

**Перечень вопросов для итогового собеседования при проведении государственной
итоговой аттестации по программе ординатуры по специальности
31.08.57 Онкология**

1. Организация онкологической службы в России.
2. Медицинская документация в онкологии.
3. Профилактика в онкологии
4. Первичная и вторичная профилактика злокачественных опухолей.
5. Общие принципы диспансеризации больных с предопухолевыми заболеваниями и злокачественными опухолями. Диспансеризация, как метод профилактики злокачественных опухолей.
6. Роль вирусов в онкогенезе (ВИЧ, вирусы гепатита, вирусы герпеса, вирусы папилломы).
7. Значение классификации злокачественных опухолей. Принципы классификации TNM.
8. Онкомаркеры у больных раком различных локализаций. Их диагностическое и прогностическое значение.
9. Основные причины «запущенности» онкологической патологии.
10. Роль врача общей практики в выявлении злокачественных опухолей.
11. Первичная и уточненная диагностика злокачественных опухолей.
12. Осложнения лучевой терапии.
13. Современные методы лечения онкологических больных.
14. Радикальное и паллиативное лечение онкологических больных.
15. Понятие о самостоятельной, неоадьювантной и адьювантной лекарственной терапии.
16. Организация симптоматического лечения больных с генерализованным опухолевым процессом.
17. Токсические реакции химиотерапии
18. Антибиотикопрофилактика при нейтропении во время проведения химиотерапии.
19. Таргентная терапия.
20. Современные методы иммунотерапии в онкологии.
21. Клиническая симптоматика и тактика обследования при злокачественных лимфомах. Принципы лечения
22. Клиника и диагностика лимфомы Ходжкина. Общие симптомы и их значение.
23. Роль лучевой терапии в лечении лимфомы Ходжкина.
24. Инфильтративно-отечный рак молочной железы. Клиника, диагностика, лечение Молекулярные типы рака молочной железы и методы их лечения.
25. Диагностика рака молочной железы. Принципы и методы лечения.
26. Гормональное лечение рака молочной железы.
27. Лучевая терапия рака молочной железы.
28. Рак молочной железы у мужчин.
29. Предопухолевые заболевания тела и шейки матки. Методы их диагностики.
30. Профилактика рака шейки матки
31. Клиника, диагностика и лечение рака шейки матки.
32. Клиника, диагностика и лечение рака яичников.
33. Современные возможности диагностики рака яичников.
34. Стромальные и герминогенные опухоли яичников. Клиника, диагностика, лечение.
35. Хорионкарцинома матки. Клиника, диагностика, лечение.
36. Лечение больных раком тела матки.
37. Рак вульвы. Клиника, диагностика, лечение.

38. Рак влагалища. Клиника, диагностика, лечение
39. Рак эндометрия. Клиника, диагностика, лечение.
40. Опухоли яичка, его придатков и семенного канатика. Клиника, классификация, диагностика, лечение.
41. Мелкоклеточный рак легкого. Клиника, диагностика, лечение.
42. Немелкоклеточный рак легкого. Клиника, диагностика, лечение.
43. Понятие о комбинированном и комплексном лечении злокачественных новообразований легкого.
44. Современные возможности диагностики опухолей средостения.
45. Мезотелиома плевры. Клиника, диагностика, лечение.
46. Современные возможности диагностики и лечения опухолей почки.
47. Рак мочевого пузыря. Клиника, диагностика, лечение.
48. Рак коры надпочечников. Клиника, диагностика, лечение.
49. Клиника и диагностика рака предстательной железы.
50. Опухоли полости носа и придаточных пазух. Клиника, диагностика, лечение.
51. Рак полости рта. Клиника, диагностика, принципы лечения.
52. Рак гортани. Клиника, диагностика, лечение.
53. Рак щитовидной железы. Клиника, диагностика, принципы лечения.
54. Опухоли вилочковой железы. Клиника, диагностика, лечение.
55. Диагностика меланомы кожи. Симптомы малигнизации невуса.
56. Лечение меланомы кожи.
57. Диагностика базалиомы и плоскоклеточного рака кожи.
58. Саркома Капоши. Клиника, диагностика, лечение.
59. Доброкачественные опухоли костей.
60. Принципы диагностики и лечения больных остеогенной саркомой и саркомой Юинга.
61. Клиника, диагностика и лечение злокачественных опухолей костей.
62. Рак пищевода. Клиника, диагностика, лечение.
63. Рак желудка. Клиника, диагностика, лечение.
64. Методы диагностики рака желудка
65. Клиника и диагностика рака прямой кишки
66. Принципы лечения рака прямой кишки.
67. Доброкачественные новообразования прямой кишки.
68. Злокачественные опухоли анального канала. Классификация, диагностика, лечение.
69. Предраковые заболевания толстой кишки.
70. Рак ободочной кишки. Клиника, диагностика, лечение.
71. Первичные злокачественные опухоли печени. Клиника, диагностика, лечение.
72. Гепатоцеллюлярный рак. Клиника, диагностика, лечение.
73. Холангиоцеллюлярный рак печени. Клиника, диагностика, лечение.
74. Злокачественные опухоли поджелудочной железы. Клиника, диагностика, лечение.
75. Злокачественные опухоли желчного пузыря. Клиника, диагностика, лечение.
76. Злокачественные внеорганные опухоли. Клиника, диагностика, лечение.
77. Нейроэндокринные опухоли.
78. Гастроинтестинальные стромальные опухоли.
79. Метастатические опухоли головного мозга. Клиника, диагностика, лечение.
80. Феохромоцитома. Клиника, диагностика, лечение.