонуса сфинктера Одди: расширении общего желчного протока; г) повышении тонуса сфинктера Одди при наличии юкстапапиллярного дивертикула; д) повышении сократительной способности желчного пузыря. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

116. ПРИЧИНОЙ УВЕЛИЧЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ ХОЛЕСТЕРИНОВЫХ КАМНЕЙ В ЖЕЛЧНОМ ПУЗЫРЕ В ПОЖИЛОМ ВОЗРАСТЕ ЯВЛЯЕТСЯ: а) снижение тонуса желчного пузыря; б) снижение сократительной способности желчного пузыря; в) повышение выработки холестерина; г) снижение секреции желчных кислот; д) повышение нуклеации осаждённого холестерина. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

= правильные ответы а, б, в, г и д}

117. ВОЗРАСТНЫМИ НОРМАМИ ДЛЯ ЛИЦ 65-78 ЛЕТ ЯВЛЯЮТСЯ: а) холестерин 3,5-6,2 ммоль/л; б) билирубин общий 1,7-20,5 мкмоль/л; в) ACT 2-25 ед/л; г) АЛТ 142-145 ед/л; д) ACT 136-178 ед/л. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

118. В ПОЖИЛОМ И СТАРЧЕСКОМ ВОЗРАСТЕ ПРАКТИЧЕСКИ НЕ ВСТРЕЧАЮТСЯ: а) трещины заднего прохода, парапроктит, язвы заднепроходного канала и перианальной области, ранения прямой кишки, тромбоз геморроидального узла; б) инфекции прямой кишки и перианальной области; в) болезнь Боуэна; г) атрезия прямой кишки; д) недержание кала. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

= правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

119. К ВОЗРАСТНЫМ ИЗМЕНЕНИЯМ ПЕЧЕНИ И ЕЁ ФУНКЦИИ ОТНОСЯТСЯ: а) уменьшение массы печени; б) повышение синтеза холестерина в печени; в) снижение синтеза желчных кислот; г) увеличение размеров печени; д) снижение активности монооксигеназной системы. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

120. ОСНОВНЫМИ ПРИЧИНАМИ ХОЛЕСТАЗА У ЛИЦ ПРЕКЛОННОГО ВОЗРАСТА МОГУТ БЫТЬ: а) заболевания печени (гепатит, цирроз, холангиокарцинома), опухоли панкреатодуоденальной зоны; б) талассемия; обтурация печёночного и общего желчного протока камнем, паразитами, послеоперационные стриктуры желчных путей; г) серповидноклеточная анемия; д) врождённая артериопеченочная дисплазия. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

= правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

122. БОЛЬНЫМ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА С КАМНЕМ В ЖЕЛЧНОМ ПУЗЫРЕ МОЖЕТ БЫТЬ ПОКАЗАН СЛЕДУЮЩИЙ МЕТОД ЛЕЧЕНИЯ: а) экстракорпоральная ударно-волновая литотрипсия; б) эндоскопическая холецистэктомия. в) пероральная литолитическая терапия или контактный литолиз; г) профилактическая холецистэктомия; д) холецистэктомия с гепатоеюноанастомозом. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

123. В ПОНЯТИЕ СИНДРОМА ПЕЧЁНОЧНОЙ ЭНЦЕФАЛОПАТИИ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ПЕЧЕНИ У ПОЖИЛЫХ И СТАРЫХ ВХОДЯТ: а) нарушение психического состояния, нарушения электроэнцефалограммы; б) астериксис; в) гипераммониемия; г) печёночный запах изо рта; д) гипервентиляция. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

= правильные ответы а, б, в, г и д}

124. НАИБОЛЕЕ ТИПИЧНЫМИ МОРФОЛОГИЧЕСКИМИ ПРИЗНАКАМИ ХРОНИЧЕСКОГО ГЕПАТИТА С В СТАРЧЕСКОМ ВОЗРАСТЕ ЯВЛЯЮТСЯ: а) наличие фоновой дистрофии в сочетании с формированием лимфоидных фолликулов; б) наличие фоновой гиалиновой и/или белковой дистрофии в сочетании с наличием матово-стекловидных гепатоцитов и наличием ядер гепатоцитов в виде «песочных часов»; в) разрастание фиброзной ткани без фоновой дистрофии; г) лимфогитиоцитарная инфильтрация паренхимы без активации сателлитных клеток печени; д) скопление цепочек лимфоцитов в перисинусоидальных пространствах. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

= правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

125. ПОСТХОЛЕЦИСТЭКТОМИЧЕСКИЙ СИНДРОМ В ПОЖИЛОМ ВОЗРАСТЕ МОЖЕТ БЫТЬ СВЯЗАН: а) со стриктурой желчных протоков; б) с возрастными изменениями психики; в) с дискинезией кишечника и/или желчных путей; г) с опухолью фатерова соска; д) с резидуальным калькулёзном. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

= правильные ответы а, б, в, г и д}

126. В ПАТОГЕНЕЗЕ ОСТРОГО ПАНКРЕАТИТА (В ТОМ ЧИСЛЕ У СТАРИКОВ) МОЖЕТ ИГРАТЬ РОЛЬ: а) операционная травма; б) холелитиаз; в) пенетрирующая пептическая язва; г) алкоголь; д) паразиты. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

= правильные ответы а, б, в, г и д}

127. ТЯЖЁЛЫМ ПО ПРОГНОЗУ ЗАБОЛЕВАНИЕМ ЯВЛЯЕТСЯ:{

~ зрелоклеточная лимфома

= острый лейкоз

~ хронический миелолейкоз

~ эритремия

~ сублейкемический миелоз (миелофиброз)}

128. У БОЛЬНОГО 67 ЛЕТ С НАРАСТАЮЩЕЙ СЛАБОСТЬЮ И ПОХУДАНИЕМ ОТМЕЧАЕТСЯ НОРМОХРОМНАЯ АНЕМИЯ (НО 90 Г/Д), СОЭ 44 ММ/Ч, ГИПЕРПРОТЕИНЕМИЯ 90 Г/Л ЗА СЧЁТ ГИПЕРГАММАГЛОБУЛИНЕМИИ, ПАТОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРАПРОТЕИН IgG, В ПУНКТАТЕ КОСТНОГО МОЗГА 10% ПЛАЗМАТИЧЕСКИХ КЛЕТОК, НАЛИЧИЕ В МОЧЕ БЕЛКА БЕНЕ-ДЖОНСА; РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИ ВЫЯВЛЕНЫ ДЕФЕКТЫ ОКРУГЛОЙ ФОРМЫ В КОСТЯХ ТАЗА, ЧЕРЕПА, КОМПРЕССИОННЫЙ ПЕРЕЛОМ XI ГРУДНОГО ПОЗВОНКА. ВАШ ДИАГНОЗ:{

~ болезнь Вальденстрема

= миеломная болезнь

~ болезнь тяжёлых цепей

~ хронический лимфолейкоз

~ лимфогранулематоз.}

129. У БОЛЬНОГО МУЖЧИНЫ 75 ЛЕТ ОТМЕЧАЮТСЯ: СЛАБОСТЬ, ПОХУДАНИЕ КРОВОТЕЧЕНИЕ ИЗ НОСА, ДЁСЕН, ГОЛОВОКРУЖЕНИЕ, УВЕЛИЧЕНИЕ СЕЛЕЗЁНКИ, РАСШИРЕНИЕ И ПЕРЕПОЛНЕНИЕ ВЕН ГЛАЗНОГО ДНА, ДИФФУЗНЫЙ ОСТЕОПОРОЗ, АНЕМИЯ, КОЛИЧЕСТВО ЛЕЙКОЦИТОВ 3,4•10(9)/Л, ЛИМФОЦИТОВ 40%, МОНОЦИТОВ 35%, СОЭ 90 ММ/Ч, ГИПЕРПРОТЕИНЕМИЯ 70 Г/Л, КРИОГЛОБУЛИНЫ, ПАТОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРАПРОТЕИН IGM, НАЛИЧИЕ В МОЧЕ БЕЛКА БЕНЕ-ДЖОНСА, БЕЛОК В МОЧЕ 0,6 Г/Л, В ПУНКТАТЕ КОСТНОГО МОЗГА ЛИМФОИДНАЯ МЕТАПЛАЗИЯ. ВАШ ДИАГНОЗ:{

= болезнь Вальденстрема (макроглобулинемический лимфоматоз)

~ миеломная болезнь

~ болезнь тяжёлых цепей

~ хронический лимфолейкоз

~ лимфогранулематоз}

130. У БОЛЬНОГО 65 ЛЕТ ОТМЕЧАЕТСЯ: ПРОГРЕССИРУЮЩАЯ СЛАБОСТЬ, ГЕМОГЛОБИН 80Г/Л, ЭРИТРОЦИТОВ 3,4•10(9)/Л, СЫВОРОТОЧНОЕ ЖЕЛЕЗО МКМ/Л, ПОВЫШЕНИЕ ОБЩЕЙ ЖЕЛЕЗОСВЯЗЫВАЮЩЕЙ СПОСОБНОСТИ СЫВОРОТКИ ДО 88 МКМ/Л, ЦВЕТНОЙ ПОКАЗАТЕЛЬ 0,80, КОНЦЕНТРАЦИЯ ГЕМОГЛОБИНА В ЭРИТРОЦИТЕ 30%, ГЕМАТОКРИТ 31%, КОЭФФИЦИЕНТ НАСЫЩЕНИЯ ТРАНСФЕРРИНА ЖЕЛЕЗОМ 18%, ЛЕЙКОЦИТОВ 3,4•10(9)/Л, СОЭ 12 ММ/Ч, В ПУНКТАТЕ КОСНОГО МОЗГА МЕГАЛОБЛАСТОВ НЕ ОБНАРУЖЕНО. ВАШ ДИАГНОЗ:{

= железодефицитная анемия

~ В12-дефицитная анемия

~ серповидно-клеточная анемия

~ дефицит глюкозо-6 фосфат дегидрогеназы

~ большая талассемия}

131. У БОЛЬНОГО 70 ЛЕТ С АТРОФИЧЕСКИМ ГАСТРИТОМ ЛИМОННО-ЖЕЛТЫЙ ЦВЕТ КОЖИ, АНУЛЯРНЫЙ СТОМАТИТ, МАЛИНОВЫЙ «ЛАКИРОВАННЫЙ» ЯЗЫК, УВЕЛИЧЕНА СЕЛЕЗЁНКА, НАРУШЕНА БОЛЕВАЯ И ТЕМПЕРАТУРНАЯ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ, В КРОВИ: НВ 90 Г/Л, ЭРИТРОЦИТОВ 2•10(12)/Л, ТЕЛЬЦА ЖОЛИ И КОЛЬЦА КЭБОТА, РЕТИКУЛОЦИТОВ 1,5%, ЛЕЙКОЦИТОВ 3,4•10(9)/Л, ТРОМБОЦИТОВ 100•10(')/Л, МЕГАЛОЦИТЫ, УВЕЛИЧЕНО СОДЕРЖАНИЕ ФЕРРИТИНА ДО 200 ПМОЛЬ/Л, ПРИ ПУНКЦИИ «СИНИЙ» КОСТНЫЙ МОЗГ С БОЛЬШИМ КОЛИЧЕСТВОМ МЕГАЛОБЛАСТОВ, КОНЦЕНТРАЦИЯ ЦИАНОКОБАЛАМИНА 50 ПГ/МЛ. ВАШ ДИАГНОЗ:{

~ железодефицитная анемия

= В12-дефицитная анемия

~ гемолитическая анемия

~ апластическая анемия

~ фолиеводеффицитная анемия}

132. ЛЮДИ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА ЧАЩЕ ВСЕГО БОЛЕЮТ:{

~ хронической постгеморрагической железодефицитной анемией

= В12-дефицитной анемией

~ аутоиммунной гемолитической анемией

~ фолиеводеффицитной анемией

~ апластической анемией}

133. У БОЛЬНОЙ 58 ЛЕТ ВОЗНИКАЮТ ПЕТЕХИАЛЬНЫЕ ВЫСЫПАНИЯ И СИНЯКИ РАЗЛИЧНОЙ ВЕЛИЧИНЫ И ФОРМЫ НА КОЖЕ, РАЗВИВАЮТСЯ СПОНТАННЫЕ КРОВОТЕЧЕНИЯ ИЗ НОСА, ДЁСЕН, СПЛЕНОМЕГАЛИЯ ОТСУТСТВУЕТ. НВ 80 Г/Л, ЭРИТРОЦИТОВ 2,3•10(12) /Л, ЦВЕТНОЙ ПОКАЗАТЕЛЬ 0,7, РЕТИКУЛОЦИТОВ 10%, ТРОМБОЦИТОВ 90•10(')/Л, ПОВЫШЕННОЕ СОДЕРЖАНИЕ IgG К АНТИГЕНАМ ТРОМБОЦИТОВ, В МИЕЛОГРАММЕ УВЕЛИЧЕНИЕ КОЛИЧЕСТВАХ ГАКАРИОЦИТОВ С ОТСУТСТВИЕМ ТРОМБОЦИТОВ.ВАШ ДИАГНОЗ:{

~ тромботическая тромбоцитопеническая пурпура

= тромбоцитопеническая пурпура

~ железодефицитная анемия

~ ДВС-синдром

~ большая талассемия}

134. РАЗВИТИЕ СОПУТСТВУЮЩЕГО ДВС-СИНДРОМА ВЕРОЯТНО УЛИЦ: а) с грамотрицательной бактериемией; б) с краж-синдромом; в) с множественными травмами; г) с гемофилией А; д) получающих тромболитическую терапию. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

135. ДЛЯ ДВС-СИНДРОМА ХАРАКТЕРНЫ СЛЕДУЮЩИЕ СИМПТОМЫ: а) тромбоцитопения; б) микроангиопатии; в) гипофибриногенемия; г) уменьшение частичного протромбинового времени; д) низкий уровень продуктов разрушения фибрина. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

136. ДЛЯ ЛЮДЕЙ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА НАИБОЛЕЕ ХАРАКТЕРНЫ: а) хронический лимфолейкоз; б) эритремия; в) миеломная болезнь; г) хронический миелолейкоз; д) острый лимфолейкоз. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

137. ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ВАРИАНТЫ ЛИМФОГРАНУЛЕМАТОЗА – ЭТО: а) лимфоидное истощение; б) популярный склероз; в) лимфогистиоцитарный; г) плазмоцитомный; д) плазмогистиоцитарный. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

138. ДИАГНОЗ ЖЕЛЕЗОДЕФИЦИТНОЙ АНЕМИИ МОЖЕТ БЫТЬ УСТАНОВЛЕН С ПОМОЩЬЮ СЛЕДУЮЩИХ ДАННЫХ: а) снижения ферритина сыворотки крови; б) отсутствия железа в окрашенном биоптате костного мозга; в) гипохромии и микроцитоза при специфических клинических данных; г) обнаружения мегалобластов при исследовании костного мозга; д) отсутствие ответа на терапию препаратами железа в течение 1 мес. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

139. НА НАЛИЧИЕ ГЕМОЛИЗА УКАЗЫВАЮТ СЛЕДУЮЩИЕ КЛИНИЧЕСКИЕ ПРОЯВЛЕНИЯ: а) отсутствие или снижение уровня гаптоглобина сыворотки; б) повышение количества ретикулоцитов; в) повышение уровня сывороточной ЛДГ; г) микроцитоз эритроцитов. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

140. ГИПОХРОМНЫЕ МИКРОЦИТЫ ХАРАКТЕРНЫ ДЛЯ СЛЕДУЮЩИХ СОСТОЯНИЙ: а) железодефицитной анемии; б) большой талассемии; в) малой талассемии; г) недостаточности глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы; д) аутоиммунной анемии. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

141. В ОТНОШЕНИИ БОЛЬНЫХ ИДИОПАТИЧЕСКОЙ ТРОМБОЦИТОПЕНИЧЕСКОЙ: ПУРПУРОЙ ВЕРНЫ СЛЕДУЮЩИЕ УТВЕРЖДЕНИЯ: а) число мегакариоцитов в костном мозге обычно увеличивается; б) длительность жизни тромбоцитов уменьшена; в) спленэктомия может быть эффективным методом лечения; г) обычно имеется спленомегалия и цитопения; д) уровень IgG остаётся постоянным. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

142. ОСНОВНАЯ ПРИЧИНА СТРЕССОВОГО НЕДЕРЖАНИЯ МОЧИ У ЖЕНЩИН:{

~ неврологические заболевания

= дислокация шейки мочевого пузыря

~ гиперактивность детрузора

~ хронический цистит

~ гипоэстрогения}

143. ФОРМА ХРОНИЧЕСКОГО ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТА ВСТРЕЧАЮЩАЯСЯ ЧАЩЕ В ПОЖИЛОМ И СТАРЧЕСКОМ ВОЗРАСТЕ:{

= нефротическая

~ латентная

~ протеинурическая

~ гипертоническая

~ смешанная}

144. ЛОКАЛИЗАЦИЯ ОТЛОЖЕНИЯ АМИЛОИДА ПРИ АМИЛОИДОЗЕ ПОЧЕК:{

~ петля нефрона

~ проксимальный извитой каналец

~ капилляры

= базальная мембрана клубочков и почечных канальцев

~ дистальный извитой каналец}

145. НАИБОЛЕЕ ЧАСТО ВОЗБУДИТЕЛЕМ ПИЕЛОНЕФРИТА У ПОЖИЛЫХ БОЛЬНЫХ ЯВЛЯЕТСЯ:{

= кишечная палочка

~ протей

~ синегнойная палочка

~ стафилококк

~ энтерококк}

146. ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ХРОНИЧЕСКОГО ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТА В ПОЖИЛОМ И СТАРЧЕСКОМ ВОЗРАСТЕ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ: а) антиагреганты; б) низкие дозы цитостатиков; в) антикоагулянты; г) глюкокортикостероиды; д) высокие дозы цитостатиков. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

147. СИМПТОМЫ ХАРАКТЕРНЫЕ ДЛЯ ХРОНИЧЕСКОГО ПИЕЛОНЕФРИТА У ПОЖИЛЫХ БОЛЬНЫХ: а) асимметрия почек; б) уменьшение толщины паренхимы больной почки; в) деформация чашечно-лоханочной системы; г) неравномерное выделение контрастного вещества; д) симптом Ходжкина. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

= правильные ответы а, б, в, г и д}

148. РАЗВИТИЯ СТАРЧЕСКОГО ПИЕЛОНЕФРИТА СПОСОБСТВУЕТ: а) старческая атония мочевых путей; б) мочекаменная болезнь; в) нарушение барьерных свойств уротелия; г) нарушение почечной гемодинамики; д) обструкция нижних мочевых путей. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

= правильные ответы а, б, в, г и д}

149. ПРИЧИНАМИ РАЗВИТИЯ ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ У БОЛЬНЫХ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА ЯВЛЯЕТСЯ: а) хронический гломерулонефрит; б) сахарный диабет; в) ревматоидный артрит; г) хронический пиелонефрит; д) гипертоническая болезнь тяжёлого течения. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

= правильные ответы а, б, в, г и д}

150. ИЗМЕНЕНИЯ ГЕМОДИНАМИКИ ПРИВОДЯЩИЕ К РАЗВИТИЮ ОСТРОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ У ПОЖИЛЫХ БОЛЬНЫХ ЭТО: а) уменьшение внутрисосудистого объёма; б) уменьшение сердечного индекса; в) низкое центральное давление; г) недостаточность тканевой перфузии; д) расстройство гемодинамики почки. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

= правильные ответы а, б, в, г и д}

151. ИСТИННОЕ НЕДЕРЖАНИЕ МОЧИ ВОЗНИКАЕТ ПРИ ПОРАЖЕНИИ:{

~ параценральных долек передней центральной извилины

~ шейного отдела спинного мозга

~ поясничного утолщения спинного мозга

= конского хвоста спинного мозга

~ верхний отдел моста мозга}

152. ДЛЯ ДЕГИДРАТИРУЮЩЕЙ ТЕРАПИИ ПРИ ГИПЕРТОНИЧЕСКОМ КРОВОИЗЛИЯНИИ В МОЗГ ПРИ АРТЕРИАЛЬНОМ ДАВЛЕНИИ 230/130 ММ РТ. СТ. И ОСМОЛЯРНОСТИ КРОВИ ВЫШЕ 300 МОСМ/Л СЛЕДУЕТ ВЫБРАТЬ:{

~ мочевину

~ стероиды

~ маннитол

= лазикс

~ сермион}

153. ПОКАЗАНИЕМ ДЛЯ НАЗНАЧЕНИЯ ДЕГИДРАТИРУЮЩИХ СРЕДСТВ ПРИ ИШЕМИЧЕСКОМ ИНСУЛЬТЕ ЯВЛЯЕТСЯ:{

= выраженность общей мозговой симптоматики

~ гиповолемия

~ гиперкоагулопатия

~ выраженность гемипареза

~ выраженность гемигипостезии}

154. ПОКАЗАНИЕМ К ГИПЕРВОЛЕМИЧЕСКОЙ ГЕМОДЕЛЮЦИИ ПРИ ИШЕМИЧЕСКОМ ИНСУЛЬТЕ ЯВЛЯЕТСЯ НАЛИЧИЕ:{

~ анурии

~ сердечной недостаточности

~ артериального давления ниже 120/60 мм рт.ст.

= гематокрита 42%

~ артериального давления свыше 200/100 мм рт.ст.}

155. МЕТОДОМ РАННЕЙ ДИАГНОСТИКИ ИШЕМИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА ЯВЛЯЕТСЯ:{

~ классическая электроэнцефалография

~ реоэнцефалография

~ компьютерная томография

= эмиссионно-позитронная томография мозга

~ магнитно-резонансная томография}

156. ОЖИРЕНИЕ У ЖЕНЩИН СТАРШЕ 50 ЛЕТ ВЫЗЫВАЕТ СЛЕДУЮЩИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ:{

= рак органов репродуктивной системы

~ гипотиреоз

~ гипокортицизм

~ пиелонефрит

~ панкреатит}

157. ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ САХАРНОГО ДИАБЕТА В ПОЖИЛОМ ВОЗРАСТЕ ЯВЛЯЕТСЯ:{

~ наследственная неполноценность панкреатических островков

~ вирусное поражение панкреатических островков

~ гормонально-активные опухоли гипофиза

~ воспалительные заболевания головного мозга

= заболевания поджелудочной железы}

158. ПРИ ОЦЕНКЕ КОМПЕНСАЦИИ САХАРНОГО ДИАБЕТА НАИБОЛЕЕ ИНФОРМАТИВНЫМ ПОКАЗАТЕЛЕМ ЯВЛЯЕТСЯ:{

~ уровень гликемии в течение суток

~ показатель глюкозурии в течение суток

~ уровень гликемии натощак

= показатель гликозилированного гемоглобина

~ степень нарушения толерантности к глюкозе}

159. ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА РЕЗУЛЬТАТЫ ТЕСТА ТОЛЕРАНТНОСТИ К ГЛЮКОЗЕ – ЭТО:{

~ диета

~ заболевания желудка и кишечника

~ болезни соединительной ткани

~ тиазидовые диуретики

= эндокринные заболевания}

160. ПРЕПАРАТОМ ВЫБОРА ДЛЯ САХАРПОСНИЖАЮЩЕЙ ТЕРАПИИ ПРИ ПОРАЖЕНИИ ПОЧЕК У БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ ЯВЛЯЕТСЯ:{

~ бетаназ

~ минедиаб

= глюренорм

~ манинил

~ глинизид}

161. К ПРИЗНАКАМ ДИФФУЗНОГО ТОКСИЧЕСКОГО ЗОБА У ПОЖИЛЫХ ОТНОСИТСЯ:{

~ повышение продукции тиреоидных гормонов

~ диффузное увеличение щитовидной железы

= быстрое развитие недостаточности кровообращения

~ устойчивая брадикардия

~ эндокринная офтальмопатия}

162. КЛИНИЧЕСКИМИ ПРОЯВЛЕНИЯМИ ГИПОТИРЕОЗА У ПОЖИЛЫХ ЯВЛЯЮТСЯ:{

~ тахикардия

= выпадение волос, ломкость ногтей

~ дискинезия желчных путей

~ ожирение

~ снижение когнитивных функции}

163. ПРИ ЛЕЧЕНИИ ГИПОТИРЕОЗА У ПОЖИЛЫХ ЦЕЛЕСООБРАЗНО ПРИМЕНЯТЬ:{

~ йодактива

~ антиструмина

= L-тироксина

~ йодида калия

~ мерказолила}

164. ХРОНИЧЕСКИЕ НЕСПЕЦИФИЧЕСКИЕ ТИРЕОИДИТЫ ВОЗНИКАЮТ ПРИ СЛЕДУЮЩЕМ ЗАБОЛЕВАНИИ:{

~ туберкулёзе

~ амилоидозе

= системной красной волчанке

~ лимфогранулематозе

~ актиномикозе}

165. В БОЛЬШИНСТВЕ СЛУЧАЕВ АУТОИММУННЫЙ ТИРЕОИДИТ МАНИФЕСТИРУЕТ В ВОЗРАСТЕ:{

~ до 18 лет

~ от 18 до 30 лет

= от 30 до 60 лет

~ от 60 до 80 лет

~ старше 80 лет}

166. ТИРЕОТОКСИЧЕСКАЯ АДЕНОМА ЧАШЕ ВСЕГО ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ:{

= наличием зоба

~ отсутствием зоба

~ тахикардией

~ отсутствием жалоб пациента

~ жидким стулом}

167. МЕНОПАУЗА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ КАК ПЕРИОД ПОСЛЕ:{

~ последней менструацией

~ 50 лет

= полного выключения функции яичников

~ 40 лет

~ состояния после гистерэктомии}

168. В ПРЕМЕНОПАУЗЕ ЭСТРОГЕНЫ СИНТЕЗИРУЮТСЯ:{

~ яичниками

~ надпочечниками

~ яичниками и падпочечниками

= в жировой ткани

~ в мышечной ткани}

169. ГЛАВНЫМ ЭСТРОГЕННЫМ ГОРМОНОМ В ПОСТМЕНОПАУЗЕ ЯВЛЯЕТСЯ:{

~ тестостерон

= эстрон

~ эстрадиол

~ эстриол

~ альдостерон}

170. ЭСТРОГЕНЫ РЕГУЛИРУЮТ РЕМОДЕЛИРОВАНИЕ КОСТНОЙ ТКАНИ:{

= взаимодействуя с остеобластами

~ активизируя функцию остеокластов

~ взаимодействуя с остеоцитами

~ взаимодействуя с кортикальной костной тканью

~ подавляя формирование костной ткани}

171. ПОНЯТИЕ КЛИМАКТЕРИЧЕСКИЙ СИНДРОМ ОБЪЕДИНЯЕТ СЛЕДУЮЩИЕ ПАТОЛОГИЧЕСКИЕ СОСТОЯНИЯ:{

~ остеопороз и сахарный диабет

~ остеопороз и сердечно-сосудистые заболевания

= нейровегетативные и психоэмоциональные расстройства

~ нейровегетативные и урогенитальные расстройства

~ метаболические нарушения}

172. КЛИМАКТЕРИЧЕСКИЙ СИНДРОМ ОТНОСИТСЯ:{

~ к средневременным климактерическим расстройствам

~ к поздним климактерическим расстройствам

= к ранним климактерическим расстройствам

~ к обменным заболеваниям

~ к заболеваниям периферической нервной системы}

173. К ОСНОВНЫМ КЛИНИЧЕСКИМ ПРОЯВЛЕНИЯМ КЛИМАКТЕРИЧЕСКОГО СИНДРОМА ОТНОСЯТСЯ:{

~ повышение температуры

~ тремор

= симпато-адреналовые кризы

~ артралгии

~ увеличение массы тела}

174. К ОСОБЕННОСТЯМ ПОРАЖЕНИЯ СЕРДЦА ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ ОТНОСЯТСЯ: а) безболевая ишемия миокарда; б) миокардиодистрофия; в) устойчивая тахикардия; г) септический эндокардит; д) фиксированный сердечный ритм. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

= правильные ответы а, б, в, г и д}

175. ПРИЧИНАМИ, ПРИВОДЯЩИМИ К РАЗВИТИЮ КЕТОАЦИДОЗА ЯВЛЯЮТСЯ: а) неоправданное снижение дозы инсулина; б) физические и психические травмы; в) острые интеркуррентные заболевания; г) уменьшение калоража диеты; д) употребление алкоголя. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

= правильные ответы а, б, в, г и д}

176. ИНСУЛИНОТЕРАПИЯ НАЗНАЧАЕТСЯ БОЛЬНЫМ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ II ТИПА ПРИ: а) гиперосмолярной коме; б) прогрессирующем снижении массы тела; в) интеркуррентной инфекции; г) хирургическом вмешательстве; д) отсутствии компенсации при максимальных дозах. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

= правильные ответы а, б, в, г и д}

177. К ОСЛОЖНЕНИЯМ ДЛИТЕЛЬНОЙ ИНСУЛИНОТЕРАПИИ ОТНОСЯТСЯ: а) гипогликемическая кома; б) некробиоз; в) гипотофия мышц; г) липодистрофия; д) хроническая почечная недостаточность. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

= правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

178. УСИЛЕНИЕ СЕКРЕЦИИ ТТГ ВЫЗЫВАЮТ СЛЕДУЮЩИЕ ПРЕПАРАТЫ: а) галоперидол; б) гепарин; в) теофиллин; г) соматостатин; д) глюкокортикоиды. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

= правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

179. СИНДРОМ ПОРАЖЕНИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ ПРИ ГИПОТИРЕОЗЕ ВКЛЮЧАЕТ СЛЕДУЮЩИЕ СИМПТОМЫ: а) брадикардию; б) артериальную гипотензию; в) отрицательный зубец Т на ЭКГ; г) артериальную гипертензию; д) тахикардию. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

180. ДЛЯ ГИПОТИРЕОИДНОЙ КОМЫ У ПОЖИЛЫХ ХАРАКТЕРНО НАЛИЧИЕ: а) диареи; б) угнетения функции коры надпочечников; в) гиперкапнии; г) гипогликемии; д) симпатикотонии. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

181. РАК ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ МОЖЕТ БЫТЬ ПРЕДСТАВЛЕН СЛЕДУЮЩИМИ МОРФОЛОГИЧЕСКИМИ ФОРМАМИ: а) папиллярным; б) плоскоклеточным; в) фолликулярным; г) анапластическим; д) медуллярным. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

= правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

182. К МЕТОДАМ ОБСЛЕДОВАНИЯ ЛИЦ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА С ОПУХОЛЕВЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ НАДПОЧЕЧНИКОВ ОТНОСЯТСЯ: а) гормональное исследование; б) компьютерную томографию; в) магнитно-резонансную томографию; г) рентгенографию забрюшинного пространства; д) биопсию почки. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

183. ПРИ УЗИ ВЫЯВЛЯЕТСЯ ХАРАКТЕРНАЯ ДЛЯ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ ОПУХОЛЕЙ КАРТИНА: а) некроза; б) полости распада; в) кальцификации; г) увеличения количества капилляров; д) дистрофии. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

184. ТИПИЧНЫЕ БРЕДОВЫЕ СИНДРОМЫ ВКЛЮЧАЮТ ТАКИЕ СИМПТОМЫ, КАК:{

~ депрессия

~ растерянность

= систематизированный бред

~ нарушение сна

~ галлюцинации}

185. АТИПИЧНЫЕ БРЕДОВЫЕ СИНДРОМЫ ПРЕДСТАВЛЕНЫ:{

~ ровным настроением

~ депрессивным аффектом

= отсутствием аффективной напряжённости

~ бредовым поведением

~ расстройствами сна}

186. МАЛЫЙ СИНДРОМ ПРЕДСТАВЛЕН ТАКИМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ, КАК:{

~ бредовое расстройство

~ аффективное расстройство

~ расстройство поведения

= не зависит от характера психопатологических проявлений

~ агрипнические расстройства}

187. БОЛЬШОЙ СИНДРОМ СОДЕРЖИТ ТАКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, КАК:{

~ большой удельный вес бредовых расстройств

~ значительная выраженность аффективных расстройств

= сложное сочетание аффективных, галлюцинаторных и бредовых расстройств

~ преобладание продуктивных симптомов}

188. НАИБОЛЕЕ ХАРАКТЕРНЫЙ СИМПТОМ ПРИ ТРЕВОЖНО-АЖИТИРОВАННОЙ ДЕПРЕССИИ:{

~ нарушение мышления

= ажитация

~ эмоциональная холодность

~ расстройства памяти

~ аффективная напряжённость}

189. ТРЕВОЖНО-ИПОХОНДРИЧЕСКАЯ ДЕПРЕССИЯ ВКЛЮЧАЕТ ТАКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, КАК:{

~ ровное настроение

~ хорошее самочувствие

~ отсутствие соматических ощущений

= тревожные опасения

~ нормальный сон}

190. БОЛЕЗНЬ АЛЬЦГЕЙМЕРА ИМЕЕТ НАИБОЛЕЕ ТИПИЧНЫЙ СИМПТОМ:{

~ аффективные расстройства

= нарушение памяти

~ расстройства сна

~ расстройства поведения

~ навязчивость}

191. БОЛЕЗНЬ ПИКА ПРОЯВЛЯЕТСЯ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО В ТАКИХ СИНДРОМАХ, КАК:{

~ бредовые расстройства

~ неврозоподобные расстройства

~ аффективные расстройства

= мнестические расстройства

~ пароксимальные расстройства}

192. ХОРЕЯ ГЕНТИНГТОНА – ЭТО:{

~ сосудистое заболевание головного мозга

~ функциональное заболевание позднего возраста

= органическое заболевание позднего возраста

~ последствия травмы головного мозга

~ опухоль головного мозга}

193. НАЧАЛЬНЫЕ СИМПТОМЫ ХОРЕИ ГЕНТИНГТОНА:{

~ расстройства памяти

= личностные изменения

~ нарушение поведения

~ аффективные расстройства

~ гиперкинезы}

194. НЕВРОЗОПОДОБНЫЕ СОСТОЯНИЯ ИМЕЮТ НАИБОЛЕЕ ХАРАКТЕРНЫЕ СИМПТОМЫ: а) расстройства поведения; б) расстройства сна; в) пароксизмальные явления; г) навязчивости; д) дисфория. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

= правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

195. СТАРЧЕСКОЕ СЛАБОУМИЕ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ НАИБОЛЕЕ ТИПИЧНЫМИ ПСИХОПАТОЛОГИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ В ВИДЕ: а) депрессии; б) снижения критики; в) нарушение сна; г) расстройства памяти; д) расстройства поведения. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

= правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

196. ИЗМЕНЕНИЯ ЛИЧНОСТИ В ПРОЦЕССЕ СТАРЕНИЯ ВКЛЮЧАЮТ: а) заострение свойственных человеку личностных черт; б) усиление интравертированности; в) выявление полярных черт характера; г) консерватизм взглядов; д) эмоциональное оскудение. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

= правильные ответы а, б, в, г и д}

197. ПАРАФРЕННЫЙ СИНДРОМ МОЖЕТ БЫТЬ ДИАГНОСТИРОВАН ПРИ СЛЕДУЮЩИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ: а) шизофрения; б) эпилепсия; в) прогрессивный паралич; г) функциональные психозы позднего периода; д) психопатия. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

198. КАТАТОНИЧЕСКИЙ СИНДРОМ ВКЛЮЧАЕТ: а) двигательные нарушения; б) дурашливость; в) импульсивность; г) эхолалию; д) агрессивность. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

199. ПОЖИЛЫМ БОЛЬНЫМ С АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ И ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ III СТЕПЕНИ ЛУЧШЕ НАЗНАЧИТЬ:{

= фозиноприл

~ атенолол

~ спиронолактон

~ гуанетидин

~ нитропруссид натрия}

200. У ПОЖИЛЫХ БОЛЬНЫХ С ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ II СТЕПЕНИ И БАКТЕРИАЛЬНОЙ ПНЕВМОНИЕЙ ПРЕПАРАТОМ ВЫБОРА ЯВЛЯЕТСЯ:{

~ гентамицин

= доксициклин

~ сульфаниламиды

~ карбенициллин

~ цефазолин}

201. СЛАБОВЫРАЖЕННУЮ СЕРДЕЧНУЮ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ У ПОЖИЛЫХ КОРРИГИРУЮТ СЛЕДУЮЩИМ ПРЕПАРАТОМ:{

~ сердечными гликозидами

= небольшими дозами петлевых диуретиков (с коррекцией уровня калия сыворотки)

~ ингибиторами АПФ

~ нитратами

~ гидралазином}

202. ФАРМАКОДИНАМИЧЕСКОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ – ЭТО:{

~ синергизм, антагонизм, торможение элиминации

= синергизм, антагонизм, потенцирование

~ синергизм, антагонизм, усиление биотрансформации

~ потенцирование, антагонизм, торможение элиминации

~ синергизм, потенцирование, торможение элиминации}

203. СИНЕРГИЗМ – ЭТО:{

~ противоположное действие препаратов

~ значительное усиление эффектов препаратов

= однонаправленное действие препаратов

~ суммирование действия препаратов

~ наименьший эффект препаратов}

204. ОСНОВНЫМ ФАКТОРОМ, ВЫЗЫВАЮЩИМ НЕСОВМЕСТИМОСТЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ В ИНФУЗИОННЫХ РАСТВОРАХ ЯВЛЯЕТСЯ:{

~ выпадение осадка

= изменение рН

~ изменение цвета раствора

~ концентрация препаратов в растворе

~ истекший срок годности одного из компонентов}

205. ХАРАКТЕРНЫЕ СОЧЕТАНИЯ АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫХ ПРЕПАРАТОВ ЭФФЕКТИВНЫХ ПРИ АСПИРАЦИОННОЙ ПНЕВМОНИИ У ПОЖИЛЫХ:{

= цефалоспорины гентамицин метронидазол

~ гентамицин ампициллин

~ диоксидин внутривенно фурагин

~ эуфиллин внутривенно гентамицин

~ ровамицин ампициллин}

206. БАКТЕРИАЛЬНАЯ ПНЕВМОНИЯ, ОСЛОЖНИВШАЯ ТЕЧЕНИЕ ГРИППА УСПЕШНО ПОДДАЁТСЯ ЛЕЧЕНИЮ СЛЕДУЮЩИХ АНТИБИОТИКОВ:{

= цефалоспоринов

~ 5-НОК

~ метрагилом внутривенно

~ сульфадиметоксином

~ ацикловиром}

207. СРЕДИ НИЖЕПЕРЕЧИСЛЕННЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ БАКТЕРИОСТАТИЧЕСКИМ АНТИБИОТИКОМ ЯВЛЯЕТСЯ:{

= эритромицин

~ бензилпенициллин

~ гентамицин

~ цефазолнн

~ винкомицин}

208. ТЕРАПИЯ АНТИГИПЕРТЕНЗИВНЫМИ СРЕДСТВАМИ ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ, ПОКАЗАНО СОЧЕТАНИЕ СЛЕДУЮЩИХ ПРЕПАРАТОВ (ПРИ УСЛОВИИ НЕЭФФЕКТИВНОСТИ МОНОТЕРАПИИ):{

~ метилдопа клофелин

~ анаприлин дилтиазем

= каптоприл доксазозин

~ каптоприл спиронолактон

~ нифедипин дилтиазем}

209. СРЕДСТВОМ ВЫБОРА МОЧЕГОННОЙ ТЕРАПИИ ОТЁЧНОГО СИНДРОМА В УСЛОВИЯХ ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ:{

= фуросемид

~ гидрохлортиазид

~ спиронолактон

~ триамтерен

~ аминофиллин}

210. ПЕРВОЕ ЛЕЧЕБНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ ПРИ МИЕЛОМНОЙ БОЛЕЗНИ ЯВЛЯЕТСЯ:{

~ лучевая терапия

~ лечение инфекционных осложнений

~ полихимиотерапия

= ортопедические мероприятия

~ методы профилактики кардиотоксического действия лекарственных препаратов}

211. ВЫРАЖЕННЫМ ГЕПАТОТОКСИЧЕСКИМ ЭФФЕКТОМ ОБЛАДАЕТ СЛЕДУЮЩИЙ ПРЕПАРАТ:{

~ циклофосфан

~ адриобластин и его аналоги

~ винкристин

~ натулан

= 6-меркаптопурин}

212. ЦИТОСТАТИК, ОБЛАДАЮЩИЙ НЕФРОТОКСИЧЕСКИМ ЭФФЕКТОМ:{

= циклофосфан

~ интерфероны

~ алкеран

~ мустарген

~ лейкеран}

213. ЦИТОСТАТИК, КОТОРЫЙ ОБЛАДАЕТ НЕЙРОТОКСИЧЕСКИМ ЭФФЕКТОМ, ОСОБЕННО У ЛЮДЕЙ СТАРШИХ ВОЗРАСТНЫХ ГРУПП:{

= мустарген

~ цитазар

~ винкристин

~ лейкеран

~ алкеран}

214. ПЛАЗМАФЕРЕЗ ЯВЛЯЕТСЯ АБСОЛЮТНЫМ ПОКАЗАНИЕМ ПРИ:{

~ обычном течении миеломной болезни

= парапротеинемической коме

~ аутоиммунной гемолитической анемии с неполными тепловыми антителами

~ аутоиммунной гемолитической анемии с полными Холодовыми антителами и криоглобулинемией

~ выраженных признаках иммунокомплексной патологии}

215. ДЛЯ ВЫВЕДЕНИЯ ИЗ ГИПОГЛИКЕМИЧЕСКОЙ КОМЫ НЕОБХОДИМЫ МЕРОПРИЯТИЯ:{

~ внутривенное капельное введение 10% глюкозы

= внутривенное струйное введение 40% глюкозы

~ внутривенное струйное введение 40% изотонического раствора

~ внутривенное капельное введение 5% глюкозы

~ внутривенное капельное введение 40% глюкозы с 6-8 ЕД инсулина}

216. ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЙ ТЕРАПИЕЙ ПРИ ПОСТМЕНОПАУЗАЛЬНОЙ ДИСГОРМОНАЛЬНОЙ КАРДИОПАТИИ ЯВЛЯЕТСЯ НАЗНАЧЕНИЕ:{

~ бета-блокаторов

= эстрогенов

~ андрогенов

~ L-тироксина

~ антагонистов кальция}

217. ЛИЦ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА НА МЕДИКО-СОЦИАЛЬНУЮ ЭКСПЕРТИЗУ НАПРАВЛЯЕТ:{

= врач поликлиники

~ врач стационара

~ врач реабилитационного центра

~ врач санатория

~ врач диспансера}

218. ТЯЖЁЛАЯ СТАДИЯ НЕКОТОРЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ПОЖИЛЫХ СОПРОВОЖДАЕТСЯ БЕЛКОВОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ. ПРИ ЭТОМ: а) снижается масса тела; б) снижается метаболизм лекарственных средств в печени; в) возникают отеки; г) изменяется фармакокинетика лекарственных средств; д) развивается гипопротеинемия. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

= правильные ответы а, б, в, г и д}

219. ПРИ РАЗВИТИИ ДЕКОМПЕНСИРОВАННОГО ХРОНИЧЕСКОГО ЛЁГОЧНОГО СЕРДЦА НАЗНАЧАЮТ СЛЕДУЮЩИЕ ПРЕПАРАТЫ: а) сердечные гликозиды; б) эуфиллин; в) мочегонные средства; г) ингибиторы ангиотензин превращающего фермента (каптоприл, энап); д) м-холиномиметики. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

= правильные ответы а, б, в, г и д}

220. НАЙДИТЕ ВЕРНЫЕ УТВЕРЖДЕНИЯ: а) количество воды в организме у пожилых снижено, поэтому концентрация водорастворимых препаратов в крови может увеличиваться; б) в связи с увеличением в старческом организме количества жировой ткани, концентрация жиро-растворимых веществ в крови уменьшается, объем их распределения увеличивается; в) концентрация альбуминов в организме у пожилых уменьшается, поэтому в крови увеличивается пропорция несвязанных лекарственных средств; г) распределение лекарственных средств в организме у пожилых уменьшается в связи со снижением скорости кровотока; д) распределение лекарственных средств в старческом организме изменяется из-за увеличения веса тела. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

221. ОСОБЕННОСТИ ФАРМАКОКИНЕТИКИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ В ПОЖИЛОМ ОРГАНИЗМЕ: а) всасывание лекарственных средств замедляется; б) метаболизм препаратов снижается; в) меняется распределение лекарственных средств; г) изменяется экскреция лекарственных средств; д) меняется проникновение лекарственных средств через клеточные оболочки. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

= правильные ответы а, б, в, г и д}

222. ВСАСЫВАНИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ У ПОЖИЛЫХ ЗАМЕДЛЯЕТСЯ ИЗ-ЗА: а) замедления кровотока; б) снижения физической активности; в) снижения двигательной активности желудочно-кишечного тракта; г) увеличения коронарного кровотока; д) увеличения количества воды в организме. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

= правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

223. ПРИЧИНАМИ ИЗМЕНЕНИЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ В СТАРЧЕСКОМ ОРГАНИЗМЕ ЯВЛЯЮТСЯ: а) снижение массы тела; б) снижение количества воды в организме; в) повышение количества жировой ткани; г) изменение липидного спектра крови; д) повышение концентрации альбуминов плазмы. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

224. ПРИЧИНАМИ СНИЖЕНИЯ МЕТАБОЛИЗМА ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ В ПОЖИЛОМ ОРГАНИЗМЕ ЯВЛЯЮТСЯ: а) уменьшение индукции ферментативных процессов в печени; б) уменьшение печёночного кровотока; в) уменьшение почечного кровотока, клубочковой фильтрации и канальциевой секреции; г) увеличение количества воды в организме; д) изменение липидного спектра крови. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

225. С ВОЗРАСТОМ УВЕЛИЧИВАЕТСЯ ЧАСТОТА ПОБОЧНЫХ РЕАКЦИЙ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА. ЭТО СВЯЗАНО С: а) увеличением числа принимаемых необходимых лекарственных средств; б) полиморбидностью; в) потребностью в дополнительной коррекции доз лекарственных средств в связи с особенностями физиологического состояния старческого организма; г) снижением скорости клубочковой фильтрации и функцией почечных канальцев; д) уменьшением концентрации и связывающей способности белков плазмы. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

= правильные ответы а, б, в, г и д}

226. ВИДЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ В ОРГАНИЗМЕ: а) фармакодинамическое; б) фармацевтическое; в) фармакокинетическое; г) биологическое; д) химическое. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

= правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

227. ВИДЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ВНЕ ОРГАНИЗМА: а) фармацевтическое; б) фармакологическое; в) химическое; г) биологическое; д) фармакодинамическое. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

= правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

228. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ В ОРГАНИЗМЕ МОЖЕТ ПРОИСХОДИТЬ НА СЛЕДУЮЩИХ УРОВНЯХ: а) во время распределения их в депо; б) на этапе их транспорта белками крови; в) на уровне рецепторов; г) во время биотрансформации; д) во время элиминации. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

= правильные ответы а, б, в, г и д}

229. НАЙДИТЕ ВЕРНЫЕ УТВЕРЖДЕНИЯ: а) при отсутствии специальной информации препараты следует растворить в глюкозе, изотоническом растворе хлорида натрия или их смеси; б) наиболее надёжен раствор, содержащий одно лекарственное средство; в) все растворы следует готовить непосредственно перед употреблением; г) если при смешивании ЛС не изменились цвет и прозрачность раствора, то он сохранил свою активность; д) следует добавлять препараты к крови, растворам аминокислот или жировым эмульсиям. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

230. РЕФРАКТЕРНОСТЬ К ЛЕКАРСТВЕННЫМ ПРЕПАРАТАМ МОЖНО ПРЕОДОЛЕТЬ ПУТЁМ: а) повышения дозы лекарственных средств; б) применения комбинированной терапии; в) отмены препаратов с конкурирующим действием; г) снижения дозы лекарственного препарата; д) чередованием подобранных лекарственных средств. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

231. ПРАВИЛА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПОТЕНЦИРОВАНИЯ ДЕЙСТВИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ У ПОЖИЛЫХ: а) назначение комбинированных препаратов с фиксированными дозами только если это имеет смысл и они достаточно изучены; б) добавляя новое лекарство, думатьотом, нельзя ли отменить один из тех препаратов, которые больной уже получает; в) тщательно собрать лекарственный анамнез, а также расспросить о применении трав и биологически активных добавок; г) поменять лекарственное средство; д) изменить режим дозирования. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

232. ПРИ РАЗВИТИИ ДЫХАТЕЛЬНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ У БОЛЬНОГО С ХРОНИЧЕСКИМ БРОНХИТОМ ПОКАЗАНЫ СЛЕДУЮЩИЕ ПРЕПАРАТЫ: а) эуфиллин внутривенно; б) системные кортикостероиды; в) оксигенотерапия; г) м-холиномиметики; д) дыхательная гимнастика. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

= правильные ответы а, б, в, г и д}

233. ПРИ РАЗВИТИИ АЛЛЕРГИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ У ПОЖИЛЫХ В ОТВЕТ НА АНТИБИОТИКИ И МЕДИКАМЕНТОЗНУЮ ТЕРАПИЮ НУЖНО ПРОВЕСТИ, В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ, МЕРОПРИЯТИЯ: а) отмена антибиотиков; б) назначение антигистаминных препаратов (тавегил, супрастин, задитен); в) преднизолон внутрь или внутривенно; г) назначение препаратов калия; д) сердечные гликозиды. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

234. ПРИ РАЗВИТИИ ТРОМБОЭМБОЛИИ ВЕТВЕЙ ЛЁГОЧНОЙ АРТЕРИИ ПОКАЗАНЫ СЛЕДУЮЩИЕ ПРЕПАРАТЫ: а) гепарин; б) реополиглюкин; в) эуфиллин внутривенно; г) нитроглицерин; д) морфин. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

= правильные ответы а, б, в, г и д}

235. ЕСЛИ ТЭЛА ОСЛОЖНИЛАСЬ РАЗВИТИЕМ ИНФАРКТА ЛЁГКОГО, ЦЕЛЕСООБРАЗНО ПРИМЕНЕНИЕ СЛЕДУЮЩИХ ПРЕПАРАТОВ: а) антибиотиков; б) гепарина; в) эуфиллина; г) аминокапроновой кислоты; д) реополиглюкина. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

236. ПРИ НАЛИЧИИ ПРИЗНАКОВ ЛЁГОЧНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ ПРИМЕНЯЮТ СЛЕДУЮЩИЕ ПРЕПАРАТЫ: а) нитроглицерин; б) ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента; в) эуфиллин; г) экстракт валерианы; д) сердечные гликозиды. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

237. ДЛЯ КУПИРОВАНИЯ БРОНХО-АСТМАТИЧЕСКОГО СТАТУСА ПРИМЕНЯЮТ СЛЕДУЮЩИЕ ПРЕПАРАТЫ: а) эуфиллин внутривенно; б) преднизолон внутривенно; в) ингаляции с астмопентом, беротеком и другими стимуляторами; г) наркотические препараты; д) антибиотики. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

238. В КАЧЕСТВЕ БАЗИСНОЙ ТЕРАПИИ ХРОНИЧЕСКОГО БРОНХИТА НАЗНАЧАЮТ СЛЕДУЮЩИЕ ПРЕПАРАТЫ: а) м-холинолитики; б) В2-агонисты; в) пролонгированные теофиллины; г) антибиотики; д) цитостатики. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

239. ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ САРКОИДОЗА БЕКА С ПОРАЖЕНИЕМ ЛЕГКИХ СЛЕДУЕТ ПРИМЕНЯТЬ СЛЕДУЮЩИЕ ПРЕПАРАТЫ: а) преднизолон; б) антибиотики; в) эуфиллин; г) нестероидные противовоспалительные средства; д) антигистаминные препараты. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

= правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

240. ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ТУБЕРКУЛЁЗ ЛЕГКИХ У ПОЖИЛЫХ ЦЕЛЕСООБРАЗНО НАЗНАЧИТЬ ПРЕПАРАТЫ: а) рифампицин; б) стрептомицин; в) паск; г) гентамицин; д) пенициллин. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

241. НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫЕ МУКОЛИТИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ БРОНХИТЕ У ПОЖИЛЫХ ЯВЛЯЮТСЯ: а) бромгексин; б) мукалтин; в) термопсис; г) ацетилцистеиновая кислота; д) детергенты. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

= правильные ответы а, б, в, г и д}

242. ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ РАНИТИДИНА, ПРОЯВЛЯЮЩИЕСЯ ПРЕЖДЕ ВСЕГО У ПАЦИЕНТОВ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА: а) головная-боль, головокружение; б) депрессия, рассеянность; в) брадикардия; г) тахикардия; д) эйфория. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

243. СВОЙСТВА РЕГЛАНА: а) ускоряет опорожнение желудка; б) повышает тонус нижнепищеводного сфинктера; в) стимулирует перистальтику тонкой кишки; г) стимулирует секрецию пролактина; д) стимулирует перистальтику желудка. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

= правильные ответы а, б, в, г и д}

244. ПОЖИЛЫМ БОЛЬНЫМ, СТРАДАЮЩИМ ИБС И АХАЛАЗИЕЙ КАРДИИ, ПОКАЗАНЫ СЛЕДУЮЩИЕ ПРЕПАРАТЫ: а) нитраты; б) антагонисты кальция; в) церукал; г) кортикостероиды; д) спазмолитики. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

245. НАЗНАЧАЯ ЛЕЧЕНИЕ ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПОЖИЛЫМ БОЛЬНЫМ, СТРАДАЮЩИМ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНЬЮ, ПОКАЗАНЫ СЛЕДУЮЩИЕ ПРЕПАРАТЫ: а) капотен; б) арифон; в) антагонисты кальция; г) резерпин; д) анаприлин. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

246. У ПОЖИЛЫХ БОЛЬНЫХ ПРИМЕНЕНИЕ ХОЛИНОЛИТИКОВ ПРИ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ ОСЛОЖНЯЕТСЯ СЛЕДУЮЩИМИ СИМПТОМАМИ: а) сухостью слизистых оболочек; б) тахикардией; в) атонией кишечника и мочевого пузыря; г) повышением внутриглазного давления; д) понижением тонуса желчных протоков). ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

= правильные ответы а, б, в, г и д}

247. К ЛЕЧЕНИЮ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ Н. PYLORI НЕОБХОДИМО ДОБАВИТЬ СЛЕДУЮЩИЕ ПРЕПАРАТЫ: а) Де-нол; б) Трихопол; в) Хилак форте; г) антибиотики; д) Мезим форте. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

= правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

248. ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ ПРОЦЕССОВ РУБЦЕВАНИЯ ЯЗВЫ ПОЖИЛЫМ БОЛЬНЫМ РЕКОМЕНДУЕТСЯ: а) НЕРОБОЛ, РЕТАБОЛИЛ; б) НОВОКАИН; в) МЕТИЛУРАЦИЛ; г) ВИТАМИН U; д) СОЛКОСЕРИЛ:{

~ правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

= правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

249. ОСНОВНЫЕ ВИДЫ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ЛИЦ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА: а) восстановительная терапия; б) реконструктивная хирургия; в) протезирование и ортезирование; г) консервативная терапия; д) гомеопатическая терапия. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в

~ правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

250. ОСНОВНЫЕ ВИДЫ СОЦИАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ЛИЦ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА: а) социально-бытовая адаптация; б) социально-средовая ориентация; в) социально-культурная реабилитация; г) возвращение к труду; д) восстановление в праве на бесплатное медицинское обслуживание. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильные ответы а, б и в;

~ а) правильные ответы а и в

~ правильные ответы б и г

~ правильные ответы г

~ правильные ответы а, б, в, г и д}

251. СИМПТОМ КУШЕЛЕВСКОГО СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ О ПОРАЖЕНИИ: а) суставов поясничного отдела позвоночника; б) симфиза; в) тазобедренных суставов; г) илеосакральных сочленений. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

= правильный ответ г

~ правильны ответы а, б, в и г}

252. ДЛЯ СИСТЕМНОГО ОСТЕОПОРОЗА ХАРАКТЕРНЫ: а) повышенная рентгенопрозрачность костной ткани; б) подчёркнутость контуров тел позвонков; в) выраженная трабекулярность костной ткани; г) истончение кортикального слоя диафизов трубчатых костей. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

= правильны ответы а, б, в и г}

253. ДЛЯ СИСТЕМНОЙ СКЛЕРОДЕРМИИ ХАРАКТЕРНО РАЗВИТИЕ: а) диффузного пневмофиброза; б) базального пневмофиброза; в) адгезивного плеврита; г) увеличения размеров сердца. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

= правильны ответы а, б, в и г}

254. ДЕСТРУКЦИЯ КОСТНОЙ ТКАНИ СОПРОВОЖДАЕТСЯ ИЗМЕНЕНИЕМ: а) увеличением экскреции гидроксипролина; б) увеличением концентрации сывороточного кальция; в) повышением активности щелочной фосфатазы; г) повышением содержания фибриногена в сыворотке. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

~ правильны ответы а, б, в и г}

255. ПОРАЖЕНИЕ ВЕК ЯВЛЯЕТСЯ ОДНИМ ИЗ КРИТЕРИЕВ ДИАГНОСТИКИ ОДНОГО ИЗ ПЕРЕЧИСЛЕННЫХ НИЖЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ:{

~ ОРЛ

~ системной красной волчанки

= дерматомиозита

~ ревматической полимиалгии

~ системной склеродермии}

256. РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ПРИ РЕВМАТОИДНОМ АРТРИТЕ РАНЕЕ ВСЕГО ОБНАРУЖИВАЮТСЯ В:{

~ локтевых суставах

~ плечевых суставах

= проксимальных межфаланговых или пястно-фаланговых суставах

~ коленных суставах

~ голеностопных суставах}

257. ДЛЯ ОСТЕОАРТРОЗА ХАРАКТЕРНО: а) наличие боли "механического" типа в суставах; б) периодическая "блокада" суставов; в) медленное развитие болезни; г) преимущественное поражение суставов ног и дистальных межфаланговых суставов кистей. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

= правильны ответы а, б, в и г}

258. ДЛЯ РЕВМАТИЧЕСКОГО ПОЛИАРТРИТА В КЛАССИЧЕСКОМ ВАРИАНТЕ ХАРАКТЕРНО: а) дефигурция суставов, обусловленная скоплением экссудата; б) поражение крупных суставов; в) высокие показатели активности ревматического процесса; г) быстрое обратное развитие экссудативных явлений в суставах. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

= правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

~ правильны ответы а, б, в и г}

259. У ЛИЦ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ВСТРЕЧАЕТСЯ:{

= гигантоклеточный артериит

~ геморрагический васкулит

~ узелковый периартериит

~ болезнь Бюргера

~ микроскопический полиангиит}

260. ДЛЯ СИСТЕМНОЙ КРАСНОЙ ВОЛЧАНКИ ХАРАКТЕРНО: а) поражение кожи, волос и слизистых оболочек является одним из наиболее частых проявлений заболевания; б) алопеция может быть локализованной или диффузной; в) фоточувствительность может усиливаться под влиянием лечения аминохинолиновыми препаратами; г) встречаются дискоидные очаги. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

= правильны ответы а, б, в и г}

261. ПРИЧИНА АНЕМИИ ПРИ РЕВМАТОИДНОМ АРТРИТЕ:{

~ дефицит железа в организме

~ аутоиммунный процесс

~ дефицит фолиевой кислоты

= неизвестна

~ гемолиз}

262. САМОЙ ЧАСТОЙ ПРИЧИНОЙ СМЕРТИ ПРИ РЕВМАТОИДНОМ АРТРИТЕ ЯВЛЯЕТСЯ:{

~ некротизирующий васкулит с вовлечением жизненно важных органов

~ поражение лёгких

~ подвывих шейных позвонков со сдавлением спинного мозга

~ уремия при вторичном амилоидозе почек

= осложнения лекарственной терапии}

263. ДЛЯ БОЛЕЗНИ БЕХТЕРЕВА ХАРАКТЕРНО СЛЕДУЮЩЕЕ ПОРАЖЕНИЕ ГЛАЗ:{

= ирит и иридоциклит

~ склерит

~ конъюнктивит

~ блефарит

~ катаракта}

264. ХАРАКТЕРНЫМ ПРИЗНАКОМ ДВУХСТОРОННЕГО КОКСАРТРОЗА ЯВЛЯЕТСЯ: а) протрузия вертлужных впадин; б) укорочение нижних конечностей; в) сакроилеит 2-3 ст. на рентгенограмме; г) нарушение внутренней и наружной ротации бёдер. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

= правильный ответ г

~ правильны ответы а, б, в и г}

265. ЭТИОЛОГИЧЕСКИМ ФАКТОРОМ СЕПТИЧЕСКОГО АРТРИТА МОЖЕТ БЫТЬ: а) стафилококк; б) стрептококк; в) клебсиелла; г) протей. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

= правильны ответы а, б, в и г}

266. ДЛЯ БОЛЕЗНИ ЛАЙМА (БОРЕЛЛИОЗА) ХАРАКТЕРНО: а) мигрирующая эритема; б) артрит, появляющийся через 2 мес. после возникновения эритемы; в) лимфаденопатия; г) поражение ЦНС. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

= правильны ответы а, б, в и г}

267. НА РАЗВИТИЕ ОСТРОГО ПОДАГРИЧЕСКОГО АРТРИТА ВЛИЯЕТ: а) носоглоточная инфекция; б) нарушение режима питания; в) значительное физическое перенапряжение; г) голодание. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

= правильны ответы а, б, в и г}

268. РАЗВИТИЮ ПЕРВИЧНОГО ОСТЕОАРТРОЗА СПОСОБСТВУЕТ: а) генетические факторы; б) ожирение; в) дисплазия суставов, приводящая к изменению конгруэнтности суставных поверхностей; г) перегрузка суставов в связи с профессией, чрезмерным занятием спортом. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

= правильны ответы а, б, в и г}

269. УЗЕЛКИ БУШАРА ПОЯВЛЯЮТСЯ ПРИ:{

~ подагре

~ ревматоидном артрите

= остеоартрозе

~ оРЛ

~ узелковом периартериите}

270. ХАРАКТЕРНЫМ РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИМ ПРИЗНАКОМ ОСТЕОАРТРОЗА МЕЖФАЛАНГОВЫХ СУСТАВОВ - ДИСТАЛЬНЫХ (УЗЛЫ ГЕБЕРДЕНА) И ПРОКСИМАЛЬНЫХ (УЗЛЫ БУШАРА) - ЯВЛЯЕТСЯ: а) сужение суставных щелей; б) субхондральный остеосклероз; в) узурация суставных поверхностей костей; г) остеопороз. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

= правильны ответы а, б, в и г}

271. ПРИ ОСТЕОАРТРОЗЕ НАИБОЛЕЕ ИНВАЛИДИЗИРУЮЩЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ СЛЕДУЮЩАЯ ЛОКАЛИЗАЦИЯ ПАТОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА:{

= тазобедренные суставы

~ коленные суставы

~ дистальные межфаланговые суставы кистей

~ плечевые суставы

~ голеностопные суставы}

272. ПРИ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКЕ ОСТЕОХОНДРОЗА И ОСТЕОПОРОЗА ИМЕЕТ ЗНАЧЕНИЕ: а) вес тела; б) плотность костной ткани; в) частота переломов; г) пол. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

= правильны ответы а, б, в и г}

273. У БОЛЬНОЙ, 57 ЛЕТ, МЕСЯЦ НАЗАД ВОЗНИКЛИ БОЛИ ПРИ ХОДЬБЕ В ОБЛАСТИ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА. В ПОЛЬЗУ ПЕРВИЧНОГО КОКСАРТРОЗА СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ:{

~ пальпаторная болезненность в области трохантера

= ограничение ротации бедра на поражённой стороне

~ укорочение правой ноги на 4 см

~ положительный симптом Лассега справа

~ положительный симптом Кушелевского}

274. ПОРАЖЕНИЕ ПОЗВОНОЧНИКА ПРИ БОЛЕЗНИ БЕХТЕРЕВА ЧАЩЕ НАЧИНАЕТСЯ С:{

~ шейного отдела

~ поясничного отдела

= крестцово-подвздошных суставов

~ грудного отдела

~ вовлечение в процесс всех отделов позвоночника}

275. КАКОЕ ПОРАЖЕНИЕ ГЛАЗ ХАРАКТЕРНО ДЛЯ БОЛЕЗНИ РЕЙТЕРА:{

~ ирит и иридоциклит

~ склерит

= конъюнктивит

~ блефарит

~ катаракта}

276. ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫЕ КРОВОТЕЧЕНИЯ ВЫЗЫВАЕТ: а) преднизолон; б) ацетилсалициловая кислота; в) диклофенак; г) циклоспорин. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

= правильны ответы а, б, в и г}

277. У МУЖЧИНЫ 52 ЛЕТ ВОЗНИК ОСТРЫЙ АРТРИТ ГОЛЕНОСТОПНОГО СУСТАВА С РАЗВИТИЕМ ПИКА БОЛИ В ПЕРВЫЕ ЧАСЫ. ВЫБЕРИТЕ НАИБОЛЕЕ ВАЖНЫЙ АНАМНЕСТИЧЕСКИЙ ФАКТОР, КОТОРЫЙ ПОЗВОЛЯЕТ УСТАНОВИТЬ ДИАГНОЗ ПОДАГРЫ:{

~ злоупотребление алкоголем

= случай подобного приступа в прошлом с быстрым обратным развитием

~ случайный половой контакт за неделю до заболевания

~ склонность к мясной диете

~ травма}

278. УКАЖИТЕ НАИБОЛЕЕ ТИПИЧНЫЕ ЛОКАЛИЗАЦИИ ПОДАГРИЧЕСКИХ ТОФУСОВ:{

~ в области крестца

= области разгибательной поверхности локтевого сустава

~ в области коленных суставов

~ хрящи носа

~ ушная раковина}

279. ПРИ ХОНДРОКАЛЬЦИНОЗЕ ЧАЩЕ ВСЕГО ПОРАЖАЮТСЯ СЛЕДУЮЩИЕ СУСТАВЫ:{

~ плюснефаланговые

~ голеностопные

= коленные

~ тазобедренные

~ пястно-фаланговые}

280. РАЦИОНАЛЬНАЯ МЕДИКАМЕНТОЗНАЯ ТЕРАПИЯ ПЕРВИЧНОГО ОСТЕАРТРОЗА ВКЛЮЧАЕТ СЛЕДУЮЩИЕ ПРЕПАРАТЫ: а) нестероидные противовоспалительные препараты; б) локальное введение глюкокортикостероидов при реактивном синовите; в) хондропротекторы; г) только аналгетики. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

~ правильны ответы а, б, в и г}

281. УКАЖИТЕ МЕХАНИЗМ, КОТОРЫЙ ЛЕЖИТ В ОСНОВЕ ПАТОГЕНЕЗА ОСТРОГО ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТА:{

= иммунокомплексный

~ антительный (антитела к базальной мембране клубочков)

~ токсическое повреждение почек

~ дистрофические изменения

~ ишемический}

282. БОЛЬНОГО ХПН НЕОБХОДИМО ГОСПИТАЛИЗИРОВАТЬ В СТАЦИОНАР В СЛУЧАЕ: а) декомпенсации нефрогенной артериальной гипертонии; б) нарастании протеинурии; в) увеличении эритроцитурии; г) ухудшении функционального состояния почек. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

= правильны ответы а, б, в и г}

283. ОПРЕДЕЛЕНИЕ АКТИВНОСТИ ХПН НЕОБХОДИМО ДЛЯ:{

= назначения патогенетической терапии

~ оценки прогноза заболевания

~ установления клинической формы заболевания

~ оценки функционального состояния почек

~ назначения антибактериальной терапии}

284. ОСТРЫЙ ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТ МОЖЕТ РАЗВИТЬСЯ ПРИ ЛЕЧЕНИИ: а) сульфаниламидами; б) пенициллином; в) d-пеницилламином; г) метиндолом. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

= правильны ответы а, б, в и г}

285. ОСНОВНЫМ ВИДОМ ПОРАЖЕНИЯ ПОЧЕК ПРИ ИНФЕКЦИОННОМ ЭНДОКАРДИТЕ ЯВЛЯЕТСЯ: а) эмбологенный инфаркт; б) гломерулонефрит; в) амилоидоз; г) пиелонефрит. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

~ правильны ответы а, б, в и г}

286. СРЕДИ МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ВАРИАНТОВ ХРОНИЧЕСКОГО ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТА НАИБОЛЕЕ НЕБЛАГОПРИЯТНЫМ СЧИТАЕТСЯ: а) минимальные изменения; б) мезангио-пролиферативный; в) фокально-сегментарный; г) мезангио-мембранозный. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

= правильный ответ г

~ правильны ответы а, б, в и г}

287. ЗЛОКАЧЕСТВЕННАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ ВОЗМОЖНА ПРИ: а) пиелонефрите; б) узелковом периартериите; в) первичном нефросклерозе; г) истинной склеродермической почке. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

= правильны ответы а, б, в и г}

288. "СОЛЬТЕРЯЮЩИЙ СИНДРОМ" ЧАЩЕ ВСТРЕЧАЕТСЯ У БОЛЬНЫХ:{

~ хроническим гломерулонефритом

= интерстициальным нефритом

~ амилоидозом почек

~ волчаночным нефритом

~ поликистозом почек}

289. ИЗ ГРУППЫ ИММУНОСУПРЕССОРОВ ФУНКЦИЮ Т-ЛИМФОЦИТОВ ИЗБИРАТЕЛЬНО ПОДАВЛЯЕТ:{

~ азатиоприн

~ циклофосфан

~ хлорбутин

= циклоспорин

~ метипред}

290. ПРИ ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ ХРОНИЧЕСКИМ ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТОМ ЦИТОСТАТИЧЕСКИМИ ПРЕПАРАТАМИ НЕОБХОДИМО ТЩАТЕЛЬНО КОНТРОЛИРОВАТЬ: а) лейкоциты крови; б) содержание гемоглобина крови; в) тромбоциты крови; г) эозинофилы крови. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

~ правильны ответы а, б, в и г}

291. К СНИЖЕНИЮ КЛУБОЧКОВОЙ ФИЛЬТРАЦИИ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ ЛЕЧЕНИЕ:{

~ преднизолоном

~ цитостатиками

= индометацином

~ курантилом

~ гепарином}

292. ГИПОКАЛИЕМИЯ МОЖЕТ НАБЛЮДАТЬСЯ ПРИ: а) первичном гиперальдостеронизме; б) болезни Иценко-Кушинга; в) реноваскулярной гипертензии; г) ренинсекретирующей опухоли. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

= правильны ответы а, б, в и г}

293. У БОЛЬНОГО, СТРАДАЮЩЕГО РЕВМАТОИДНЫМ АРТРИТОМ БОЛЕЕ 10 ЛЕТ, НАИБОЛЕЕ ВЕРОЯТНОЙ ПРИЧИНОЙ РАЗВИВШЕЙСЯ ПРОТЕИНУРИИ (ДО 2 Г/СУТКИ) ЯВЛЯЕТСЯ:{

= амилоидоз почек

~ гломерулонефрит

~ пиелонефрит

~ интерстициальный нефрит

~ тромбоз почечных вен}

294. ВТОРИЧНЫЙ АМИЛОИДОЗ МОЖЕТ РАЗВИВАТЬСЯ ПРИ: а) ревматоидном артрите; б) псориатическом артрите; в) опухолях; г) бронхоэктазах. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

= правильны ответы а, б, в и г}

295. НЕФРОТИЧЕСКИЙ СИНДРОМ ПРИ АМИЛОИДОЗЕ: а) регрессирует при назначении кортикостероидов; б) исчезает при развитии хронической почечной недостаточности; в) сопровождается злокачественной артериальной гипертонией; г) сохраняется при развитии хронической почечной недостаточности. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

= правильный ответ г

~ правильны ответы а, б, в и г}

296. ВТОРИЧНОМУ АМИЛОИДОЗУ ПРЕДШЕСТВУЕТ НАЛИЧИЕ В СЫВОРОТКЕ КРОВИ: а) лёгких цепей иммуноглобулинов; б) преальбумина; в) бета-2 микроглобулина; г) белка S AA. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

= правильный ответ г

~ правильны ответы а, б, в и г}

297. БОЛЬНОМУ ОСТРОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ ПРИ ВЕСЕ 70 КГ, НОРМАЛЬНОЙ ТЕМПЕРАТУРОЙ, ОТСУТСТВИИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ, ГИПЕРГИДРАТАЦИИ, ПРИ ДИУРЕЗЕ 200 МЛ/СУТ. МОЖНО ВВОДИТЬ ЖИДКОСТЬ В КОЛИЧЕСТВЕ:{

~ до 200 мл

= до 700 мл

~ до 1200 мл

~ до 1500 мл

~ до 2000 мл}

298. ОСТРАЯ МОЧЕКИСЛАЯ НЕФРОПАТИЯ МОЖЕТ РАЗВИТЬСЯ ПРИ: а) распаде опухоли; б) лечении опухоли цитостатиками; в) радиационной терапии; г) терапии кортикостероидами. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ правильны ответы а, б и в

~ правильны ответы а и в

~ правильны ответы б и г

~ правильный ответ г

= правильны ответы а, б, в и г}

299. У 45-ЛЕТНЕГО БОЛЬНОГО, СЛЕСАРЯ, ОБНАРУЖЕНЫ ГИПЕРТРОФИЯ ОКОЛОУШНЫХ, СЛЮННЫХ ЖЕЛЕЗ, КОНКРАКТУРА ДЮПИЕТРЕНА, ПРОТЕИНУРИЯ (2,5 Г/Д), ГЕМАТУРИЯ (40-60 В ПОЛЕ ЗРЕНИЯ). УРОВЕНЬ IGA В КРОВИ ПОВЫШЕН. НАИБОЛЕЕ ВЕРОЯТНЫЙ ДИАГНОЗ:{

= идиопатический IgA -нефрит

~ гломерулонефрит при геморрагическом васкулите

~ гломерулонефрит алкогольной этиологии

~ волчаночный гломерулонефрит

~ хронический пиелонефрит}

300. ПОКАЗАНИЯ ДЛЯ НАЗНАЧЕНИЯ ГЛЮКОКОРТИКОИДОВ ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТЕ:{

= нефротический синдром

~ мочевой синдром

~ гипертензия

~ почечная недостаточность

~ профилактический курс терапии}

301. РЕКОМЕНДУЕМЫЕ НАЧАЛЬНЫЕ СУТОЧНЫЕ ДОЗЫ ПРЕДНИЗОЛОНА ПРИ ЛЕЧЕНИИ ХГН:{

~ 20 мг

~ 40 мг

= 60-80 мг

~ 120 мг ч/день

~ пульс-терапия метипредом}

302. РЕКОМЕНДУЕМЫЕ СУТОЧНЫЕ ДОЗЫ ГЕПАРИНА НА НАЧАЛО ЛЕЧЕНИЯ ХПН:{

~ 5000 ед

~ 10000 ед

~ 15000 ед

= 20000 ед

~ 30000 ед}

303. ОСНОВНЫМИ ПОРАЖАЮЩИМИ ФАКТОРАМИ ПОЖАРА ЯВЛЯЮТСЯ:{

~ непосредственное воздействие открытого пламени

~ тепловое воздействие (перегревание организма человека)

~ отравления угарным газом и другими токсичными веществами

= все перечисленное.}

304. ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ АВАРИЙНО – СПАСАТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИ ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ ДТП НЕОБХОДИМО ИМЕТЬ:{

~ средства тушения пожаров, сбора и обеззараживания опасных веществ, жизнеобеспечения для работы под водой, альпинистское снаряжение

~ инструменты и оборудование для подъёма и перемещения тяжёлых предметов, резки профильного металла, разжима (перекусывания) конструкций

~ средства поиска пострадавших и автотранспорта, освещения, связи, оказания первой помощи пострадавшим и их эвакуации

= все перечисленное.}

305. ОПТИМАЛЬНЫЙ СРОК ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ: :{

= первые 30 мин с момента поражения

~ через 1-2 ч с момента поражения

~ 2-4 ч с момента поражения

~ 4-6 ч с момента поражения}

306. ЧЕМ БОЛЬШЕ ДОЗА ОБЛУЧЕНИЯ, ТЕМ ПЕРВИЧНАЯ ОБЩАЯ РЕАКЦИЯ НА ОБЛУЧЕНИЕ РАЗВИВАЕТСЯ:{

~ позже

= раньше

~ связь отсутствует

~ одновременно с изменениями в периферической крови}

307. АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ПРИ ЛИКВИДАЦИИ ЧС – ЭТО ДЕЙСТВИЯ:{

~ по спасению людей

~ спасению материальных и культурных ценностей

~ защите природной среды в зоне ЧС

= все перечисленное}

308. УКАЖИТЕ СИНОНИМ ТЕРМИНУ «ЯД»:{

~ аллерген

= токсикант

~ поллютант

~ антиген}

309. К ОСНОВНЫМ СРЕДСТВАМ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ ОТ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО ОРУЖИЯ ОТНОСЯТСЯ:{

~ средства индивидуальной и коллективной защиты

~ дезинфицирующие вещества

~ вакцинно-сывороточные препараты, антибиотики

= все перечисленное}

310. ЧЕМ НУЖНО СМАЧИВАТЬ ПОВЯЗКУ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ ОТ ПАРОВ АММИАКА:{

~ раствором питьевой соды

= 5% раствором лимонной или уксусной кислоты

~ концентрированной соляной кислотой

~ любой жидкостью

~ растительным маслом}

311. ЧРЕЗВЫЧАЙНАЯ СИТУАЦИЯ – ЭТО:{

~ чрезвычайное положение на всей территории РФ

= обстановка на определённой территории, которая может повлечь за собой-человеческие жертвы и нарушение условий жизнедеятельности людей

~ наиболее экстремальное природное явление

~ чрезвычайное положение в отдельных местностях РФ

~ когда все очень плохо}

312. УКАЖИТЕ ОСНОВНЫЕ СПОСОБЫ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ ОТ ЧС:{

~ оповещение населения, локализация районов ЧС

= эвакуация, укрытие в защитных сооружениях, использование ИСЗ

~ проведение спасательных работ, тушение пожаров

~ оказание мед. помощи, разбор завалов

~ все ответы верны}

313. ПРЕДМЕТОМ ИЗУЧЕНИЯ ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ И ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ:{

~ здоровье индивидуума

= здоровье населения и факторы, влияющие на него

~ эпидемиология заболеваний

~ здоровье работающего населения

~ экономика здравоохранения}

314. ОСНОВНЫМИ ГРУППАМИ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ ЯВЛЯЮТСЯ:{

~ показатели заболеваемости, летальности, инвалидности

= показатели инвалидности, заболеваемости, физического развития, демографические показатели

~ показатели соотношения, наглядности, инвалидности

~ демографические показатели, физического развития, обеспеченности кадрами}

315. ПРИ ПРОВЕДЕНИИ СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПРИМЕНЯЮТСЯ СЛЕДУЮЩИЕ МЕТОДЫ:{

~ исторический

~ статистический, исторический, географический

~ этнический, статистический, корреляционный

= экономический, исторический, статистический, социологический}

316. САНОЛОГИЯ - ЭТО:{

= наука о здоровье здоровых

~ наука о здоровье больных

~ наука о здоровье группы риска

~ наука об общественном здоровье}

317. ВАЛЕОЛОГИЯ - ЭТО:{

~ наука об общественном здоровье

= наука об индивидуальном здоровье

~ наука о здоровье здоровых и влияние на него образа жизни

~ наука об общественном здоровье}

318. МЕДИЦИНСКАЯ (САНИТАРНАЯ) СТАТИСТИКА – ЭТО:{

~ отрасль статистики, изучающую вопросы заболеваемости

~ совокупность статистических методов для изучения заболеваемости населения

= отрасль статистики, изучающую вопросы, связанные с медициной, гигиеной, санитарией и здравоохранением

~ экстраполяцию и прогнозирование

~ анализ деятельности ЛПУ}

319. КОЭФФИЦИЕНТ СТЬЮДЕНТА -ЭТО:{

~ стандартизированный показатель

~ средняя величина

~ коэффициент корреляции

= коэффициент достоверности

~ характеристика разнообразия признака}

320. ВАРИАНТА -ЭТО:{

= числовое выражение признака

~ средняя величина

~ относительный показатель

~ абсолютная величина

~ качественная характеристика признака}

321. ИЗУЧЕНИЕ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ПО ДАННЫМ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ ЯВЛЯЕТСЯ \_\_\_\_\_ СТАТИСТИЧЕСКИМ ИССЛЕДОВАНИЕМ:{

~ текущим

~ непосредственным

= единовременным

~ анамнестическим

~ когортным}

322. ДЛЯ ОЦЕНКИ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ВРАЧАМИ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ:{

~ показатель интенсивности

~ показатель экстенсивности

= показатель соотношения

~ средняя арифметическая величина

~ любой относительный показатель}

323. ПОНЯТИЕ, ЯВЛЯЮЩЕЕСЯ БОЛЕЕ ШИРОКИМ ПО ЗНАЧЕНИЮ:{

~ обучение

~ воспитание

= образование

~ учение

~ научение}

324. ОБРАЗОВАНИЕМ НАЗЫВАЕТСЯ:{

~ организация познавательной деятельности обучающихся

~ процесс передачи социального (профессионального) опыта преподавателей обучающимся

= целенаправленный, сознательно регулируемый процесс присвоения человеком социального (профессионального) опыта, системы культурных ценностей и социальных ролей общества

~ изучение социальных проблем в развитии личности}

325. ОСНОВОПОЛАГАЮЩИЕ ИСХОДНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ СИСТЕМУ ТРЕБОВАНИЙ К ОРГАНИЗАЦИИ, СОДЕРЖАНИЮ И МЕТОДИКЕ ОБУЧЕНИЯ:{

~ методы обучения

= принципы обучения

~ средства обучения

~ формы обучения}

326. СЛОВЕСНЫЙ МЕТОД ОБУЧЕНИЯ, ПРЕДПОЛАГАЮЩИЙ УСТНОЕ ПОВЕСТВОВАТЕЛЬНОЕ И ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОЕ ИЗЛОЖЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА:{

~ беседа

= рассказ

~ учебный диалог

~ лекция

~ доклад}

327. МЕТОД ОБУЧЕНИЯ – ЭТО:{

~ упорядоченная система действий, выполнение которых приводит к гарантированному достижению педагогических целей

= способ взаимосвязанной деятельности преподавателя и обучаемых, направленной на достижение заданных педагогических целей

~ способ организации познавательной деятельности учащихся}

328. СОСТАВНАЯ ЧАСТЬ МЕТОДА:{

~ задание

~ средство

= приём

~ учение}

329. МЕТОД ОБУЧЕНИЯ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЙ УСВОЕНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА ПУТЁМ САМОСТОЯТЕЛЬНЫХ РАЗМЫШЛЕНИЙ, ПОИСКА, «ОТКРЫТИЯ»:{

~ рассказ

~ объяснение

= проблемный метод

~ частично-поисковый метод

~ демонстрация}

330. ЦЕЛЯМИ ЛЕКЦИИ ЯВЛЯЮТСЯ:{

~ формирование теоретических и практических умений будущего специалиста

~ формирование профессиональных умений, умений общаться и взаимодействовать в процессе практической деятельности

= формирование теоретического мышления будущего специалиста, обоснование ориентировочной основы его деятельности

~ реализация модели деятельности специалиста (квалификационной характеристики)

~ формирование умений экспериментального подтверждения теоретических положений}

331. ФОРМА ОБУЧЕНИЯ «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА» ИМЕЕТ СЛЕДУЮЩУЮ ПЕДАГОГИЧЕСКУЮ ЦЕЛЬ:{

~ формирование и отработка умений

~ формирование основ научных знаний

= обучение практическому применению сформированных на занятиях компетенций, знаний и умений в реальных условиях профессиональной деятельности

~ углубление знаний в области изучаемого предмета

~ приобщение к принципам, правилам и технологии проведения научно-исследовательской работы}

332. ФОРМА ОБУЧЕНИЯ «ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЕ» ИМЕЕТ СЛЕДУЮЩУЮ ОСНОВНУЮ ПЕДАГОГИЧЕСКУЮ ЦЕЛЬ:{

= формирование и отработка умений

~ закладывает основы научных знаний

~ применение знаний и умений в практике

~ углубление знаний в области изучаемого предмета

~ приобщение к принципам, правилам технологии научно-исследовательской работы}

333. ИЗ ПЯТИ ПЕРЕЧИСЛЕННЫХ СЛОВ ЧЕТЫРЕ ОБЪЕДИНЯЮТСЯ РОДОВЫМ ПОНЯТИЕМ. КАКОЕ СЛОВО НЕ ОТНОСИТСЯ К ДАННОМУ ПОНЯТИЮ:{

~ семинар

~ факультативное занятие

~ экскурсия

~ практикум по решению задач

= закрепление учебного материала}

334. ОСНОВНЫМИ СТРУКТУРНЫМИ КОМПОНЕНТАМИ БАКТЕРИАЛЬНОЙ КЛЕТКИ ЯВЛЯЮТСЯ:{

~ нуклеоид, капсула, цитоплазма, ЦПМ, включения, жгутики

= нуклеоид, цитоплазма, рибосомы, ЦПМ, клеточная стенка

~ ядро, цитоплазма, рибосомы, ЦПМ, включения, клеточная стенка}

335. ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ СТРУКТУРЫ КЛЕТОЧНОЙ СТЕНКИ МИКРООРГАНИЗМОВ ИСПОЛЬЗУЮТ СЛОЖНЫЙ МЕТОД ОКРАСКИ:{

~ по Циль-Нильсону

~ по Романовскому-Гимзе

= по Граму

~ по Бури-Гинссу}

336. ПЕРВЫЙ ПРИНЦИП ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ:{

= обнаружение возбудителя

~ определение специфических изменений в организме

~ определение антител

~ определение ГЗТ}

337. ВТОРОЙ ПРИНЦИП ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ:{

~ обнаружение ДНК вирусов

= определение специфических изменений в организме

~ определение антигенов

~ определение чувствительности к антибиотикам}

338. ДЛЯ ВЫРАЩИВАНИЯ МИКРООРГАНИЗМОВ НАИБОЛЕЕ ВАЖНО:{

=%50% соблюдать температурный режим

=%50% определённое значение рН среды

~ обеспечивать определённую степень аэрации среды

339. ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ ФЕРМЕНТОВ МИКРОБОВ:{

~ участвуют в процессах питания

~ участвуют в процессах дыхания

~ участвуют в процессах деления клетки

~ используются в промышленности

~ используются для идентификации бактерий

= все перечисленное}

340. САНИТАРНО – ПОКАЗАТЕЛЬНЫЕ МИКРООРГАНИЗМЫ ДОЛЖНЫ: а) постоянно содержаться в выделениях человека и теплокровных животных; б) легко обнаруживаться современными микробиологическими методами; в) легко дифференцироваться от других видов; г) интенсивно размножаться в окружающей среде; д) после выделения в окружающую среду быстро погибать. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

= верно а, б, в

~ верно а, в, г

~ верно а, б, д}

341. НАЗОВИТЕ НЕБЕЛКОВЫЕ ТОКСИНЫ, ВЫРАБАТЫВАЕМЫЕ БАКТЕРИЯМИ:{

~ мембранотоксины

= эндотоксины

~ цитотоксины

~ эксфолиатины

~ эритрогенины}

342. БАКТЕРИЕМИЯ – ЭТО:{

~ повторное заражение тем же микробом после выздоровления

~ циркуляция токсинов в крови

~ возврат симптомов болезни

= циркуляция микробов в крови

~ длительное нахождение вируса в организме}

343. НАЗОВИТЕ АНТИГЕНЫ ВИРУСА ГРИППА: а) гемагглютинин, б) коллагеназа, в) нейраминидаза, г) фибринолизин. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА:{

~ верно а, б

= верно а, в

~ верно а, г}

344. ЗАБОЛЕВАНИЯ МОЧЕВЫВОДЯЩЕЙ СИСТЕМЫ ЧАЩЕ ВСЕГО ВЫЗЫВАЮТ:{

~ хламидии

~ микобактерии

= условно-патогенные энтеробактерии

~ сальмонеллы

~ стафилококки}

345. ВОЗБУДИТЕЛЕМ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ COVID-19 ЯВЛЯЕТСЯ:{

~ SARS-Cov

= SARS-Cov-2

~ MERS-Cov

~ HCoV-229E}

346. КОРОНАВИРУС ОТНОСИТСЯ К:{

~ зоонозам

= антропонозам

~ антропозоонозам

~ сапронозам}

347. КАКИМИ ПУТЯМИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПЕРЕДАЧА КОРОНАВИРУСА SARS-COV-2:{

~ водный, трансмиссивный, контактно-бытовой

= воздушно-капельный, воздушно-пылевой, контактно-бытовой

~ воздушно-капельный, пищевой, парентеральный

~ парентеральный, половой, воздушно-капельный}

348. ОСНОВНЫМИ СРЕДСТВАМИ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА ПРИ РАБОТЕ С ЛИЦАМИ, ИНФИЦИРОВАННЫМИ COVID-19, ЯВЛЯЮТСЯ:{

= противочумный костюм

~ медицинская шапочка

~ защитные очки или экран

~ халат с длинным рукавом}

349. ВЕДУЩИМИ КЛИНИЧЕСКИМИ СИМПТОМАМИ COVID-19 ЯВЛЯЮТСЯ:{

= лихорадка, кашель, одышка

~ фарингит, ринит, налёты на миндалинах

~ конъюнктивит, фарингит, увеличение шейных и подчелюстных лимфоузлов

~ лихорадка, головная боль, миалгия}

350. ПОКАЗАНИЕМ ДЛЯ НАЗНАЧЕНИЯ АНТИБИОТИКОВ ПРИ COVID-19 ЯВЛЯЕТСЯ:{

= присоединение бактериальных осложнений

~ отёк лёгких и мозга

~ при лёгких формах болезни

~ в обязательном порядке}

351. ПРИ ТЯЖЁЛОМ РЕСПИРАТОРНОМ ДИСТРЕСС-СИНДРОМЕ С ПРИЗНАКАМИ ЦИТОКИНОВОГО ШТОРМА:{

= тоцилизумаб

~ ритуксимаб

~ инфликсимаб

~ адалимумаб}

352. НОВЫЙ КОРОНАВИРУС SARS-COV-2 ОТНОСИТСЯ К РОДУ:{

~ Alphacoronavirus

~ Gammacoronavirus

~ Deltacoronavirus

= Betacoronavirus}

353. ОСНОВНЫМ ВИДОМ БИОМАТЕРИАЛА ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ НА SARS-COV-2 ЯВЛЯЕТСЯ:{

~ материал, полученный при заборе

= мазка из носоглотки и/или ротоглотки

~ промывные воды бронхов

~ назофарингеальный аспират

~ фекалии}

354. ПАТОГЕНЕТИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ ВКЛЮЧАЕТ:{

~ противосудорожные препараты

~ психотропные препараты

= купирование лихорадки

~ применение антитоксических сывороток}