

1. Большинство периферических доброкачественных периферических опухолей легких составляют:
 - A. Фибромы
 - B. Гамартомы
 - C. Тератомы
 - D. Лейомиомы

2. Рак влагалища I стадии характеризуется:
 - A. Инфильтрацией стенки мочевого пузыря
 - B. Инфильтрацией клетчатки
 - C. Инфильтрацией уретры
 - D. Изолированным поражением влагалища

3. Главной целью симптоматической операции является:
 - A. Устранение осложнений, которые могут привести больного к смерти
 - B. Удаление регионарных лимфатических метастазов опухоли
 - C. Удаление гематогенных метастазов
 - D. Удаление пораженного опухолью органа

4. Послеоперационное лечение кортикостероидами показано после удаления:
 - A. Опухоли Вильмса
 - B. Опухолей коркового вещества надпочечников
 - C. Забрюшинной неорганической опухоли
 - D. Нейробластомы

5. После радикальной нефрэктомии по поводу рака почки II стадии (T2N0M0) проводится:
 - A. Лучевая терапия
 - B. Таргетная терапия
 - C. Динамическое наблюдение
 - D. Иммунотерапия

6. При операбельном раке выходного отдела желудка с явлениями стеноза показано проведение:
 - A. Субтотальной дистальной резекции желудка
 - B. Гастроэнтеростомии
 - C. Пилоропластики
 - D. Гастродуоденостомии

7. Преинвазивная форма рака точно устанавливается:
 - A. Рентгенологически
 - B. При проточной цитометрии
 - C. Эндоскопически
 - D. При прицельной биопсии

8. Отдаленные метастазы в классификации TNM обозначаются как:
 - A. T1
 - B. M1
 - C. N1
 - D. G1

9. Базальноклеточный рак кожи – опухоль, которая:
- A. Характеризуется местно-деструктивным ростом
 - B. Метастазирует гематогенным путем
 - C. Метастазирует имплантационным путем
 - D. Метастазирует лимфогенным путем
10. К наиболее часто встречающейся морфологической форме рака щитовидной железы относится:
- A. Папиллярная аденокарцинома
 - B. Недифференцированный рак
 - C. Медуллярный рак
 - D. Фолликулярная аденокарцинома
11. При стадировании рака пищевода по системе TNM регионарными лимфатическими узлами не считаются:
- A. Надключичные
 - B. Бифуркационные
 - C. Аортокавальные
 - D. Диафрагмальные
12. Недифференцированный (анапластический) рак щитовидной железы характеризуется:
- A. Отсутствием или малой выраженностью метастазирования
 - B. Отсутствием функциональной активности
 - C. Большой продолжительностью жизни с момента установления диагноза (более 2 лет)
 - D. Медленным развитием первичного очага
13. При раке матки маточной трубы наиболее целесообразно выполнить:
- A. Надвлагалищную ампутацию матки с придатками + оментэктомию
 - B. Пангистерэктомию + оментэктомию
 - C. Расширенную экстирпацию матки с придатками + оментэктомию
 - D. Пангистерэктомию
14. К наиболее частым клиническим симптомами рака предстательной железы относят:
- A. Боли в промежности, крестце
 - B. Микроскопическую гематурию
 - C. Дизурические расстройства
 - D. Нарушение акта дефекации
15. Препаратом, который применяется при гипертермической интраперитонеальной химиоперфузии, является:
- A. Цисплатин
 - B. Ритуксимаб
 - C. Циклофосфамид
 - D. Меркаптопурин
16. В моче обнаруживается белок Бенс-Джонса при:
- A. Черепно-мозговой травме
 - B. Эпилептической припадке
 - C. Маниакальном состоянии

D. Миеломой болезни

17. При раке среднегрудного отдела пищевода чаще всего наблюдают:
- A. боль за грудиной
 - B. срыгивание
 - C. дисфагию
 - D. кашель, одышку
18. Наиболее частым и характерным осложнением после пневмонэктомии по поводу рака является:
- A. Нагноение раны
 - B. Бронхиальный свищ
 - C. Рефлюкс-эзофагит
 - D. Ателектаз здорового легкого
19. При наличии отдаленных гематогенных метастазов при раке щитовидной железы проводят:
- A. Субтотальную тиреоидэктомию
 - B. Гемитиреоидэктомию
 - C. Гемитиреоидэктомию с перешейком
 - D. Тиреоидэктомию
20. Наиболее часто острая сердечно-сосудистая недостаточность развивается у больных после:
- A. Краевой резекции легкого
 - B. Комбинированной или расширенной пневмонэктомии
 - C. Сегментэктомии
 - D. Лобэктомии
21. Выбор тактики при паллиативной помощи зависит от:
- A. Возраста пациента
 - B. Локализации опухоли
 - C. Симптомов
 - D. Стадии опухолевого процесса и жизненного прогноза
22. Показанием к проведению селективно лазерной гипертермии является наличие местно-распространенных новообразований наружных локализаций, диаметр которых не превышает (в см):
- A. 6-8
 - B. 5-6
 - C. 2-5
 - D. 8-10
23. После диагностической спленэктомии при лимфоме Ходжкина следует опасаться прежде всего:
- A. Спаечной кишечной непроходимости
 - B. Деформации грудной клетки
 - C. Повышение частоты сепсиса
 - D. Пареза левого купола диафрагмы
24. Нарушение обмена кальция и фосфора наблюдается при:
- A. Синдроме Олбрайта

- V. Фиброзной дисплазии
 - C. «коричневой опухоли» гиперпаратиреозидизма
 - D. Переломе челюсти
25. Наблюдается высокая частота ассоциации саркомы Капоши и:
- A. Лимфомы
 - B. Гепатита
 - C. СПИДа
 - D. Экземы
26. К основным симптомам раннего периферического рака легкого относят:
- A. Кашель, боль в грудной клетке
 - B. Кровохарканье
 - C. Полное отсутствие клинических проявлений
 - D. Боли в суставах и костях, потерю в весе, слабость
27. В случае хирургического лечения доброкачественной эндобронхиальной опухоли дистальной части промежуточного бронха, осложненной необратимыми изменениями легочной паренхимы, операцией выбора является:
- A. Нижняя билобэтомия
 - B. Верхняя лобэктомия
 - C. Пневмонэктомия
 - D. Стентирование главного бронха
28. Радикальные резекции при раке молочной железы дают лучший результат при локализации опухоли в:
- A. Верхне-наружном квадранте
 - B. Нижне-наружном квадранте
 - C. Нижне-внутреннем квадранте
 - D. Периареолярной зоне
29. Больная с фиброаденомой молочной железы относится к/ко _____ клинической группе:
- A. 1a
 - B. 1б
 - C. II
 - D. III
30. Если у больной 32 лет на коже множественные пигментные пятна типа «кофе с молоком», в подкожной клетчатке определяются множественные мягкотканые образования размером до 10,0 см, то вероятным диагнозом является болезнь:
- A. Горлин-Гольца
 - B. Пейтца-егерса
 - C. Маделунга
 - D. Реклингхаузена
31. Срок направления в онкологический диспансер извещения о больном с впервые выявленным онкологическим заболеванием составляет (в днях):
- A. 10
 - B. 7
 - C. 1
 - D. 3

32. Из неэпителиальных клеток щитовидной железы развивается:
- A. Ретикулосаркома
 - B. Фолликулярная аденокарцинома
 - C. Солидный рак с амилоидозом стромы
 - D. Плоскоклеточный рак
33. Риск колоректального рака у больных язвенным колитом возрастает через ___ лет от дебюта заболевания:
- A. 20
 - B. 6-8
 - C. 10-15
 - D. 5-10
34. Критериями хронического болевого синдрома для назначения препаратов 1 степени являются:
- A. Нарушение сна из-за боли
 - B. Неопиоидные анальгетики эффективны менее 4-6 часов
 - C. Интенсивность боли по визуально-аналоговой шкале 40-70%
 - D. Интенсивность боли по визуально-аналоговой шкале не более 40%; неопиоидные анальгетики эффективны более 4-6 часов
35. По шкале EGOG состояние онкологического больного оценивается в 3 балла, если он:
- A. Способен к самообслуживанию, но не способен к нормальной деятельности или активной работе
 - B. Способен лишь к ограниченному самообслуживанию, проводит в кресле или постели более 50% времени бодрствования
 - C. Совершенно не способен к самообслуживанию, прикован к креслу или постели
 - D. Не способен выполнять тяжелую, но может выполнять легкую и сидячую работу
36. При подтвержденном метастатическом поражении кости динамическое наблюдение включает в себя:
- A. КТ всего скелета 1 раз в год
 - B. Остеосцинтиграфию 1 раз в год, рентген при появлении болевого синдрома
 - C. Остеосцинтиграфию 1 раз в 6 месяцев, КТ зон наибольшей активности метастатического процесса
 - D. Рентгенологический контроль 1 раз в год
37. Поражение костного мозга и печени при лимфогранулематозе относят к ___ стадии:
- A. I
 - B. III
 - C. II
 - D. IV
38. Окончательный диагноз «злокачественное новообразование» устанавливается на основании данных:
- A. Морфологического исследования
 - B. Ультразвукового исследования новообразования
 - C. Биохимического исследования сыворотки крови

- D. Диагностической лапароскопии
39. Если у больной 62 лет базалиома кожи височной области около 1 см в диаметре, то наиболее целесообразно проведение:
- A. Лучевой терапии
 - B. Химиотерапии
 - C. Хирургического удаления
 - D. Комбинированного лечения
40. Остеогенная саркома, как правило, метастазирует:
- A. Легкие
 - B. Печень
 - C. Лимфоузлы
 - D. Кости
41. Методом лечения нефробластомы у детей до года является:
- A. Химиотерапия + нефрэктомия
 - B. Лучевая терапия + нефрэктомия + химиотерапия
 - C. Лучевая терапия + нефрэктомия
 - D. Только нефрэктомия
42. Противопоказанием к лучевому лечению больных раком шейки матки является:
- A. Миома матки больших размеров
 - B. Молодой возраст
 - C. Кольпит
 - D. Прорастание смежных с шейкой матки полостных органов
43. Наиболее подвержены малигнизации _____ полипы желудка:
- A. Ювенильные
 - B. Аденоматозные
 - C. Гиперластические
 - D. Гиперплазиогенные
44. К методам предупреждения тошноты и рвоты (наиболее эффективным, современным) относят:
- A. Дополнительную инфузионную терапию (раствор глюкозы, Рингера и др.)
 - B. Блокаторы 5-3-серотониновых рецепторов
 - C. Высокие дозы витаминов группы В
 - D. Блокаторы 2-гистаминорецепторов
45. К III клинической группе онкологических больных относят пациентов:
- A. Находящихся в клинической ремиссии (практически здоровые)
 - B. С опухолью, подлежащей специфическому противоопухолевому лечению
 - C. С сопутствующим воспалительным процессом
 - D. С подозрением на рак, с предопухолевыми заболеваниями
46. К наиболее часто встречающимся злокачественным опухолям яичников относятся:
- A. Герминогенные
 - B. Мезенхимальные
 - C. Метастатические
 - D. Эпителиальные

47. Минимальным объемом радикальной операции при раке легкого является:
- A. Пневмонэктомия
 - B. Краевая резекция легкого
 - C. Сегментэктомия
 - D. Лобэктомия
48. Операцию Ванаха превентивно целесообразнее выполнять при раке нижней губы _____ стадии:
- A. IIб
 - B. IIIб
 - C. IVa
 - D. IVб
49. По механизму действия вемурафениб относится к:
- A. Ингибиторам топоизомеразы II
 - B. Таргетным препаратам
 - C. Антиметаболитам
 - D. Ингибиторам контрольных точек иммунного ответа
50. Первым проявлением рака почки является:
- A. Прощупываемая увеличенная почка
 - B. Анемия
 - C. Гематурия
 - D. Боль в пояснице
51. Толщина меланомы кожи, которая классифицируется как РТЗ, составляет (в мм):
- A. 2,01-4,0
 - B. 1,01-2
 - C. Более 4,0
 - D. До 1,0
52. Наиболее часто рак желудка метастазирует в:
- A. Яичники
 - B. Кости
 - C. Печень
 - D. Легкие
53. Ингибиторами ароматазы является:
- A. Тамоксифен
 - B. Мегестрол ацетат
 - C. Фувестрант
 - D. Эксеместан
54. Основным критерием, определяющим необходимость смены режима химиотерапии после выполнения хирургического этапа лечения при остеосаркоме, является:
- A. Уровень гемоглобина
 - B. Степень лекарственного патоморфоза опухоли
 - C. Наличие нежелательных явлений при проведении предоперационной химиотерапии
 - D. Край резекции R1

55. Риск несостоятельности швов воздухопроводящих путей наиболее высок после:
- A. Комбинированной пневмонэктомии с резекцией левого предсердия
 - B. Расширенной пневмонэктомии с билатеральной лимфодиссекцией
 - C. Бронхопластической лобэктомии
 - D. Комбинированной пневмоэктомии с резекцией бифуркации трахеи
56. Влияние ионизирующей радиации на возникновение злокачественных новообразований в наибольшей степени сказывается у:
- A. Лиц старше 60 лет
 - B. Детей
 - C. Лиц в возрасте 41-59 лет
 - D. Лиц в возрасте 20-40 лет
57. Если у больной 30 лет при гистологическом исследовании соскоба слизистой полости матки выявлена простая атипичная гиперплазия эндометрия, то назначают:
- A. Лечение гестагенами
 - B. Лечение андрогенами
 - C. Наблюдение
 - D. Операцию
58. При наличии у пациента пароксизмальной симптоматики, нарушений памяти, частичного выпадения полей зрения можно думать о наличии поражения _____ доли головного мозга:
- A. Височной
 - B. Теменной
 - C. Затылочной
 - D. Лобной
59. Аденокистозная карцинома околоушной слюнной железы является опухолью:
- A. Злокачественной мезенхимальной
 - B. Злокачественной эпителиальной
 - C. Доброкачественной мезенхимальной
 - D. Доброкачественной эпителиальной
60. При удалении пигментного невуса разрез необходимо выполнять, отступив от границ пятна:
- A. 2-3 см
 - B. 1 см
 - C. 2 мм
 - D. 3-4 мм
61. Возникновение клинической симптоматики при аденоме бронха обычно связано с:
- A. Ростом опухоли и оттеснением ею соседних анатомических образований
 - B. Стенозированием опухолью просвета бронха и возникновением вентиляционных и дренажных осложнений
 - C. Метастазированием опухоли в другие органы
 - D. Местным деструктивным процессом

62. В случае периферически расположенного метастаза радикально оперированной опухоли желудочно-кишечного тракта, при условии отсутствия иных метастатических очагов, показано выполнение:
- A. Пневмонэктомии
 - B. Расширенной лобэктомии
 - C. Атипичной резекции легкого
 - D. Сегментэктомии с удалением бронхопульмональных лимфоузлов
63. Наиболее агрессивным путем метастазирования рака молочной железы является:
- A. лимфогенный
 - B. интраканикулярный
 - C. имплантационный
 - D. гематогенный
64. предоперационное лечение при раке молочной железы необходимо больным с/со ___ стадией:
- A. III
 - B. IIa
 - C. IIb
 - D. I
65. Что является противопоказанием для орхофуникулэктомии?
- A. Молодой возраст больного
 - B. Тяжесть состояния больного
 - C. Множественные метастазы в легкие
 - D. Множественные метастазы в забрюшинные лимфоузлы
66. Рак возникает из ткани:
- A. Сосудистой
 - B. Мышечной
 - C. Лимфатической
 - D. Эпителиальной
67. Из парафолликулярных клеток (С-клеток) щитовидной железы развивается:
- A. Солидный рак с амилоидозом стромы
 - B. Плоскоклеточный рак
 - C. Фолликулярная аденокарцинома
 - D. Ретикулосаркома
68. В комплекс мер первичной профилактики заболеваний входит:
- A. Предупреждение профессионально обусловленных заболеваний и травм, несчастных случаев
 - B. Проведение медицинских осмотров с целью выявления заболеваний на ранних стадиях развития
 - C. Проведение курсов профилактического (противорецидивного) лечения
 - D. Организация школ здоровья для больных, страдающих хроническими заболеваниями
69. При саркомах мягких тканей суммарная доза лучевой терапии на опухолевый очаг составляет (в Гр):
- A. 30-40
 - B. 40-50

- C. 50-60
- D. 60-70

70. Под вторичной профилактикой рака понимают:
- A. Пропаганду онкологических знаний среди населения
 - B. Лечение онкологического заболевания
 - C. Лечение предопухолевых заболеваний
 - D. Активный поиск онкологических больных
71. К характерным денситометрическим признакам доброкачественных образований надпочечников в ходе трехфазной компьютерной томографии относится:
- A. Высокая нативная плотность и снижение контрастной плотности менее чем на 50% через десять минут после введения контраста
 - B. Высокая нативная плотность и снижение контрастной плотности более чем на 50% через десять минут после введения контраста
 - C. Низкая нативная плотность и снижение контрастной плотности более чем на 50% через 10 минут после введения контраста
 - D. Низкая нативная плотность и снижение контрастной плотности менее чем на 50% через 10 минут после введения контраста
72. При лучевой терапии базалиомы наиболее целесообразно проведение суммарной дозы (в Гр):
- A. 60-70
 - B. 30-35
 - C. 40-45
 - D. 50-60
73. При поражении плевры, покрывающей диафрагму, характерным является локализация боли:
- A. Боку с иррадиацией в область живота
 - B. Нижней части грудной клетки и в надплечье
 - C. Спине на уровне лопатки
 - D. Подмышечной области
74. Гистологической формой опухоли яичка, при которой показано удаление забрюшинных лимфоузлов, является:
- A. Тератома
 - B. Хорионэпителиома
 - C. Семинома
 - D. Эмбриональная карцинома
75. Для хондросаркомы высокой степени морфологической зрелости свойственно:
- A. Медленное развитие с малой выраженностью симптомов
 - B. Частые патологические переломы
 - C. Наличие сильных постоянных болей
 - D. Быстрый рост
76. Метастаз Крукенберга локализуется:
- A. В пупке
 - B. В прямокишечно-пузырной складке
 - C. Между ножками кивательной мышцы
 - D. В яичниках

77. При появлении сукровичных выделений из половых путей у больной, принимающей тамоксифен в течение 3 лет по поводу рака молочной железы, следует:
- A. Провести гемостатическую терапию
 - B. Увеличить дозу тамоксифена
 - C. Назначить гемостимуляцию
 - D. Отменить тамоксифен, провести гистероцервикоскопию с прицельной биопсией эндометрия
78. С увеличением параметральной инфильтрации при раке шейки матки наиболее значимым методом лечения является:
- A. Лучевая терапия
 - B. Иммунотерапия
 - C. Химиотерапия
 - D. Хирургический
79. При лечении меланомы кожи иммунотерапия ниволумабом применяется при адьювантном режиме при ___ стадии:
- A. IС
 - B. IIВ
 - C. IIIА
 - D. IA-IIA
80. Из железистого эпителия возникает _____ рак:
- A. Базально-клеточный
 - B. Смешанный
 - C. Папиллярный
 - D. Плоскоклеточный неороговевающий
81. Наиболее редко раз слизистой оболочки полости рта метастазирует в регионарные лимфатические узлы при локализации:
- A. В мягком и твердом нёбе
 - B. На слизистой щеки
 - C. В корне языка
 - D. В подвижной части языка
82. Первичные симптомы рака легкого обусловлены проявлением:
- A. Отдаленных метастазов
 - B. Общего воздействия опухоли на организм
 - C. Первичной опухоли бронха
 - D. Регионарных метастазов
83. Дифференцировать рак от полипа прямой кишки можно при:
- A. Биопсии
 - B. Магнитно-резонансной томографии
 - C. Лапаротомии пальпаторно
 - D. Ультразвуковом исследовании
84. Согласно международной классификации TNM рак яичников T1 характеризует:
- A. Поражение одного яичника с метастазами в печень
 - B. Опухоль в пределах яичников

- C. Поражение одного яичника с метастазами в паховые лимфатические узлы
D. Поражение одного яичника с метастазами в подвздошные лимфатические узлы
85. Препаратом, при применении которого требуется защита от солнечного света, является:
A. Эпирубицин
B. Пеметрексед
C. Метотрексат
D. Фторурацил
86. Наличие у больного раком легкого гипертрофической остеоартропатии свидетельствует об эктопической секреции _____ гормона:
A. Адренкортикотропного
B. Антидиуретического
C. Фолликулстимулирующего
D. Соматотропного
87. Превентивное фасциально-фулярное иссечение клетчатки шеи оправдано при раке _____ стадии:
A. Корня языка IIa
B. Подвижной части языка Ia
C. Слизистой дна полости рта IIa
D. Подвижной части языка IIa
88. Развитию злокачественной мезотелиомы более подвержены люди, контактировавшие с:
A. Тяжелыми металлами
B. Асбестом
C. Цементом
D. Каменным углем
89. Первым проявлением рака пищевода у большинства больных является:
A. Гиперсаливация
B. Дисфагия I-II степени
C. Транзиторная дисфагия
D. Осиплость голоса
90. Методом скрининга рака ободочной кишки является:
A. Раковоэмбриональный антиген
B. Альфа-фетопротеин
C. Пальцевое исследование прямой кишки
D. Гемокульт-тест
91. Эндоскопическая картина кардиоэзофагеального рака характеризуется:
A. Нарушением функции кардии
B. Четко выраженной зубчатой линией
C. Не нарушенной функцией кардии
D. Отсутствием особенностей слизистой кардиоэзофагеального перехода
92. Клинические проявления глиальных опухолей не зависят от _____ опухоли:
A. Размеров
B. Гистологической структуры

- C. Наличие перифокального отека
 - D. Локализации
93. Рак слизистой оболочки дна полости рта развивается из:
- A. Лимфатической ткани
 - B. Мышечной ткани
 - C. Эпителиальной ткани
 - D. Нервной ткани
94. Рост опухоли в просвет желудка называют:
- A. Экзофитным
 - B. Эндофитным
 - C. Инфильтрирующим
 - D. Экспансивным
95. При генерализованном гормонозависимом (люминальный А, люминальной В подтипы) раке молочной железы у больных в менопаузе эндокринное лечение I линии проводят:
- A. Антиэстрогенами
 - B. Прогестинами
 - C. Андрогенами
 - D. Аналогами ЛГРГ
96. Вероятность ошибочного заключение маммографии при диагностике рака молочной железы наиболее высока:
- A. При небольших размерах молочных желез
 - B. У женщин в глубокой менопаузе
 - C. При больших размерах молочных желез
 - D. При расположении опухоли на периферии молочной железы
97. К периферическому раку легкого относят _____ рак:
- A. Эндобронхиальный
 - B. Перибронхиальный узловой
 - C. Перибронхиальный разветвленный
 - D. Пневмониеподобный
98. Если у больного 47 лет неоперабельная хемодектома шеи, то необходимо провести:
- A. Сочетанную лучевую терапию
 - B. Симптоматическое лечение
 - C. Дистанционную лучевую терапию с паллиативной целью
 - D. Дистанционную лучевую терапию по радикальной программе
99. Предраковым состоянием печени является:
- A. Вирусный гепатит В
 - B. Язвенный колит
 - C. Болезнь Менетрие
 - D. Болезнь Крона
100. К предраковым заболеваниям неполипозного характера, увеличивающим риск колоректального рака, относят:
- A. Семейный аденоматоз

- B. Дивертикулез
- C. Синдром Пейтца-Егерса
- D. Ювенильный полип

101. Наиболее частым и характерным симптомом рака пищевода является:
- a. Срыгивание застойным содержимым
 - b. Боль за грудиной и в спине
 - c. Усиленное слюноотделение
 - d. Дисфагия
102. К внутриэпидермальному раку cancer in situ относится:
- a. Болезнь Боуэна
 - b. Эритроплазия кейра
 - c. Базалиома
 - d. Опухоль Дарье-Феррана
103. Планировать радикальное лечение при генерализованных опухолевых процессах можно больным с диагнозом:
- a. Мелкоклеточный рак легкого с метастазами в головном мозге
 - b. Рак желудка с метастазами в головной мозг
 - c. Рак щитовидной железы с метастазами в легких и костях
 - d. Резектабельный рак желудка с метастазом в яичнике
104. Наиболее высокая вероятность образования меланомы существует у пациентов с:
- a. Диспластическими невусами
 - b. Солнечным кератозом
 - c. Пигментными пятнами
 - d. Себорейным кератозом
105. Химиопрепаратом с токсическим действием на легкие является:
- a. Паклитаксел
 - b. Гемцитабин
 - c. Блеомицин
 - d. Доксорубицин
106. Наиболее часто встречающейся формой рака пищевода является:
- a. узловая
 - b. папилломатозная
 - c. блюдцеобразная
 - d. инфильтрирующая
107. Высокой степени дифференцировки опухолевого процесса в классификации TNM соответствует символ:
- a. G3
 - b. G3
 - c. G2
 - d. G4
108. Из различных отделов ободочной кишки наиболее часто рак поражает:
- a. Нисходящую ободочную кишку
 - b. Сигмовидную кишку

- c. Поперечно-ободочную кишку
 - d. Селезеночный изгиб ободочной кишки
109. На ранних стадиях развития для рака яичников характерно:
- a. Бессимптомное течение
 - b. Наличие пальпируемой опухоли
 - c. Появление одышки
 - d. Увеличение в объеме живота
110. Для опухолевой формы рака ободочной кишки характерно:
- a. Преобладание среди ранних проявлений симптомокомплекса нарушения проходимости кишечника
 - b. Наличие пальпируемого опухолевого образования на фоне полного благополучия
 - c. Поражение чаще левых отделов толстой кишки
 - d. Преобладание среди начальных клинических проявлений болевого синдрома
111. Клетками иммунной системы, участвующими в подавлении опухолевого роста, являются:
- a. Регуляторные Т-лимфоциты
 - b. Миелоидные супрессорные клетки
 - c. M2 макрофаги
 - d. Дендритные клетки
112. Рабдомиосаркома (при гематогенном метастазировании) наиболее часто метастазирует в:
- a. Легкие
 - b. Печень
 - c. Кости скелета
 - d. Головной мозг
113. Токсико-анемическая форма клинического течения рака ободочной кишки наиболее часто встречается при локализации опухоли в:
- a. Поперечно-ободочной кишки
 - b. Нисходящей кишке
 - c. Сигмовидной кишке
 - d. Правых отделах ободочной кишки
114. Отступ при радикальном иссечении меланомы I-Стадии при толщине опухоли > 2 мм составляет (в см):
- a. 3,0
 - b. 2,0
 - c. 4,0
 - d. 1,5
115. К раннему симптому рака пищевода следует отнести:
- a. Усиленное слюноотделение
 - b. Боли за грудиной и в спине
 - c. Дисфагию
 - d. Похудание
116. При медуллярном раке щитовидной железы рекомендуется:

- a. Тиреоидэктомия
 - b. Тиреоидэктомия с центральной лимфодиссекцией
 - c. Гемитиреоидэктомия
 - d. Гемитиреоидэктомия с центральной лимфодиссекцией
117. При первичных опухолях ЦНС МРТ спинного мозга рекомендовано выполнять у пациентов с:
- a. Медуллобластомой
 - b. Олигодендроглиомой
 - c. Глиобластомой
 - d. Менингиомой
118. При локализованном процессе с признаками местного распространения опухолевого процесса показано _____ лечение:
- a. Комбинированное
 - b. Химиотерапевтическое
 - c. Хирургическое
 - d. Динамическое
119. Больным с саркомой Капоши необходимо исследование:
- a. ПЦР для идентификации вируса Varicella zoster
 - b. Серологическое на ВИЧ
 - c. Серологическое на сифилис
 - d. Серологическое на HBsAg
120. Опухоль пищевода, прорастающая в прилежащие органы: аорту или позвонки, или трахею, стадивируется по классификации TNM как _____ стадия:
- a. T4b
 - b. T3
 - c. T2
 - d. T4a
121. Главное значение для исхода при раке молочной железы имеет:
- a. Возраст больной
 - b. Проведение химиолучевого лечения
 - c. Распространенность опухолевого процесса
 - d. Объем оперативного вмешательства
122. Абсолютным противопоказанием к лучевому лечению является:
- a. Недавний инфаркт миокарда
 - b. Пожилой возраст
 - c. Молодой возраст
 - d. Железодефицитная анемия
123. Под радиотерапевтическим интервалом понимают разницу в радиопоражаемости:
- a. Нормальных и опухолевых тканей при одной и той же дозе
 - b. Различных органов
 - c. Только опухолевых тканей
 - d. Только нормальных тканей
124. Наиболее часто злокачественному перерождению подвергаются:

- a. Множественные полипы
 - b. Ворсинчатые опухоли
 - c. Единичные полипы
 - d. Язвы при язвенном колите
125. Третьей ступенью лечения хронического болевого синдрома (согласно рекомендациям ВОЗ) является применение:
- a. Слабых опиоидов
 - b. Нейролептаналгезии
 - c. Неопиоидных анальгетиков
 - d. Сильных опиоидов
126. Вторичной профилактикой рака является:
- a. Борьба с вредными привычками
 - b. Выявление предраковых заболеваний
 - c. Соблюдение правил личной гигиены
 - d. Активное выявление ранних форм рака
127. Под паллиативной помощью онкологическим пациентам понимают:
- a. Устранение хронического болевого синдрома
 - b. Аналог симптоматической терапии
 - c. Психоэмоциональная поддержка онкологических пациентов и их семей
 - d. Комплекс медицинских мероприятий, которые улучшают качество жизни онкологического больного в терминальной стадии развития патологического процесса
128. Метастатическая надпочечниковая карцинома _____ бывает двусторонней и выявляется у _____ пациентов с инциденталомиями, у которых рак иной локализации:
- a. Редко; половины
 - b. Часто; половины
 - c. Часто; 10%
 - d. Редко; 10%
129. Пациента, излеченного от злокачественной опухоли, следует к _____ клинической группе:
- a. III
 - b. II
 - c. Ia
 - d. Ib
130. На коже лица преимущественно развивается _____ меланома:
- a. Узловая
 - b. Поверхностно-распространяющаяся
 - c. Лентигиозная
 - d. Беспигментная
131. При лимфогранулематозе вовлечение селезенки и пахово-подвздошных лимфоузлов соответствует _____ стадии:
- a. II
 - b. I
 - c. IV

- d. III
132. Наиболее частым осложнением рака толстой кишки является:
- Массивное кишечное кровотечение
 - Перфорация опухоли
 - Присоединение воспаления с развитием абсцессов, флегмон
 - Кишечная непроходимость
133. Первым этапом ортоградного лимфогенного метастазирования периферического рака легких следует считать метастазы в _____ лимфатические узлы:
- Бронхопульмональные
 - Пулмональные
 - Нижние трахеобронхиальные
 - Паратрахеальные
134. Опухолью мозгового вещества надпочечников является:
- Альдостерома
 - Кортикостерома
 - Андростерома
 - Феохромоцитома
135. Лечение атипической гиперплазии эндометрия в постменопаузе является:
- Гормонотерапия
 - Гормонотерапия и операция
 - Операция
 - Операция и гормонотерапия
136. Сочетание предоперационной лучевой терапии, хирургического лечения и адьювантной химиотерапии, проводимых по отношению к какому-либо злокачественному новообразованию, составляет _____ лечение:
- Комбинированное
 - Симптоматическое
 - Сочетанное
 - Комплексное
137. Характер деструкции кости при гигантоклеточной опухоли:
- Литический
 - Смешанный
 - Мелкоячеистый
 - Бластический
138. При раке легкого T3N0M0 больному проводят:
- Хирургическое лечение
 - Комбинированное цитостатическое и радиологическое лечение
 - Лечение цитостатиками
 - Лучевую терапию
139. Для лечения нерезектабельного папиллярного или фолликулярного рака щитовидной железы при развитии радиойодрезистентности показано назначение:
- Бевацизумаба
 - Трастузумаба

- c. Цетуксимаба
 - d. Сорафениба
140. Фактором риска возникновения хориокарциномы является:
- a. Аборт
 - b. Самоаборт
 - c. Внематочная беременность
 - d. Предшествующая молярная беременность
141. Симптомом, с которым наиболее часто обращаются к врачу больные опухолью Вильмса, является:
- a. Пальпируемое опухолевидное образование в животе
 - b. Боль в животе
 - c. Лихорадка
 - d. Гематурия
142. Окончательный диагноз «рак яичников» может быть установлен только при:
- a. Исследовании онкомаркеров
 - b. Морфологическом исследовании
 - c. УЗИ органов малого таза
 - d. МРТ органов малого таза
143. Ведущим методом забора материала для морфологической верификации периферического рака легкого является:
- a. Получение мокроты
 - b. Фиброскопия с трансбронхиальной пункцией
 - c. Трансторакальная пункция
 - d. Фиброскопия с трансбронхиальной биопсией
144. Наиболее часто проявляется дисфагией рак желудка, локализующийся:
- a. В теле желудка
 - b. В пилорическом отделе
 - c. По большой кривизне
 - d. В кардии
145. У больного раком языка T3N2M0 наиболее целесообразным методом лечения является:
- a. Химиотерапевтический
 - b. Резекция языка + операция Крайля
 - c. Лучевая терапия + курсовая полихимиотерапия
 - d. Лучевая терапия на область первичного очага с регионарными лимфоузлами
146. Акральнo-лентиgинозная меланома:
- a. Крайне агрессивна
 - b. Встречается на подошвах стоп, ногтевых ложах
 - c. Относится к меланомам без фазы радиального роста
 - d. Наиболее часто встречается у больных европеоидной расы
147. Критерием для проведения костной пластики после удаления злокачественных опухолей челюстей является:
- a. Характер метастазирования

- b. Объем опухоли
 - c. Вид первичной опухоли
 - d. Отсутствие рецидива
148. При выявлении патологического очага в кости для постановки окончательного диагноза необходимо выполнить:
- a. Гистологическую верификацию
 - b. Остиосцинтиграфию
 - c. Компьютерную томографию
 - d. Рентгенографию
149. При наличии у пациента не критичности к своему состоянию и изменений в поведении можно думать о наличии поражения _____ доли головного мозга:
- a. Височной
 - b. Затылочной
 - c. Теменной
 - d. Лобной
150. Цементобластома относится к:
- a. Доброкачественным опухолям
 - b. Факультативному предраку
 - c. Форме cancer in situ
 - d. Злокачественным опухолям
151. При раке мочевого пузыря, в соответствии с классификацией TNM, к клинической I стадии относят _____ стадию:
- a. T2aN0M0
 - b. TisN0M0
 - c. T2bN0M0
 - d. T1N0M0
152. Наилучший результат эндоскопического лечения больных опухолями трахеи и бронхов достигается при использовании:
- a. Лазера
 - b. Криодеструктора
 - c. Электрокоагуляции
 - d. Ультразвукового деструктора
153. Наиболее частым осложнением после радикальной мастэктомии является:
- a. Изменение ритма сердца
 - b. Отек руки на стороне операции
 - c. Тромбоэмболия легочной артерии
 - d. Нагноение раны
154. Раньше других при раке молочной железы поражается узел:
- a. Зоргиуса
 - b. Вирхова
 - c. Пирогова-Розенмюллера
 - d. Яремно-лопаточно-подъязычный
155. Наиболее распространенным морфологическим вариантом рака почки является:

- a. Онкоцинарный
 - b. Хромофильный
 - c. Светлоклеточный
 - d. Рак собирательных протоков
156. При раке поджелудочной железы повышается антиген:
- a. СА 15-3
 - b. SCCA (плоскоклеточного рака)
 - c. СА 125
 - d. СА 19-9
157. Общим для строения зрелых тератом средостения является обязательное наличие в них:
- a. Кожи
 - b. Эндодермы
 - c. Нервной ткани
 - d. Мезодермы
158. К методам вторичной профилактики злокачественных опухолей относится:
- a. Проведение профилактических осмотров с использованием скрининговых тестов
 - b. Лечение предраковых заболеваний
 - c. Проведение мероприятий по улучшению экологии
 - d. Проведение диспансерного наблюдения за онкологическими больными
159. Методом лечения болезни Боуэна является:
- a. Химиотерапия
 - b. Хирургический
 - c. Витаминотерапия
 - d. Антибиотикотерапия
160. В цитостатической терапии больных раком молочной железы наибольшее значение имеет:
- a. Адриамицин
 - b. Циклофосфамид
 - c. Митомицин
 - d. Тегафур
161. Характерными признаками метастазов меланомы в печень являются:
- a. Синевато-коричневый цвет узлов и полиморфизм их формы и размеров
 - b. Синевато-коричневый цвет узлов с пупковидным втяжением на вершине
 - c. Сероватый цвет узлов и их округлая форма
 - d. Сероватый цвет узлов и плотная консистенция
162. Наиболее раннюю диагностику рака желудка обеспечивает:
- a. Поиск синдрома малых признаков
 - b. Рентгенологическое исследование желудка
 - c. Обзорная рентгеноскопия брюшной полости
 - d. Гастроскопия с биопсией
163. При раке легкого наиболее часто метастазами поражаются _____ лимфатические узлы:

- a. Паховые
 - b. Внутригрудные
 - c. Подмышечные
 - d. Забрюшинные
164. Минимальным объемом оперативного вмешательства при раке щитовидной железы следует считать:
- a. Энуклеацию узла
 - b. Гемитиреоидэктомию
 - c. Гемитиреоидэктомию с резекцией перешейка
 - d. Резекцию доли
165. При раке легкого T3N0M0 больному 45 лет следует назначить:
- a. Лучевую терапию
 - b. Фотодинамическое лечение
 - c. Хирургическое лечение
 - d. Лечение цитостатиками
166. Наиболее ранней и частой жалобой больных с метастатическим поражением печени является:
- a. Асцит
 - b. Желтуха
 - c. Кожный зуд
 - d. Боль в правом подреберье и эпигастриальной области
167. Цитостатиком с преимущественно фазово-специфическим действием является:
- a. Циклофосфамид
 - b. Адриамицин
 - c. Трастузумаб
 - d. Платидиам
168. Метастаз Крукенберга при раке желудка представлен:
- a. Объемным образованием яичников
 - b. Увеличенными лимфатическими узлами в левой надключичной области
 - c. Увеличенными периумбиликальными лимфатическими узлами
 - d. Увеличенными параректальными лимфатическими узлами
169. В соответствии с международной классификацией лимфомы Ходжкина ANN-ARBOR II стадия характеризуется:
- a. Поражением одной лимфатической зоны или локализованным поражением одного экстралимфатического органа или ткани
 - b. Поражение лимфатических узлов по обе стороны диафрагмы
 - c. Поражением двух или более лимфатических областей по одну сторону диафрагмы
 - d. Диссеминированным поражением одного или нескольких экстралимфатических органов, с или без поражения лимфатических узлов
170. Для энтерокистом средостения характерна локализация в:
- a. Кардио-диафрагмальном углу
 - b. Заднем средостении
 - c. Переднем средостении

- d. Центральном средостении
171. К колониестимулирующим факторам у онкологических больных относится:
- Пазопаниб
 - Деносуаб
 - Филграстим
 - Ритуксимаб
172. Абсолютным противопоказанием к выполнению изолированной химиоперфузии легкого является:
- Полиорганная недостаточность
 - Сахарный диабет
 - Туберкулез легких
 - Острое нарушение мозгового кровообращения
173. При раке шейки матки I-II стадии показано проведение:
- Экстирпация матки с придатками + оментэктомия
 - Экстирпация матки с придатками с тазовой лимфаденэктомией
 - Радикальной экстирпации матки с придатками с тазовой лимфаденэктомией
 - Экстирпация матки с придатками с тазовой лимфаденэктомией + оментэктомия
174. Основным методом диагностики смешанной опухоли околоушной слюнной железы является:
- Цитологическое исследование (пункционная биопсия)
 - Сиалография
 - УЗИ окружающих тканей и слюнной железы
 - Иммунологическое исследование
175. К препаратам, применение которых ассоциируется с иммуноопосредованными нежелательными явлениями, относят:
- Ингибиторы тирозинкиназ
 - Ингибиторы циклинзависимых киназ
 - Ингибиторы EGFR
 - Цитокины
176. К группе остеомодифицирующих агентов у больных со злокачественными новообразованиями относится:
- Гефитиниб
 - Цетуксимаб
 - Бевацизумаб
 - Золендроновая кислота
177. Для установления диагноза «злокачественная опухоль слюнной железы» необходимо выполнить:
- Ангиографию
 - Биопсию
 - Компьютерную томографию
 - Сиалографию
178. При наличии у больного меланомы слизистой мягкого нёба предпочтительнее проводить:
- Лучевое лечение

- b. Химиолучевое лечение
 - c. Химиотерапию
 - d. Хирургическое лечение
179. К облигатному предраку относится хейлит:
- a. Манганотти
 - b. Актинический
 - c. Метеорологический
 - d. Аллергический контактный
180. Начальным симптомом опухолей полости носа и околоносовых пазух является:
- a. Наличие слизисто-гнойных и кровянистых выделений на стороне поражения
 - b. Снижение слуха
 - c. Снижение зрения
 - d. Наличие увеличенных лимфоузлов шеи
181. Паранеопластические синдромы при лимфоме Ходжкина у детей и подростков основаны чаще всего на:
- a. Аутоиммунных реакциях
 - b. Гормональной активности опухоли
 - c. Последствиях гиперспленизма
 - d. Психологической подавленности
182. Веретеновидные клетки в ходе гистологического исследования биоптата кожи обнаруживаются при:
- a. Псориазе обыкновенном
 - b. Саркоме Капоши
 - c. Грибовидном микозе
 - d. Вульгарной пузырчатке
183. Опухоль пищевода, прорастающая в плевру или брюшину, или перикард, или диафрагму, стадируется по классификации TNM как _____ стадия:
- a. T4a
 - b. T3
 - c. T4b
 - d. T2
184. С целью одномоментного удаления метастазов в обоих легких, целесообразно использовать:
- a. Парастеральный доступ
 - b. Поперечную стернотомию
 - c. Продольную стернотомию
 - d. Торакостернотомию по Кохеру
185. Основным видом лечения внутрипротоковых папиллом молочной железы является:
- a. Лучевой
 - b. Хирургический
 - c. Лекарственный
 - d. Гормональный

186. К дистанционным методам лучевой терапии относится:
- Внутритканевой
 - Аппликационной
 - Внутриполостной
 - Гамма-терапия
187. В возникновении рака нижней губы наиболее важным фактором является:
- Ультрафиолетовое излучение
 - Наличие микротравмы
 - Злоупотребление алкоголем
 - Курение
188. Под первичной профилактикой рака понимают:
- Активный поиск онкологических больных
 - Лечение предопухолевых заболеваний
 - Предупреждение воздействия канцерогенов на организм человека
 - Пропаганду онкологических знаний среди населения
189. Большинство образований надпочечников представляют собой:
- Кортикостеромы
 - Гормонально-неактивные аденомы
 - Альдостеромы
 - Феохромоцитомы
190. При резектабельном инфильтративном раке желудка показана:
- Гастрэктомия
 - Субтотальная резекция желудка
 - Резекция пораженного участка желудка
 - Эзофагогастростомия
191. Основным методом лечения ранней меланомы кожи является:
- Иммунотерапия
 - Химиотерапия
 - Хирургический
 - Лучевая терапия
192. Если у больного раком почки опухоль 4,5 см, не выходящая за пределы капсулы почки, без метастазов в лимфоузлах, то следует:
- Провести послеоперационную лучевую терапию
 - Провести предоперационную лучевую терапию
 - Ограничиться чисто хирургическим лечением
 - Провести адъювантную иммунотерапию
193. К ранним осложнениям первого дня химиотерапии относят:
- Нефротоксичность
 - Стоматит
 - Нейротоксичность
 - Тошноту и рвоту
194. Основным методом лечения нефробластомы у детей является:
- Химиотерапия
 - Лучевая терапия

- c. Комбинированное лечение
 - d. Хирургическое лечение
195. Для рака яичника IA стадии характерно поражение:
- a. Одного яичника без прорастания капсулы
 - b. Одного яичника с прорастанием капсулы
 - c. Одного яичника и асцит
 - d. Двух яичников без прорастания капсулы
196. Ведущим прогностическим критерием при меланоме является:
- a. Толщина опухоли
 - b. Гистотип
 - c. Размер очага
 - d. Локализация опухоли
197. При гормонорезистентном раке предстательной железы эффективно сочетание:
- a. Фторурацила + циклофосфида
 - b. Кабазитаксела + преднизолон
 - c. Оливомидина + циклофосфида
 - d. Блеомицина + винбластин
198. Наиболее информативным методом диагностики саркомы матки является:
- a. Гистерография
 - b. Гинекологический осмотр
 - c. МРТ органов малого таза
 - d. Ультразвуковое исследование малого таза
199. Объективным методом контроля радикальности после операции по поводу рака щитовидной железы является:
- a. Тонкоигольная аспирационная пункционная биопсия
 - b. Гормональный тиреоидный статус
 - c. Ультразвуковое исследование
 - d. Сцинтиграфия
200. Наиболее часто злокачественные опухоли яичка метастазируют в:
- a. Легкие
 - b. Головной мозг
 - c. Надпочечники
 - d. кости