

Тесты по циклу:
Гериатрия

1. Проблема пожилого пациента, не являющаяся приоритетной
 - 1 лихорадка
 - 2 одышка
 - 3 удушье
 - 4 дефицит знаний о заболевании
2. У пожилых пациентов пневмония протекает
 - 1 скрыто
 - 2 с выраженными симптомами
 - 3 без осложнений
 - 4 с осложнениями
3. Укажите осложнения, возникающие у пожилых пациентов, находящихся на постельном режиме
 - 1 кровохарканье
 - 2 пневмоторакс
 - 3 одышка
 - 4 кашель
4. Потенциальная проблема у лиц пожилого и старческого возраста при хроническом бронхите
 - 1 лихорадка
 - 2 слабость
 - 3 недомогание
 - 4 боли в грудной клетке
5. Приоритетная проблема при острой пневмонии у лиц пожилого и старческого возраста
 - 1 повышение АД
 - 2 недомогание
 - 3 кашель
 - 4 выраженная одышка
6. Признак спонтанного пневмоторакса у пожилых пациентов
 - 1 повышение артериального давления
 - 2 выделение мокроты
 - 3 резкая боль в грудной клетке
 - 4 повышение температуры
7. К категории лиц пожилого возраста можно отнести людей
 - 1 76-90 лет
 - 2 60-75лет
 - 3 50-60 лет
 - 4 40-49 лет
8. Гериатрия изучает
 - 1 выяснение первичных механизмов старения
 - 2 выяснение приспособительных механизмов организма в процессе старения
 - 3 биологические аспекты старения
 - 4 особенности развития, клинического течения, лечения и профилактики различных заболеваний у людей пожилого и старческого возраста
9. Биологический возраст-это
 - 1 количество прожитого времени
 - 2 мера старения организма
 - 3 острота зрения
 - 4 мышечная сила
10. Возрастные изменения сосудов
 - 1 склеротическое уплотнение внутренней оболочки
 - 2 гипертрофия мышечного слоя
 - 3 повышение эластичности сосудов
 - 4 всё вышеперечисленное верно
11. С возрастом отмечается увеличение заболеваемости
 - 1 ишемической болезни сердца
 - 2 пневмонией

- 3 хроническим гастритом
- 4 сахарным диабетом

12. У пожилых и старых людей чаще встречается

- 1 спонтанная стенокардия
- 2 инфаркт миокарда
- 3 стабильная стенокардия
- 4 впервые выявленная стенокардия

13. Болевой синдром при стабильной стенокардии у пожилых и старых людей чаще

- 1 типичный
- 2 атипичный
- 3 проявляется болью значительной интенсивности
- 4 всё вышеперечисленное верно

14. Приступы сердечной астмы у пожилых и старых больных чаще возникают

- 1 при физической нагрузке
- 2 после еды
- 3 в покое
- 4 ночью

15. Особенности клиники гипертонической болезни у пожилых людей

- 1 одышка
- 2 невроз
- 3 с частыми кризами
- 4 скудность клинической симптоматики

16. Категории долгожителей соответствует возраст

- 1 моложе 100 лет
- 2 старше 80 лет
- 3 старше 75 лет
- 4 старше 90 лет

17. Естественное старение характеризуется

- 1 ранним развитием возрастных изменений
- 2 последовательностью развития возрастных изменений
- 3 большой выраженностью возрастных изменений
- 4 развитием острых заболеваний

18. Отрасль медицины, занимающаяся изучением, профилактикой и лечением болезней пожилого и старческого возраста

- 1 гериатрия
- 2 геронтология
- 3 педиатрия
- 4 терапия

19. Биологический возраст зависит от

- 1 наследственности
- 2 условий среды
- 3 образа жизни
- 4 верно 1,2,3

20. К развитию пневмоний у пожилых пациентов приводит

- 1 переутомление
- 2 перегревание
- 3 постельный режим
- 4 стресс

21. К категории лиц старческого возраста можно отнести людей

- 1 90 и больше лет
- 2 75-89 лет
- 3 60-74 лет
- 4 50-59 лет

22. Геронтология - это

- 1 раздел социологии и психологии, изучающий изменение психики при старении человека
- 2 раздел биологии и медицины, изучающий процессы старения человека
- 3 раздел психологии

4 раздел патофизиологии

23. Гериатрия - это область клинической медицины
- 1 изучающая болезни людей старших возрастных групп
 - 2 определяющая условия проживания пожилых и старых людей
 - 3 разрабатывающая методы лечения и профилактики заболеваний детей
 - 4 изучающий болезни подростков
24. В течении болезней пожилых и старых людей не характерно
- 1 атипичность течения болезней
 - 2 ареактивность
 - 3 выраженность клинических проявлений
 - 4 сглаженность клинических проявлений
25. Медицинским работникам следует помнить, что длительный постельный режим не может способствовать возникновению такого осложнения как
- 1 гипостатическая пневмония
 - 2 острый бронхит
 - 3 тромбоэмболические нарушения
 - 4 затруднение мочеиспускания и инфекции мочевых путей
26. Закономерно и неизбежно наступающий заключительный период возрастного развития человека - это
- 1 расцвет
 - 2 болезнь
 - 3 зрелость
 - 4 старость
27. По классификации ВОЗ люди старше 75 лет считаются
- 1 долгожителями
 - 2 старыми
 - 3 пожилыми
 - 4 молодыми
28. К долгожителям по классификации ВОЗ относятся люди
- 1 30-39 лет
 - 2 45-59 лет
 - 3 60-75 лет
 - 4 старше 90 лет
29. Старость - это
- 1 закономерный возрастной период
 - 2 начальный период развития
 - 3 зрелый период развития
 - 4 болезнь
30. Старение человека - биологический процесс, приводящий к
- 1 снижению функций и адаптации
 - 2 усилению функций
 - 3 атрофии органов
 - 4 усилению трудоспособности
31. Старению способствует
- 1 счастливый брак
 - 2 болезни
 - 3 хорошее финансовое положение
 - 4 дозированные физические нагрузки
32. Старение кожи характеризуется
- 1 увеличением эластичности
 - 2 увеличением тургора
 - 3 гиперемией
 - 4 появлением морщин
33. Старение органа зрения характеризуется
- 1 ухудшением аккомодации
 - 2 улучшением аккомодации
 - 3 конъюнктивитами
 - 4 расширением полей зрения

34. Старение органов пищеварения проявляется
- 1 повышением аппетита
 - 2 появлением печеночных колик
 - 3 повышением вкусовых ощущений
 - 4 снижением вкусовых ощущений
35. Затруднение жевательного процесса при старении обусловлено
- 1 потерей зубов
 - 2 атрофией языка
 - 3 гипертрофией жевательных мышц
 - 4 атрофией мышц дна полости рта
36. Запоры у старых людей часто обусловлены
- 1 большим количеством употребляемой жидкости
 - 2 гипердинамией
 - 3 усилением перистальтики кишечника
 - 4 ослаблением перистальтики кишечника
37. Старение мочевыделительной системы приводит к
- 1 учащению позывов к мочеиспусканию
 - 2 урежению позывов к мочеиспусканию
 - 3 развитию острого пиелонефрита
 - 4 развитию острого гломерулонефрита
38. Нарушению уродинамики у пожилых и старых людей способствует
- 1 атония мочевых путей
 - 2 появление отеков
 - 3 редкие рефлюксы
 - 4 нарушение иммунитета
39. Старение костно-мышечной системы проявляется в
- 1 увеличении роста
 - 2 миозитах
 - 3 острых артритах
 - 4 склонности к переломам
40. Старение дыхательной системы проявляется в
- 1 снижении жизненной ёмкости легких
 - 2 увеличении жизненной ёмкости легких
 - 3 увеличение количества альвеол
 - 4 уменьшение частоты дыханий
41. Старение ЦНС проявляется в
- 1 улучшении памяти
 - 2 снижении памяти
 - 3 появлении менингитов
 - 4 увеличение способности к обучению
42. Фактор, ускоряющий старение
- 1 счастливый брак
 - 2 финансовое благополучие
 - 3 депрессия
 - 4 удовлетворенность работой
43. Психологические особенности больных пожилого и старческого возраста
- 1 частое обращение в разговорах к прошлому
 - 2 повышенная общительность
 - 3 увеличение способности к обучению
 - 4 снижение памяти на события недавнего времени
44. Основная причина нарушений сна у пациентов пожилого и старческого возраста
- 1 сон в дневное время
 - 2 частые прогулки перед сном
 - 3 хвойные ванны
 - 4 привыкание к снотворным и успокаивающим лекарствам
45. Основная причина несчастных случаев с больными пожилого и старческого возраста в ЛПУ
- 1 нарушение координации и равновесия
 - 2 хорошее освещение палат и коридоров

- 3 посещение родственников
- 4 значительная двигательная активность

46. Для оценки физических возможностей пожилого пациента к самообслуживанию медсестра обращает внимание на его способности
- 1 чтения прессы
 - 2 приготовления еды
 - 3 просмотра телепередач
 - 4 знания телефонов родственников
47. Частой физиологической проблемой пожилого человека является
- 1 отсутствие проблем
 - 2 одышка
 - 3 неплохой сон
 - 4 бессонница
48. Психологическая проблема пожилого
- 1 хороший сон
 - 2 избыток общения
 - 3 независимость
 - 4 амнезия
49. Планируя сестринскую помощь пожилому, необходимо делать это
- 1 вместе с пациентом
 - 2 не советуясь с родственниками
 - 3 самостоятельно, не посвящая его в планы
 - 4 по своему усмотрению
50. Задачи медсестры при работе с пациентами пожилого возраста - помощь в
- 1 достижении минимальной возможной функциональной независимости
 - 2 поддержании умений и навыков самообслуживания
 - 3 дезадаптации к окружающей среде
 - 4 излечении всех болезней
51. Лицам пожилого и старческого возраста в диетпитании рекомендуется ограничение
- 1 трудноусваиваемых углеводов
 - 2 растительных жиров
 - 3 поваренной соли
 - 4 овощей и фруктов
52. Рекомендации пожилым пациентам по питанию
- 1 употребление высококалорийной пищи
 - 2 употребление животных жиров
 - 3 образное питание
 - 4 приём пищи малыми порциями 4-5 раз
53. У пожилых людей потребность в калорийном питании
- 1 равна потребности зрелого возраста
 - 2 понижается
 - 3 повышается
 - 4 не имеет значения
54. Антисклеротическое питание предусматривает употребление
- 1 яиц
 - 2 овощей
 - 3 сала
 - 4 жирные сорта мяса
55. Клетчатка, необходимая пожилым людям, содержится в
- 1 овощах
 - 2 сале
 - 3 мясе
 - 4 белом хлебе
56. Большое количество кальция содержится в
- 1 молоке
 - 2 рыбе
 - 3 воде
 - 4 овощах

57. Для интенсификации усваивания кальция в кишечнике используют
- 1 достаточные дозы кальция
 - 2 препараты витамина Д
 - 3 препараты кальцитонина
 - 4 витамины
58. Для профилактики остеопороза используют
- 1 андрогены
 - 2 стероидные гормоны
 - 3 препараты кальция
 - 4 повышенные физические нагрузки
59. Рекомендации пациентам пожилого и старческого возраста при запорах
- 1 растительные слабительные
 - 2 очистительные клизмы
 - 3 исключение из рациона питания овощей и фруктов
 - 4 снижение двигательной активности
60. Для лиц пожилого и старческого возраста характерно сочетание двух и более заболеваний - это
- 1 атипичность
 - 2 полиморбидность
 - 3 полипрагмазия
 - 4 полиэтиологичность
61. При бессоннице лицам пожилого и старческого возраста рекомендуют
- 1 бромиды
 - 2 барбитал
 - 3 фенотарбитал
 - 4 настойка пустырника
62. У пожилых людей артериальное давление рекомендуют измерять в положениях
- 1 сидя
 - 2 лёжа на правом боку
 - 3 после физической нагрузки
 - 4 любых
63. Ведущая причина артериальной гипертензии у лиц пожилого и старческого возраста
- 1 атеросклероз
 - 2 острый гломерулонефрит
 - 3 хронический гломерулонефрит
 - 4 острый бронхит
64. Гипертонический криз у пожилых и старых пациентов начинается
- 1 внезапно
 - 2 постепенно
 - 3 без закономерности
 - 4 имеет продромальный период
65. Приоритетные проблемы при гипертоническом кризе у лиц пожилого и старческого возраста
- 1 головная боль, головокружение
 - 2 изжога, отрыжка
 - 3 запоры
 - 4 отеки, увеличение живота
66. На фоне гипертонического криза у лиц пожилого и старческого возраста часто развивается недостаточность
- 1 левожелудочковая
 - 2 правожелудочковая
 - 3 дыхательная
 - 4 печёночная
67. Терапия гипертонического криза у лиц пожилого и старческого возраста начинается с введения препарата
- 1 внутривенно
 - 2 внутримышечно
 - 3 подкожно
 - 4 сублингвально

68. При гипертоническом кризе у лиц пожилого и старческого возраста применяют
- 1 клофелин
 - 2 пентамин
 - 3 нифедипин (коринфар)
 - 4 морфин
69. Приоритетная проблема при инфаркте миокарда у лиц пожилого и старческого возраста
- 1 головная боль
 - 2 лихорадка
 - 3 сердцебиение
 - 4 удушье
70. Причина снижения интенсивности боли при инфаркте миокарда у лиц пожилого и старческого возраста
- 1 усиление воспалительной реакции
 - 2 ослабление воспалительной реакции
 - 3 снижение порога болевой чувствительности
 - 4 повышение порога болевой чувствительности
71. При инфаркте миокарда у лиц пожилого и старческого возраста развивается недостаточность
- 1 сердечная
 - 2 почечная
 - 3 печёночная
 - 4 сосудистая
72. В развитии инфаркта миокарда у старых людей решающую роль играет
- 1 физическое перенапряжение
 - 2 остеопороз
 - 3 пищевые нагрузки (особенно углеводы)
 - 4 пищевые нагрузки (особенно белки)
73. Особенности клиники инфаркта миокарда у старых людей
- 1 не имеет яркой клинической картины
 - 2 боль неинтенсивная
 - 3 боль типичная
 - 4 обычной локализации
74. Для улучшения дренажной функции бронхов пожилым и старым людям лучше использовать
- 1 дозированные физические упражнения
 - 2 активную гимнастику
 - 3 спирографию
 - 4 силовую гимнастику
75. Приоритетная проблема при остром бронхите у лиц пожилого и старческого возраста
- 1 высокая лихорадка
 - 2 боль в грудной клетке
 - 3 лёгочное кровотечение
 - 4 одышка
76. Потенциальная проблема у лиц пожилого и старческого возраста при хроническом бронхите
- 1 лихорадка
 - 2 слабость
 - 3 недомогание
 - 4 кровохарканье
77. Наиболее частое осложнение острого бронхита у лиц пожилого и старческого возраста
- 1 хронический бронхит
 - 2 очаговая пневмония
 - 3 туберкулёз
 - 4 рак легкого
78. Потенциальная проблема при острой пневмонии у лиц пожилого и старческого возраста
- 1 высокая лихорадка
 - 2 боль в грудной клетке
 - 3 кашель влажный
 - 4 сердечная недостаточность
79. К развитию пневмонии у лиц пожилого и старческого возраста предрасполагает

- 1 переутомление
- 2 перегревание
- 3 постельный режим
- 4 курение

80. Приоритетное действие медсестры по профилактике застойной пневмонии у лиц пожилого и старческого возраста

- 1 применение антибиотиков
- 2 применение отхаркивающих препаратов
- 3 оксигенотерапия
- 4 проведение дыхательной гимнастики

81. При обострении хронического бронхита лицам пожилого и старческого возраста рекомендуют

- 1 пентамин
- 2 фуросемид
- 3 отхаркивающую микстуру
- 4 антидепрессанты

82. Обязательная рентгенография проводится лицам пожилого и старческого возраста при появлении

- 1 общей слабости
- 2 недомогания
- 3 снижения аппетита
- 4 кровохарканья

83. Наиболее частая причина кровохарканья у лиц пожилого и старческого возраста

- 1 острый бронхит
- 2 бронхиальная астма
- 3 крупозная пневмония
- 4 рак лёгкого

84. Загрудинные боли у лиц пожилого и старческого возраста отмечаются при

- 1 остром гастрите
- 2 хроническом колите
- 3 хроническом энтерите
- 4 диафрагмальной грыже

85. В возникновении язвенной болезни у лиц пожилого и старческого возраста наибольшее значение имеет

- 1 генетическая предрасположенность
- 2 нарушение микроциркуляции в стенке желудка
- 3 повышение кислотности желудочного сока
- 4 нарушение диеты

86. Приоритетная проблема при диафрагмальной грыже у лиц пожилого и старческого возраста

- 1 снижение аппетита
- 2 изжога
- 3 отрыжка воздухом
- 4 загрудинная боль в горизонтальном положении после еды

87. Приоритетная проблема при аденоме предстательной железы у лиц пожилого и старческого возраста

- 1 боль в пояснице
- 2 головная боль
- 3 отёки
- 4 задержка мочеиспускания

88. При аденоме предстательной железы у лиц пожилого и старческого возраста увеличивается вероятность развития

- 1 гломерулонефрита
- 2 пиелонефрита
- 3 колита
- 4 гепатита

89. Задержка мочеиспускания у лиц пожилого и старческого возраста часто связана с

- 1 острым гломерулонефритом
- 2 острым пиелонефритом
- 3 острым циститом
- 4 аденомой предстательной железы

90. Приоритетное действие медсестры при недержании мочи у старых людей
- 1 катетеризация мочевого пузыря
 - 2 резкое ограничение жидкости
 - 3 резкое ограничение соли
 - 4 обеспечение мочеёмником
91. Причина снижения эффективности пероральных препаратов железа у лиц пожилого и старческого возраста
- 1 увеличение всасывания
 - 2 уменьшение всасывания
 - 3 ускоренная эвакуация из желудка
 - 4 повышение кислотности желудочного сока
92. Сахарный диабет у лиц пожилого и старческого возраста обусловлен
- 1 бактериальной инфекцией
 - 2 психоэмоциональными перегрузками
 - 3 недостаточным употреблением углеводов
 - 4 снижением чувствительности тканей к инсулину
93. Течение сахарного диабета у лиц пожилого и старческого возраста отягощают
- 1 атеросклероз, ожирение
 - 2 пиелонефрит, цистит
 - 3 бронхит, пневмония
 - 4 остеопороз
94. Заболевание, характеризующееся повышенной ломкостью костей из-за снижения содержания в них кальция
- 1 ревматоидный артрит
 - 2 ревматический полиартрит
 - 3 остеохондроз
 - 4 остеопороз
95. У лиц пожилого и старческого возраста увеличивается частота
- 1 ревматоидного артрита
 - 2 ревматического полиартрита
 - 3 инфекционного артрита
 - 4 остеохондроза
96. Правила фармакотерапии пожилых и старых людей
- 1 назначается уменьшенная доза лекарств
 - 2 назначается увеличенная доза
 - 3 лекарства принимаются только парентерально
 - 4 лекарства принимаются сразу все
97. При гипертонической болезни у пожилых пациентов гипотензивные препараты
- 1 быстро снижают артериальное давление
 - 2 медленно снижают артериальное давление
 - 3 назначаются только парентерально
 - 4 рекомендуются обычные дозы
98. У пожилых и стариков необходимо избегать препаратов, вызывающих депрессию, угнетение
- 1 бромгексин
 - 2 фуросемид
 - 3 адельфан
 - 4 допегит
99. Гликозидной интоксикации у стариков способствует
- 1 усиление перистальтики
 - 2 усиление расщепления в печени
 - 3 усиление выведения с мочой
 - 4 замедление расщепления в печени
100. Глаукома является противопоказанием для применения
- 1 маалокса
 - 2 альбуцида
 - 3 витаминов
 - 4 нитроглицерина