

ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ

В результате освоения программы ординатуры в выпускника должны быть сформированы универсальные и профессиональные компетенции

Внештатник, освежающий программу, ординатор, должен обладать следующими

1. готовностью к дистанционному мониторингу, анализу, синтезу (УК-1).

2. готовностью к управлению коллективом, творчески воспринимать социальную, этическую, конфессиональные и культурные различия (УК-2).

3. готовностью к участию в градооткрытой деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц федеральными органами исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3) <1>

Выпускник, освежающий программу, должен обладать профессиональными компетенциями:

- 1. готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включющих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространение заболеваний их причиной, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направления на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1).*
- 2. готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению листансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными (ПК-2);*
- 3. готовность к проведению противополицейских мероприятий, организаций защиты населения в очагах особо опасных инфекций при ущемлении радиационной обстановки;*
- 4. готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и макро-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков (ПК-4);*

ШАГНОТИЧЕСКАЯ Деятельность.

- 1. готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, патологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5);*
- 2. способность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании онкологической помощи (ПК-6);*
- 3. готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации (ПК-7).*

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- 1. готовность к применению природных лекарственных факторов, лекарственной, психотехнической терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении (ПК-8);*
 - 2. способность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-9);*
 - 3. готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере организационно-управленческая деятельность:*
- 1. готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере*

- охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурах подразделениях (ПК-10);*
- 2. готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-11);*
- 3. готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакации (ПК-12)*

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

31.08.57 « Онкология »

Направление специальности

Врач-онколог должен знать:

- 1. вопросы онкологической патогенности;*
- 2. вопросы онкологической патогенности и злокачественных новообразований на ранних стадиях заболевания;*
- 3. симптоматику претраковых заболеваний и злокачественных новообразований на ранних стадиях заболевания;*
- 4. основные вопросы нормальной и патологической физиологии органов и систем организма. Взаимосвязь функциональных систем организма и уровня их регуляции;*
- 5. современные представления об этиологии и патогенезе злокачественных новообразований, механизмах канцерогенеза на уровне клетки органа организма;*
- 6. опасения и взаимосвязь злокачественных новообразований с преюндюцирующими заболеваниями;*
- 7. принципы и закономерности метастазирования опухолей;*
- 8. морфологические проявления прецеликулических процессов;*
- 9. опухолевые Международные классификации опухолей (МКБ-0, МКБ-11, МКБ-10, МКБ-9);*
- 10. методы первичной и вторичной диагностики в онкологии;*
- 11. клиническую симптоматику, прогнозные состояния в онкологической клинике;*
- 12. организацию дистанционного наблюдения за больными;*
- 13. основы первичной и вторичной профилактики заболеваний;*
- 14. методы массового скрининга для выявления опухолей;*
- 15. формы и методы санитарно-просветительской работы среди населения;*
- 16. законы и нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере здравоохранения, защищающие права потребителей и санитарно-эпидемиологического благополучия населения;*
- 17. правила по охране труда и пожарной безопасности;*
- 18. санитарные правила и нормы фундаментирования учреждения здравоохранения;*
- 19. методы и приемы онкологической забоеваний;*
- 20. вопросы статистики в работе онколога;*
- 21. симптоматику претраковых заболеваний и злокачественных новообразований на ранних стадиях заболевания;*
- 22. клиническую диагностику основных диагностических областей тела;*
- 23. основные вопросы нормальной и патологической физиологии органов и систем организма.*
- 24. отрицание и взаимосвязь злокачественных новообразований с прецеликулическими явлениями стадиями заболевания;*
- 25. принципы и закономерности метастазирования опухолей;*
- 26. морфологические проявления прецеликулических процессов;*
- 27. современные Международные и Российские классификации опухолей (МКБ-0, МКБ-9);*
- 28. общие и специальные методы иссечения в онкологии;*
- 29. методы первичной и вторичной диагностики в онкологии;*
- 30. показания и противопоказания к применению онкотерапевтических, рентгенотерапевтических, радионуклидных и других методов, роль и значение онкотерапии в онкологии;*

25. доброкачественная и злокачественная опухоли основных локализаций, их диагностику и микроскопическую характеристику.

26. принципы гемодинамики.

27. клиническую онкологию, по принципам состояний в онкологической клинике.

28. диагностику прецервикальной состояний и заболеваний.

29. обите вопросы организации онкологической помощи взрослому и детскому населению, роли службы скорой и неотложкой помощи в терапии ургентных состояний при злокачественных новообразованиях.

30. основы диагностического питтинга и дистеграфии.

31. стандарты оказания онкологической помощи населению.

32. специфическую и неспецифическую лекарственную терапию и химиотерапию.

33. принципы и противопоказания к применению лучевой терапии и химиотерапии в монотерапии, а также в проктонтерапии первичного периода и после операции.

34. принципы органосохранного и функционального онкологического лечения.

35. принципы радиопланового питания больных на всех этапах терапии.

36. принципы пологотипной помощи больным с отягощением в течение постоперационного периода.

37. принципы пологотипной помощи больным с отягощением в течение постоперационного периода.

38. принципы органосохранного и функционального онкологического лечения.

39. принципы радиопланового питания больных на всех этапах терапии.

40. принципы пологотипной помощи больным с отягощением в течение постоперационного периода.

41. приемы и методы обезболивания в онкологии, особенности лечения хронически боли у онкологических больных, наркотическими и ненаркотическими анальгетиками в неинвазивных формах.

42. вопросы оказания паллиативной помощи онкологическим больным при противовоспалительной и герминативной первичной заболеваниях.

43. основы законодательства Российской Федерации в сфере здравоохранения, касающиеся прав и обязанностей пациентов и врачей, вопросов оказания специализированной медицинской помощи гражданам Российской Федерации.

44. вопросы долготерапии в онкологии.

45. принципы реабилитации онкологических больных.

46. нормативные правовые акты, регулирующие вопросы обрата санитарно-эпидемиологией.

47. должны знать о территориальной программе государственных гарантий оказания гражданам бесплатной медицинской помощи (всыпь медицинской помощи, предоставляемой пассивному бесплатно медицинской помощью, предоставляемой в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, медицинской помощи представляемой за счет средств бюджетов всех уровней).

48. основы трудового законодательства.

Врач-онколог должен знать:

 1. выполнять первичный и услуг для диагностики заболевания, оценки состояния больного и клинической ситуации в соответствии со стандартом медицинской помощи
 2. обосновывать клинический диагноз, интерпретацию данных специальных методов исследования (лабораторных, рентгенологических, радионуклидных)
 3. осуществлять дистанционную наблюдение посредством применения противоневрологического лечения
 4. оформлять необходимую медицинскую документацию, предъявляемую законодательством в сфере здравоохранения
 5. проводить дистанционизацию населения и санитарно-просветительскую работу среди населения.
 6. определять комплекс мер для достижения лучшего качества жизни больных.
 7. обосновывать показания к госпитализации, организовать ее в соответствии с состоянием больного
 8. определить показания и противопоказания к операции, химиотерапии, лучевой и медикаментозному лечению.
 9. участвовать в проведении паллиативной помощи инкубационным онкологическим больным

Врач-онколог до. Ежев в.ладеть:

- 10.** направлять пациентов в отдельные платиновые поликлиники, хосписы, отделения онкологического участка и пр.

11. выполнять прием работ и услуг для лечения заболеваний, состояния, клинической ситуации в соответствии со стандартом медицинской помощи

12. обостряться, исходя из тактики лечения болиных в соответствии с существующими стандартами оказания онкологической помощи населению Российской Федерации

13. оказывать необходимую помощь при неотложных экстренных мероприятиях.

14. проводить неотложные реабилитационные мероприятия.

Бран-спринклер. Цели и задачи:

1. собирать, анализировать и анализировать пред-ракового заболевания

2. правильно интерпретировать данные цитологического и гистологического методов исследований

3. правильно оформить клинический листок в амбулаторной карте онкологического больного

4. правильно поставить диагноз рака различным локализации, согласно МКБ и TNM

5. провести листогенерацию больного с приспособлениями, соответствующими онкологического больного

6. провести общий обследование больного с приспособлениями и оценить локальный статус

7. заполнить анамнезную карту и форму статистической отчетности онкологического больного в бумажном и электронном виде

8. провести санитарно-гигиеническое бессимптомное обследование с родственниками онкологического больного

9. правильно бессимптомное обследование с родственниками онкологического больного

10. правильно интерпретировать результаты лабораторных и инструментальных методов диагностической пра-раковой заболеваний, заболеваний и раковых форм рака

11. Владеть техникой скобка с расщепляющейся опухоли кожи и мягких тканей головы и шеи

12. проводить диагностические мероприятия по сортировке больных для срочной и экстренной медицинской помощи при ЧС, в том числе онкологического профиля

13. оказывать неотложную медицинскую помощь при ЧС, в том числе онкологическим больным

14. заполнять экстренные выписки и медицинских документов при ЧС, в том числе по онкологическим больным

15. правильно заполнять стационарную историю болезни и формы медицинской отчетности онкологического больного в бумажном и электронном виде

16. владеть методиками статистической обработки эпидемиологических показателей злокачественных новообразований (заболеваемость, смертность и т.д.)

17. владеть методиками мелко-сопротивляемых и социально-гигиенических исследований онкологических больных, врачей-онкологов и медицинского персонала (анкетирование, интервьюирование и пр.)

18. определять локальную стадию первичного очага злокачественной опухоли, оценить зоны регионарного метастазирования злокачественной опухоли, оценить зоны злокачественного прогрессирования, генерализацию, присоединив и рецидивы онкологического болезни с учетом клинико-лабораторных, инструментальных и методов определения лимфы

19. определить лимфосистемный статус первичного очага злокачественной опухоли, оценить зоны злокачественного прогрессирования, генерализацию, присоединив и рецидивы онкологического болезни с учетом клинико-лабораторных, инструментальных и методов определения лимфы

20. правильно оформить лактационный, клинический и окончательный

21. правильно построить поисковый листок онкологического больного

22. объяснять принципы раскрытия клинического и патологономического диагноза онкологического больного с учетом конкретных заболеваний, соответствующих патологии злокачественных опухолей (0-е и 7-е издание) для точной постановки диагноза

23. применять Международную классификацию болезней (МКБ-10) и TNM классификацию онкологического больного с учетом конкретных заболеваний, соответствующих патологии онкологического больного

24. применять заполнение стационарной истории болезни и формы медицинской отчетности онкологического больного в бумажном и электронном виде

25. провести инспансерацию онко-хирургического больного разных клинических групп
26. провести лифтерентинную диагностику злокачественной опухоли и ее гистологическую структуру
27. осуществить клиническую и лабораторно-инструментальную диагностику состояния и правильную оценку курасивность/инкурабельность, ректкасивность/перекаксивность, отравляемость/непереводимость онкологического больного
28. правильно оценить клиническую группу онкологического больного
29. правильно оценить сроки беременности со злокачественными опухолями и особенности их вселения алгоритмами, физиатрическими и Мироновыми Стандартами диагностики злокачественных опухолей различной локализации
30. правильно определить вариант лечения онкологического больного (радикальное, паллиативное, симптоматическое)
31. правильно определить варианты лечения онкологического больного (радикальное, паллиативное, комплексное и сочетанное лечение онкологического больного, комплексное и сочетанное лечение онкологического больного, комплексные опухоли различной локализаций
32. спланировать коньюктивальное, комплексное и сочетанное лечение онкологического больного алгоритмами, физиатрическими и Мироновыми Стандартами лечения злокачественных опухолей различной локализаций
33. осуществить срочное и экстренное лечение осложнений злокачественного опухолевого процесса неотложных состояний включительно неотложной патологии
34. радиоактивным и паллиативным курском радиотерапии онкологических больных
35. радиоактивным и паллиативным хирургическим лечением злокачественных опухолей
36. радиоактивным и паллиативным хирургическим лечением злокачественных опухолей
37. ступенчатой обследованием терапии онкологических больных
38. основными принципами терапии и парентеральной шприцами онкологического больного
39. специализированной и высокоспециализированной медицинской помощью онкологическим больным
40. принципами лечения беременных со злокачественными новообразованиями
41. осуществить срочное и экстренное лечение осложнений, неотложных состояний и злокачественных сопутствующей патологии при ЧС, в том числе у онкологических больных
42. заполнением экстренных извещений и медицинских документов при ЧС, в том числе по онкологическим больным
43. хирургической реабилитацией онкологических больных
44. медико-социальной реабилитацией онкологических больных в раннем и позднем постоперационном периоде
45. лекарственной и неизделиментной реабилитацией онкологических больных в раннем и позднем постоперационном периоде
46. подготовкой документов онкологических больных и выбору санаторно-курортного лечения
47. организацией и проведением текущих медицинских осмотров в стоматологическом кабинете и поликлинике
48. организацией и проведением профилактических медицинских осмотров организованных групп населения
49. формированием групп риска при проведении инспансерации населения на амбулаторно-онкологических стационарах
50. организацией учета и заполнением медицинской документации на амбулаторно-поликлиническом уровне онкодиспансера
51. организацией учета и заполнением медицинской документации на стационарном уровне онкодиспансера
52. организацией учета и заполнением медицинской документации на уровне личных онкологических стационаров
53. порядком оказания этапов медицинской помощи в зависимости от квалификации специалиста онколога
54. подготовкой документов онкологических больных на МСЭ и ВК
55. мерами по улучшению качества жизни онкологических больных на всех этапах лечения
56. оформлением документов на временную и стойкую нетрудоспособность онкологических больных разных клинических групп

25. провести инспансерацию онко-хирургического больного разных клинических групп
26. провести лифтерентинную диагностику злокачественной опухоли и ее гистологическую структуру
27. осуществить клиническую и лабораторно-инструментальную диагностику состояния и правильную оценку курасивность/инкурабельность, ректкасивность/перекаксивность, отравляемость/непереводимость онкологического больного
28. правильно оценить клиническую группу онкологического больного
29. правильно оценить сроки беременности со злокачественными опухолями и особенности их вселения алгоритмами, физиатрическими и Мироновыми Стандартами диагностики злокачественных опухолей различной локализации
30. правильно определить варианты лечения онкологического больного (радикальное, паллиативное, симптоматическое)
31. правильно определить варианты лечения онкологического больного (радикальное, паллиативное, комплексное и сочетанное лечение онкологического больного, комплексное и сочетанное лечение онкологического больного, комплексные опухоли различной локализаций
32. спланировать коньюктивальное, комплексное и сочетанное лечение онкологического больного алгоритмами, физиатрическими и Мироновыми Стандартами лечения злокачественных опухолей различной локализаций
33. осуществить срочное и экстренное лечение осложнений злокачественного опухолевого процесса неотложной патологии
34. радиоактивным и паллиативным курском радиотерапии онкологических больных
35. радиоактивным и паллиативным хирургическим лечением злокачественных опухолей
36. радиоактивным и паллиативным хирургическим лечением злокачественных опухолей
37. ступенчатой обследованием терапии онкологических больных
38. основными принципами терапии и парентеральной шприцами онкологического больного
39. специализированной и высокоспециализированной медицинской помощью онкологическим больным
40. принципами лечения беременных со злокачественными новообразованиями
41. осуществить срочное и экстренное лечение осложнений, неотложных состояний и злокачественных сопутствующей патологии при ЧС, в том числе у онкологических больных
42. заполнением экстренных извещений и медицинских документов при ЧС, в том числе по онкологическим больным
43. хирургической реабилитацией онкологических больных
44. медико-социальной реабилитацией онкологических больных в раннем и позднем постоперационном периоде
45. лекарственной и неизделиментной реабилитацией онкологических больных в раннем и позднем постоперационном периоде
46. подготовкой документов онкологических больных и выбору санаторно-курортного лечения
47. организацией и проведением текущих медицинских осмотров в стоматологическом кабинете и поликлинике
48. организацией и проведением профилактических медицинских осмотров организованных групп населения
49. формированием групп риска при проведении инспансерации населения на амбулаторно-онкологических стационарах
50. организацией учета и заполнением медицинской документации в зависимости от квалификации специалиста онколога
51. организацией учета и заполнением медицинской документации на уровне личных онкологических стационаров
52. организацией учета и заполнением медицинской документации на уровне личных онкологических стационаров
53. порядком оказания этапов медицинской помощи в зависимости от квалификации специалиста онколога
54. подготовкой документов онкологических больных на МСЭ и ВК
55. мерами по улучшению качества жизни онкологических больных на всех этапах лечения
56. оформлением документов на временную и стойкую нетрудоспособность онкологических больных разных клинических групп

57. своевременной диагностикой и лечением осложнений, неотложных состояний и осложнений при ЧС, в том числе у онкологических больных

4. ПЕРЕЧЕНЬ СТАНДАРТОВ И ПРАКТИЧЕСКИХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ ПО

—профессионально ориентируется по данному вопросу

II —может самостоятельно применять приобретенные навыки

III —может самостоятельно применять приобретенные навыки

№ п/п	Практические навыки согласно образовательному стандарту специальности	Кол-во	Стандарт выполнения	Ф.И.О. и подпись руководителя
1	Осмотр и пальпация молочных желез	250	В т.ч. самостоятельно	Зубков Р.А.
2	Осмотр и пальпация полиминичных лимфатических узлов, в том числе грудной клетки	500	400	III Зубков Р.А.
3	Гемоконтрольная аспирационная биопсия и пункция полиминичного лимфатического узла	100	80	III Зубков Р.А.
4	Гемоконтрольная аспирационная биопсия и пункция молочной железы	50	40	III Зубков Р.А.
5	Перкуссия и пальпация грудной клетки	500	400	III Зубков Р.А.
6	Геморрагическая пункция при кишечном первирите	50	40	II Зубков Р.А.
7	Трансторакальная пункция периферической опухоли грудного торакоцептез и дренирование при плевропотеке опухолевой этиологии	50	40	II Зубков Р.А.
8	Гемоконтрольная пункция грудной клетки и грудостени	50	40	II Зубков Р.А.
9	Центрирование КТ (МРТ) гемиплегограмм	300	200	III Зубков Р.А.
10	Поверхностная и глубокая пальпация при опухолях живота	500	400	III Зубков Р.А.
11	Определение границ печени по Кадлом	500	400	III Зубков Р.А.
12	Прокерка симптомом раздрожения брюшины	500	400	III Зубков Р.А.
13	Наиболее частые и характерные при опухолях паренхиматозных органов	500	400	III Зубков Р.А.
14	Лапароскопия при гастреопатии	50	40	II Зубков Р.А.
15	Чтение КТ/МРТ/рентгенограмм	300	200	III Зубков Р.А.
16	Брюшной перitoneальный промежуточок	250	200	III Зубков Р.А.
17	Осмотр и пальпация языка, горла, носоглотки	500	400	III Зубков Р.А.
18	Внешний мало-специализированный опухоли горла	100	100	III Зубков Р.А.
19	Внешний слизистой сопло горла	100	100	III Зубков Р.А.
20	Эндоскопическая биопсия опухоли горла	100	100	III Зубков Р.А.
21	Письменное истории стационарной	50	50	III Зубков Р.А.

	Кабинет онколога (коопортонар)					
1.3	КККОД им. Крыжановского Кабинет национального	02.12.2022	14.12.2022	36	Лиф. зачет	
1.4	КККОД им. Крыжановского Кабинет Кабинет лимиотерапевта	16.12.2022	27.12.2022	36	Лиф. зачет	
1.5	КККОД им. Крыжановского Кабинет онколога	30.03.2023	12.04.2023	36	Лиф. зачет	
1.6	КККОД им. Крыжановского Одесское радиотерапевтическое радиохирургическое	13.04.2023	26.04.2023	36	Лиф. зачет	
1.7	КККОД им. Крыжановского Одесское противоопухолевой лекарственной терапии	13.07.2023	19.07.2023	54	Лиф. зачет	
1.8	КККОД им. Крыжановского Рентгено-томическое отделение	20.07.2023	25.07.2023	54	Лиф. зачет	
1.9	КККОД им. Крыжановского Эндоваскулярное отделение	26.07.2023	31.07.2023	54	Лиф. зачет	
1.10	КККОД им. Крыжановского Одесское анестезиологи и реанимати					
Блок 2. Практики						
1	Производствен ная (клиническая) практика	КККОД им. Крыжановского	05.05.2023	26.07.2023	540	Лиф. зачет
1.1	КККОД им. Крыжановского Отделение маммографической рентген- эндоскопической диагностики	05.05.2023	16.05.2023	54	Лиф. зачет	
1.2	КККОД им. Крыжановского онкогигиенический центр	17.05.2023	23.05.2023	54	Лиф. зачет	
1.3	КККОД им. Крыжановского Лицевой стационар	24.05.2023	31.05.2023	54	Лиф. зачет	
1.4	КККОД им. Крыжановского Лицевой стационар Радиотерапевтический	31.05.2023	06.06.2023	54	Лиф. зачет	
Базовая часть						
1	Производствен ная (клиническая) практика	КККОД им. Крыжановского стационар	01.09.2023	25.09.2023	252	Заявлен
Блок 2. Практики						
Вариативная часть						
1	Производствен ная (клиническая) практика в поликлинике	КККОД им. Крыжановского	26.09.2023	13.10.2023	144	Лиф. зачет
1.1	КККОД им. Крыжановского Кабинет онколога (маммология)		27.09.2023	03.10.2023	72	Лиф. зачет
1.2	КККОД им. Крыжановского Кабинет лимиотерапевта		04.10.2023	14.10.2023	72	Лиф. зачет
Блок 2. Практики						
1	Производствен ная (клиническая) практика	КККОД им. Крыжановского	15.10.2023	06.06.2024	1656	Лиф. зачет
1.5	КККОД им. Крыжановского Одесское радиотерапевтическое радиохирургическое	07.06.2023	16.06.2023	54	Лиф. зачет	
1.6	КККОД им. Крыжановского	27.06.2023	05.07.2023	54	Лиф. зачет	

	Одесенте рентгено-диагностическое					
1.7	КККОД им. Крыжановского Одесенте противоопухолевой	06.07.2023	12.07.2023	54	Лиф. зачет	
1.8	КККОД им. Крыжановского Рентгено-томическое					
1.9	КККОД им. Крыжановского Эндоваскулярное					
1.10	КККОД им. Крыжановского Одесское анестезиологи и реанимати					
Базовая часть						
1	Производствен ная (клиническая) практика	КККОД им. Крыжановского	01.09.2023	25.09.2023	252	Заявлен
1.1	Одесенте онкологической		15.10.2023	23.11.2023	324	Лиф. зачет

1.2	Отделение онкобтомодиагностической хирургии им. Н.А. Рыжковой	24.11.2023	21.12.2023	216	Лидер зачет
1.3	Отделение онкоаммомиотической хирургии	22.12.2023	30.12.2023	252	Лидер зачет
1.4	Отделение онкодигестивной хирургии	10.01.2024	01.02.2024	162	Лидер зачет
1.5	Отделение онкохирургического онкогинекологического отделения	02.02.2024	24.02.2024	01.03.2024	Лидер зачет
1.6	Отделение общей онкохирургии	02.03.2024	22.03.2024	171	Лидер зачет
1.7	Отделение онкогенитальной хирургии	20.04.2024	17.05.2024	216	Лидер зачет
1.8	Отделение онкоурологической хирургии	18.05.2024	06.06.2024	144	Лидер зачет
Факультативы (учебный год 2022/2023)					
1	«Клиническая анатомия (кальвенный курс)»	Кафедра оперативной хирургии и торакальной анатомии	по расписанию	108	Зачет
Факультативы (учебный год 2023/2024)					
1.	Финансовая культура	Кафедра управления в здравоохранении №10	по расписанию	36	Зачет
2.	Гражданство, Современные технологии управления в здравоохранении	по расписанию	36	Зачет	
Блок 3. Государственная итоговая аттестация					
1.	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	КККОД им Криклиновского	17.06.2024	29.06.2024	108

Организатор: Абдушукур Камирович

Руководитель организатора: Гаврилов Магнуй Владимирович