

УТВЕРЖДЕНО
Постановлением президиума
НАК при Президенте
Кыргызской Республики
от 25 февраля 2022 № 140

ПРОГРАММА КАНДИДАТСКОГО ЭКЗАМЕНА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 14.01.12 - ОНКОЛОГИЯ ПО МЕДИЦИНСКИМ НАУКАМ

ВВЕДЕНИЕ

Цель кандидатского экзамена по специальностям 14.01.12 – онкология по медицинским наукам: Оценка уровня фундаментальной подготовки по современным направлениям клинической медицины, углубленной подготовки по выбранной научной специальности, необходимых для эффективной научной и педагогической деятельности научно-педагогических кадров высшей квалификации по специальности онкология-14.01.12.

Задачи кандидатского экзамена по специальности 14.01.12 - онкология по медицинским наукам:

1. Оценить уровень знаний аспирантов/соискателей по основным организационным, диагностическим, тактическим и лечебным методам в онкологии.
2. Оценить знания и навыки по современным методам обследования и дифференциальной диагностики в онкологии и интерпретации полученных результатов.
3. Совершенствование собственного опыта практических навыков работы, теоретических знаний в онкологии.
4. Изучение тем по смежным специальностям, имеющим непосредственное отношение к онкологии.
5. Оценить уровень специальных знаний и умений по современным высоким технологиям в онкологии.

СОДЕРЖАНИЕ ТИПОВОЙ ПРОГРАММЫ-МИНИМУМА

Раздел 1. Социальная гигиена и организация онкологической помощи в КР

История статистических исследований в онкологии, статистика онкологической помощи населению. Отчетность и анализ деятельности онкологических учреждений. Принципы МСЭ и реабилитации онкологических больных. Основы медицинской этики и деонтологии, применение в практике врача-онколога. Правовые вопросы онкологической службы.

Раздел 2. Морфология опухолей

Элементы общей онкоморфологии. Опухоли и опухолеподобные процессы. Формы роста и распространения опухолей. Гистогенетический принцип построения классификации злокачественных опухолей.

Раздел 3. Методы диагностики в клинической онкологии

Принципы и объем диагностических исследований в онкологии. Лабораторные диагностические методы. Диагностическая радиология. Эндоскопические методы. Функциональные методы. Цитологическое и гистологическое исследование опухоли. Клинический диагноз.

Раздел 4. Общие принципы лечения злокачественных опухолей

Принципы хирургического лечения. Принципы лучевой терапии. Принципы лекарственной терапии.

Раздел 5. Опухоли головы и шеи

Злокачественные опухоли органов ротовой полости. Злокачественные опухоли щитовидной железы. Внеорганные опухоли шеи.

Раздел 6. Опухоли органов грудной клетки

Опухоли средостения. Опухоли пищевода. Опухоли легких. Опухоли плевры.

■ **Раздел 7. Опухоли органов брюшной полости**

■ Опухоли желудка. Опухоли билиопанкреатодуоденальной области. Первичный и метастатический рак печени. Опухоли ободочной кишки. Опухоли прямой кишки.

Раздел 8. Опухоли женских половых органов

Рак шейки матки. Рак тела матки. Злокачественные опухоли яичников. Злокачественные опухоли маточных труб.

Раздел 9. Опухоли мочеполовой системы

Опухоли почки, лоханки и мочеточника. Опухоли мочевого пузыря. Рак предстательной железы. Опухоли яичка. Опухоли полового члена.

Раздел 10. Опухоли кожи

Эпителиальные опухоли кожи. Меланома и пигментные невусы. Неэпителиальные опухоли кожи.

Раздел 11. Опухоли опорно-двигательного аппарата

Опухоли костей. Опухоли мягких тканей.

Раздел 12. Опухоли кроветворной системы

Лейкозы. Лимфогранулематоз. Неходжкинские лимфомы. Миеломная болезнь.

Раздел 13. Опухоли молочной железы

Предопухолевые заболевания и доброкачественные опухоли молочных желез. Рак молочной железы.

ЛИТЕРАТУРА

1. Алгоритмы диагностики и лечения злокачественных новообразований. — 2-е изд., перераб. и доп. / под ред. В. И. Чиссова. — М.: МНИОИ им. П.А. Герцена, 2010. — 543 с.
2. Атлас онкологических операций / под ред. В. И. Чиссова, А. Х. Трахтенберга, А. И. Пачеса. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 632 с.
3. Атлас по классификации стадий злокачественных опухолей: приложение к 7-му изданию «Руководства по (TNM) классификации стадий злокачественных опухолей» и «Справочника» А.ЖС: пер. с англ. — 2-е изд. / под ред. А. Д. Каприна, А. Х. Трахтенберга. — М.: Практическая медицина, 2014. — 649 с.
4. Берштейн Л. М. Гормональный канцерогенез. — СПб.: Наука, 2000. — 199 с.
5. Берштейн Л. М. Онкоэндокринология: традиции, современность и перспективы. — М.: Наука, 2004. - 343 с.
6. Бессмельцев С. С., Абдулкадыров С. С. Множественная миелома: рук-во для врачей. - М.: МК, 2016. - 504 с.
7. Болевой синдром в онкологии / под ред. М. Е. Исаковой. — М.: Практическая медицина, 2011.-384 с.
8. Венедиктова М. Г., Доброхотова Ю. Э. Онкогинекология в практике гинеколога. — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 288 с.

10. Гилязутдинов И. А., Хасанов Р. Ш., Сафин И. Р., Моисеев В. Н. Злокачественные опухоли мягких тканей и меланома кожи: практическое руководство для врачей. — М.: Практическая медицина, 2010. — 203 с.
11. Дашян Г. А., Криворотько П. В., Новиков С. Н., Донских Р. В., Рогачев М. В., Брянцева Ж. В., Труфанова Е. С., Канаев С. В., Семиглазов В. Ф. Биопсия сигнальных лимфатических узлов при раке молочной железы: учебно-методическое пособие для обучающихся в системе высшего и дополнительного профессионального образования. — СПб.: НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова, 2015. — 44 с.
12. Дерматоонкология / под ред. Г. А. Галил-Оглы, В. А. Молочкова, Ю. В. Сергеева. — М.: Медицина для всех, 2005. — 872 с.
13. Детская онкология: национальное руководство / под ред. М. Д. Алиева, В. Г. Полякова, Г. Л. Менткевича, С. А. Маяковой. — М.: РОНЦ, 2012. — 684 с.
14. Диагностика и лечение злокачественных новообразований: клинические протоколы / под ред. В. И. Чиссова. - М.: МНИОИ им. П.А. Герцена, 2013. - 599 с.
15. Иванов С. Д., Корытова Л. И. Предсказательные маркёры эффективности лучевой и химиолучевой терапии в онкологии. — СПб.: Фолиант, 2013. — 112 с.
16. Имянитов Е. Н., Хансон К. П. Молекулярная онкология: клинические аспекты. — СПб: СПбМАПО, 2007, - 212 с.
17. Камышников В. С. Онкомаркёры: методы определения, референтные значения, интерпретация тестов. — 3-е изд. — М.: МЕДпресс-информ, 2012. — 128 с.
18. Киселев Ф. Л., Имянитов Е. Н., Киселева Н. П., Левина Е. С. Молекулярная онкология: от вирусной теории к лечению рака. — М.: ГЕОС, 2013.- 152 с.
19. Кулева С. А., Белогурова М. Б., Рогачев М. В., Савина В. А. Рязанина А. А., Донских Р. В. Неходжкинские лимфомы у детей: учебно-методическое пособие для обучающихся в системе высшего и дополнительного профессионального образования. — СПб.: НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова. — 2015. — 32 с.
20. Кулева С. А., Карицкий А. П., Колыгин Б. А. Риск-адаптированная терапия лимфомы Ходжкина. — СПб.: Гиппократ, 2012. — 192 с.
21. Ламоткин И. А. Меланоцитарные и меланиновые поражения кожи: учебное пособие. Атлас. - М.: БИНОМ, 2014. - 248 с.
22. Ламоткин И. А. Онкодерматология: атлас: учебное пособие — М.: Лаборатория знаний, 2017. — 878 с.
23. Лейкозы у детей / под ред. Г. Ш. Менткевича, С. А. Маяковой. — М.: Практическая медицина, 2009. — 384 с.
24. Леонтьев О. В., Рогачев М. В., Карицкий А. П. Правовые вопросы онкологической службы: учебное пособие для обучающихся в системе высшего и дополнительного профессионального образования. — СПб.: НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова, 2016. — 48 с.
25. Маммология: национальное руководство / под ред. А. Д. Каприна, Н. И. Рожковой. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 496 с.
26. Моисеенко В. М., Волков Н. М. Справочник. Лекарственное лечение злокачественных опухолей. - СПб.: Центр ТОММ, 2014. - 320 с.
27. Молекулярный канцерогенез / под ред. М. А. Красильникова, И. Б. Збаровской. АБВ-пресс, 2016.-418 с.
28. Молочков А. В., Молочкова Ю. В. Дерматоонкология. Атлас. - М.: БИНОМ, 2015. -362 с.
29. Онкология: национальное руководство под ред. В. И. Чиссова, М. И. Давыдова. — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 1072 с.
30. Онкомамология / под ред. В. А. Хайленко, Д. В. Комова. - М.: МЕДпрессинформ, 2015. — 328 с.

30. ОнкоПСИХОЛОГИЯ для врачей-онкологов и медицинских психологов: руководство [А. М. Беляев и коллектив авторов; под ред. А. М. Беляева, В. А. Чулковой, Т. Ю. Семиглазовой, М. В. Рогачева. - СПб.: Любавич, 2017. - 352 с.
31. Онкоурология: национальное руководство / под ред. В. Чиссова, Б. Алексева, И. Русакова. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 694 с.
32. Парентеральное и энтеральное питание: национальное руководство / под ред. М. Ш. Хубутя, Т. С. Поповой, А. И. Салтанова. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 800 с.
33. Патологическая анатомия: национальное руководство / под ред. М. А. Пальцева, Л. В. Кактурского, О. В. Зайратьянца. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 1264 с.
34. Первый В. С., Сухой В. Ф. Онкомаркёры: клинико-диагностический справочник. - Ростов н/Д: Феникс, 2012. - 126 с.
35. Практические рекомендации по лекарственному лечению злокачественных опухолей (RUSSCO) / под ред. В. М. Моисеенко. - М.: Общероссийская общественная организация «Российское общество клинической онкологии», 2016. - 524 с.

36. Руководство по химиотерапии опухолевых заболеваний. - 4-е изд., расширенное и дополненное / под ред. Н. И. Переводчиковой, В. А. Горбуновой. - М.: Практическая медицина, 2015. - 688 с.
37. Семиглазов В. Ф., Палтуев Р. М., Семиглазова Т. Ю., Семиглазов В. В., Дашян Г. А., Манихас А. Г. Клинические рекомендации по диагностике и лечению рака молочной железы. - СПб.: АБВ-пресс, 2013. - 234 с.
38. Семиглазова Т. Ю., Филатова Л. В., Семенова А. И., Латипова Д. Х., Телетаева Г. М., Жабина А. С., Проценко С. А., Ключе В. А., Семиглазов В. В., Семилетова Ю. В., Криворотько П. В., Палтуев Р. М., Ульрих Е. А., Семиглазов В. Ф., Рогачев М. В., Урманчеева А. Ф., Глущенко В. А., Луфт В. М., Беляев А. М. Сопроводительная и поддерживающая терапия в лечении больных злокачественными опухолями: учебно-методическое пособие для обучающихся в системе высшего и дополнительного профессионального образования. - 2-е изд., доп. - СМ.: НИИ онкологии им. Н.Н.Петрова, 2017. - 132 с.
39. Собин Л. Х., Господарович М. К., Випекин К. ТМИ. Классификация злокачественных опухолей: пер с англ. - М.: Логосфера, 2011. - 288 с.
40. Сопроводительная терапия в онкологии: практическое руководство / под ред. С. Ю. Мооркрафта, Д. Л. Ю. Ли, Д. Каннингэма. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 432 с.
41. Ульрих Е. А., Семиглазова Т. Ю., Урманчеева А. Ф., Семиглазов В. Ф. Опухоли репродуктивных органов в сочетании с беременностью: практические рекомендации: учебное пособие. - СМ.: СЗГМУ им. пи. Мечникова, 2014. - 54 с.
42. Урманчеева А. Ф., Кутушева Г. Ф., Ульрих Е. А. Опухоли яичника (клиника, диагностика и лечение. - СПб.: Н.-Л., 2012. - 68 с.
45. Урманчеева А. Ф., Ульрих Е. А. Злокачественные опухоли женских половых органов и беременность: учебное пособие. - СПб.: СЗГМУ им. И. И. Мечникова. - 2012. - 40 с.
46. Фармакотерапия опухолей / А. Н. Стуков и коллектив авторов; под ред. А. Н. Стукова, М. А. Бланка, Т. Ю. Семиглазовой, А. М. Беляева. - СПб.: Вопросы онкологии, 2017.-512 с.
47. Ченэр Б. Э., Линч Т. Дж., Лонго Д. Л. Руководство по онкологии: пер. с англ. - М.: МЕДпресс-информ, 2011. - 656 с.
48. Червонная Л. В. Пигментные опухоли кожи. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 224 с.
49. Чулкова В. А. Информирование онкологического больного: учебное пособие. - СМ.: СПбМАПО, 2011. - 54 с.
50. Чулкова В. А. Информирование онкологического больного: учебное пособие. -

СПб.: Ладога, 2013. - 68 с.

51. Чулкова В. А., Пестерева Е. В. Психологические проблемы в онкологии: учебное пособие. - СПб.: СЗГМУ им И. И. Мечникова, 2016. – 53 с.

52. Чулкова В. А., Пестерева Е. В., Демин Е, В., Рогачев М. В. Психологические аспекты взаимодействия врача с онкологическим пациентом: учебное пособие. - СПб.: НИИ онкологии им. Н. Н. Петрова. – 2015. - 40 с.

ЖУРНАЛЫ:

1. Вестник онкологического научного центра АМН России
2. Вместе против рака
3. Вопросы детской онкологии
4. Вопросы онкологии
5. Детская онкология
6. Злокачественные опухоли
7. Клиническая онкогематология
8. Колопроктология
9. Креативная хирургия и онкология
10. Лучевая диагностика и терапия
11. Онкогематология
12. Онкоурология
13. Онкохирургия
14. Правовые вопросы в здравоохранении
15. Практическая онкология
16. Проблемы гематологии и переливания крови
17. Радиация и риск
18. Радиология-практика
19. Разработка и регистрация лекарственных средств
20. Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи
21. Сопроводительная терапия в онкологии
22. Фармакология и токсикология
23. Journal Of clinical oncology
24. Abstracts of cancer chemotherapy
25. Britishjournal ofcancer
26. CA. Cancer journal for clinicians
27. European journal of cancer
28. European journal Surgical oncology
29. International journal cancer
30. Journal American medical association
31. Journal national cancer institute
32. Mutation research
34. Pathology oncology research 36. Radiation research

БАЗЫ ДАННЫХ, ИНФОРМАЦИОННО-СПРАВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ:

1. Научная электронная библиотека: электронные научные информационные ресурсы зарубежного издательства Elsevier, www.elsevier.ru

2. Научная электронная библиотека: электронные научные информационные ресурсы зарубежного издательства Springer, www.springer.com

3. Научная электронная библиотека: elibrary.ru
4. Научная электронная библиотека диссертаций и авторефератов: www.dissercat.com
5. Научная сеть: scireople.ru
6. Национальная библиотека Кыргызской Республики имени Алыкула Осмонова:
www.nlkr.gov.kg

ПОЛЕЗНЫЕ ССЫЛКИ

Российские:

<http://www.rosoncoweb.ru>

<http://www.hematology.ru>

<http://oncology.ru>

<http://www.doktor.ru/onkos>

<http://03.ru/oncology>

http://science.rambler.ru/db/section_page.html?s=111400140&ext sec=

<http://www.consilium-medicum.com/media/onkology>

<http://www.esmo.ru>

<http://www.lood.ru>

<http://www.nioncologii.ru>

Зарубежные:

<http://www.mymedline.com/cancer>

<http://www.biomednet.com>

<http://www.cancerbacup.org.uk>

<http://www.cancerworld.org/ControlloFL.asp>

<http://www.bioscience.org>

<http://www.medicalconferences.com>

<http://www.meds.com>

<http://oncolink.upenn.edu>

<http://www.chemoemboli.ru>

<http://www.cancernetwork.com>

<http://www.sgo.org>

<http://www.elsevier.com/inca/publications/store>

<http://auanet.org>

<http://www.eortc.be/home/gugroup>

<http://uroweb.nl/eau>

<http://www.urolog.nl>

<http://www.breastcancer.net>

<http://www.iaslc.org>

<http://www.elsevier.nl/gejng/10/30/34/show>

<http://www.pain.com/cancerpain/default.cfm>

<http://www.lib.uiowa.edu/hardin/md/ej.html>

ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ ПО ТИПОВОЙ ПРОГРАММЕ-МИНИМУМ

1. Заболеваемость и смертность от злокачественных опухолей. Выживаемость онкологических больных.

2. Особенности организации онкологической службы в КР. Роль врача общей лечебной сети в профилактике и ранней диагностике злокачественных опухолей.
3. Принципы медико-социальной экспертизы (МСЭ) и реабилитации онкологических больных.
4. Медицинская этика и деонтология в практике врача-онколога.
5. Задачи и функции популяционного ракового регистра.
6. Общая характеристика принципов и объема диагностики злокачественных опухолей. Роль скрининга для ранней диагностики и профилактики злокачественных опухолей.
7. Возможности выявления рака в доклиническом периоде. Формирование групп повышенного риска.
8. Значение лабораторных диагностических методов исследования в онкологии.
9. Значение эндоскопических диагностических методов исследования в онкологии.
10. Значение радиологических диагностических методов исследования в онкологии.
11. Значение рентгенологических диагностических методов исследования в онкологии.
12. Значение методов ультразвуковой диагностики в онкологии.
13. Значение иммунологических диагностических методов исследования в онкологии.
14. Роль морфологических диагностических методов исследования в онкологии. Способы взятия материала для цитологического и гистологического исследований.
15. Факторы, способствующие развитию злокачественных опухолей. Первичная профилактика рака.
16. Злокачественные опухоли как социальная проблема. Канцерогенные вещества во внешней среде, их основные источники.
17. Роль наследственности в возникновении опухолей.
18. Основные клинические симптомы и их патогенез при злокачественных опухолях.
19. Понятие о метастазировании: строение, функции и локализация метастазов. Закономерности и пути метастазирования злокачественных опухолей.
20. Общие принципы формулирования клинического диагноза в онкологии.
21. Опухолевые маркёры и их роль в онкологии.
22. Общая характеристика методов и принципов лечения злокачественных опухолей. Успехи в онкологии.
23. Радикальное, паллиативное и симптоматическое лечение онкологических больных. Общая характеристика.
24. Паллиативная медицинская помощь в онкологии.
25. Современные принципы и возможности лекарственной терапии онкологических больных.
26. Профилактика и лечение осложнений лекарственной терапии злокачественных опухолей.
27. Принципы хирургического лечения в онкологии.
28. Принципы лучевой терапии в онкологии.
29. Паранеопластические синдромы. Классификация и значение.
30. Рак нижней губы. Формы роста и пути метастазирования. Методы диагностики. Принципы лечения первичного очага и регионарных метастазов.

31. Злокачественные опухоли слизистой оболочки полости рта, челюстей. Методы диагностики. Принципы лечения.
32. Новообразования слюнных желез. Классификация. Методы диагностики и лечения. Особенности хирургического лечения опухолей околоушной слюнной железы.
33. Рак языка. Заболеваемость, роль курения и вредных привычек. Принципы диагностики и лечения.
34. Рак щитовидной железы. Клиника, диагностика, лечение.
35. Внеорганные опухоли шеи. Клиника, диагностика, лечение.
36. Опухоли средостения. Клиника, диагностика, лечение.
37. Опухоли плевры. Метастатические плевриты. Дифференциальная диагностика.
38. Возможности выявления первичного очага. Методы лечения.
39. Опухоли пищевода. Клиника, диагностика, лечение.
40. Опухоли легких. Клиника, диагностика, лечение.
41. Рак желудка. Клиника, диагностика, лечение.
42. Злокачественные опухоли 12-перстной кишки. Клиника, диагностика и лечение рака большого дуоденального соска.
43. Рак поджелудочной железы. Клиника, диагностика, лечение.
44. Первичные и метастатические опухоли печени. Возможности дифференциальной диагностики и лечения.
45. Рак печени. Заболеваемость. Гистологические варианты. Клиника. Методы диагностики. Возможности лечения.
46. Рак ободочной кишки. Группы риска. Особенности клинического течения. Методы диагностики. Принципы лечения.
47. Рак прямой кишки. Группы риска. Клиническая картина в зависимости от локализации и формы роста. Принципы диагностики и лечения.
48. Предопухолевые заболевания и доброкачественные опухоли молочных желез.
49. Рак молочной железы. Заболеваемость. Возможности ранней диагностики. Профилактика рака молочной железы.
50. Рак молочной железы. Причины поздней диагностики. Возможности лечения распространенных форм рака молочной железы.
51. Опухоли почки, лоханки и мочеточника. Ренальные и экстраренальные симптомы. Диагностика и лечение.
52. Опухоли мочевого пузыря. Факторы риска. Клиника, диагностика, лечение.
53. Рак предстательной железы. Заболеваемость. Клиника. Дифференциальная диагностика. Принципы лечения.
54. Опухоли яичка. Классификация. Клиника. Принципы диагностики и лечения. Значение опухолевых маркёров.
55. Опухоли полового члена. Классификация. Клиника. Принципы диагностики и лечения.
56. Эпителиальные опухоли кожи. Заболеваемость. Меры профилактики. Особенности клинического течения базалиом и плоскоклеточного рака. Принципы диагностики и лечения.
57. Пигментные невусы. Факторы, способствующие их озлокачествлению. Диагностика и лечение.
58. Меланома. Особенности роста и метастазирования. Принципы диагностики и лечения.

59. Злокачественные опухоли мягких тканей. Принципы диагностики и лечения.
60. Злокачественные опухоли костей. Особенности Клиники, диагностики и лечения.
61. Опухоли забрюшинного пространства. Классификация. Особенности клинического течения. Методы диагностики. Возможности лечения.
62. Рак вульвы. Клиника, диагностика, лечение.
63. Рак шейки матки. Клиника, диагностика и лечение.
64. Рак тела матки. Клиника, диагностика, лечение.
65. Злокачественные опухоли яичников. Клиника, диагностика, лечение.
66. Злокачественные опухоли маточных труб. Клиника, диагностика, лечение.
67. Пузырный занос. Методы диагностики. Профилактика злокачественных форм трофобластической болезни.
68. Хорионкарцинома матки. Клиника. Диагностика. Современные возможности лечения.
69. Асциты при злокачественных опухолях, патогенез. Вероятная локализация первичной опухоли. Методы диагностики и лечения.
70. Лейкозы. Классификация, клиника, диагностика. Лечение.
71. Лимфогранулематоз (болезнь Ходжкина). Клиника, диагностика, лечение.
72. Неходжкинские лимфомы. Классификация, клиника. Диагностика. Лечение.
73. Миеломная болезнь. Клиника, диагностика, лечение.
74. Трансплантация гемопоэтических стволовых клеток при гемобластозах.
75. Синдромы верхней и нижней полых вен при онкологических заболеваниях.
76. Первично-множественные опухоли. Общая характеристика.