

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

**САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_

г. Саратов

О совершенствовании организации оказания

медицинской помощи пациентам онкологического профиля

на территории Саратовской области

В соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», во исполнение приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.11.2012 № 915н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «онкология», на основании Положения о министерстве здравоохранения Саратовской области, утвержденного постановлением Правительства Саратовской области от 01.11.2007 № 386-П, в целях дальнейшего совершенствования организации работы по раннему выявлению злокачественных новообразований, совершенствования организации оказания медицинской помощи пациентам онкологического профиля на территории Саратовкой области

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить:

1.1. Алгоритм организации онкологической помощи взрослому населению в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Саратовской области, в соответствии с приложением 1 к настоящему приказу.

1.2. Схему маршрутизации лиц с подозрением на злокачественное новообразование и больных с онкологическими заболеваниями в соответствии с приложением 2 к настоящему приказу.

2. Рекомендовать использовать при оформлении медицинской документации: представление на онкологический консилиум согласно приложению 3 и заключение онкологического консилиума согласно приложению 4 к настоящему приказу.

3. Руководителям медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Саратовской области, и иных организаций, участвующих в оказании медицинской помощи пациентам онкологического профиля:

3.1. Обеспечить неукоснительное соблюдение Порядка оказания медицинской помощи по профилю «онкология», стандартов оказания медицинской помощи по профилю «онкология» и клинических рекомендаций Ассоциации Онкологов России, размещенных на официальном сайте Министерства здравоохранения Российской Федерации «Рубрикатор клинических рекомендаций» (ссылка на рекомендации: <https://oncology-association.ru/clinical-guidelines>).

Срок – постоянно.

3.2. Взять на личный контроль реализацию мероприятий по ранней диагностике онкологической патологии при проведении диспансеризации населения в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13.03.2019 № 124н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения».

Срок – постоянно.

3.3. Обеспечить соблюдение Схемы маршрутизации лиц с подозрением на злокачественное новообразование и больных с онкологическими заболеваниями, в соответствии с приложением 2 к настоящему приказу с последующим направлением пациента в поликлинику ГУЗ «ОКОД» с оформлением бланка согласно приложения 5 к настоящему приказу.

Срок – постоянно.

3.4. Обеспечить соблюдение сроков выполнения **морфологических** исследований, необходимых для гистологической верификации злокачественного новообразования на амбулаторном этапе обследования граждан с предварительным диагнозом злокачественного новообразования.

Срок - постоянно.

3.5. Обеспечить направление онкологических больных, госпитализированных по экстренным показаниям в стационар не онкологического профиля, после выписки на консультацию в поликлинику ГУЗ «ОКОД» для прохождения онкологического консилиума согласно приложения 2 пункт 4 и 5 настоящего приказа.

Срок - постоянно.

3.6. Обеспечить диспансерное наблюдение больных в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 04.06.2020 № 548н «Об утверждении порядка диспансерного наблюдения за взрослыми с онкологическими заболеваниями».

Срок - постоянно.

3.7. Обеспечить диспансерное наблюдение больных с фоновыми и предраковыми заболеваниями врачами общей практики (семейными врачами), врачами-терапевтами участковыми и другими врачами-специалистами (хирургами, акушерами-гинекологами, гастроэнтерологами, колопроктологами, эндокринологами, пульмонологами, урологами, оториноларингологами, стоматологами).

Срок – постоянно.

3.8. Обеспечить контроль за назначением противоболевой терапии инкурабельным онкологическим больным с хроническим болевым синдромом согласно клиническим рекомендациям «Хронический болевой синдром (ХБС) у взрослых пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи».

Срок - постоянно.

3.9. В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19.04.1999 № 135 «О совершенствовании системы государственного ракового регистра» обеспечить строгий контроль за оформлением: «Извещение о больном с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования» (форма №090/У, в том числе на посмертно установленный диагноз), «Выписка из медицинской карты стационарного больного злокачественным новообразованием» (форма № 027-1/У по каждому случаю лечения онкологического заболевания), «Протокол на случай выявления у больного запущенной формы злокачественного новообразования» (форма № 027-2/У оформляется в случае выявления заболевания в запущенной стадии) на бумажном носителе и в медицинской информационной системе. Обеспечить разбор запущенных случаев онкологической патологии, одногодичной летальности, случаев отказов от радикального лечения, случаев, если больной, не получивший никакого специального лечения, умер от злокачественной опухоли в течение 3 месяцев с момента установления диагноза злокачественного новообразования. Указанные документы направлять в трехдневный срокс момента выявления злокачественного новообразования или выписки пациента из стационара в отдел противораковой профилактики с популяционным раковым регистром ГУЗ «ОКОД» (г. Саратов, ул. Чернышевского, д.141 корпус Н1).

Срок - постоянно.

3.10. Обеспечить контроль за правильностью заполнения и кодирования медицинских свидетельств о смерти по причине злокачественных новообразований. Обеспечить оформление медицинских свидетельств о смерти на основании результатов морфологической верификации диагноза (при установленном прогрессе онкологического заболевания) или патологоанатомического вскрытия трупа.

Срок - постоянно.

3.11. Обеспечить своевременное представление отчета по оказанию медицинской помощи онкологическим больным в отдел противораковой профилактики с популяционным раковым регистром ГУЗ «ОКОД» (г. Саратов, ул. Чернышевского, д. 141 корпус Н-1) в соответствии с приложением 6 к настоящему приказу.

Срок – до 5 числа месяца, следующего за отчетным.

3.12. При наличии в структуре медицинской организации коек по профилю «онкология» и/или «радиология», обеспечить своевременное представление сведений по оказанию медицинской помощи онкологическим больным в отдел медицинской статистики ГУЗ «ОКОД» (г. Саратов, ул. Чернышевского, д. 141 корпус Н-1) в соответствии с приложением 7 к настоящему приказу.

Срок – до 5 числа месяца, следующего за отчетным.

3.13. Проводить анализ исполнения плана мероприятий, направленных на снижение смертности населения от злокачественных новообразований, профилактику и раннее выявление злокачественных новообразований. Эффективность деятельности медицинской организаций проводить на основании исполнения индикаторов деятельности онкологической службы, в соответствии с приложением 8 к настоящему приказу с предоставлением аналитической справки о причинах не достижения данных индикаторов в отдел противораковой профилактики с популяционным раковым регистром (г. Саратов, ул. Чернышевского, д. 141 корпус Н-1).

Срок – до 5 числа месяца, следующего за отчетным.

3.14. Обеспечить направление в ГУЗ «ОКОД» врачей-онкологов (или лиц, ответственных за оказание онкологической помощи) для сверки данных с территориальным раковым регистром в отдел противораковой профилактики с популяционным раковым регистром ГУЗ «ОКОД» (г. Саратов, ул. Чернышевского, д. 141 корпус Н-1).

Срок - ежемесячно, постоянно.

3.15. Организовать через средства массовой информации и интернет-ресурсы проведение санитарно-просветительной работы среди прикрепленных жителей по вопросам воспитания у граждан чувства ответственности за сохранение собственного здоровья, профилактики онкологических заболеваний.

Срок - постоянно.

3.16. Обеспечить эффективное использование имеющегося диагностического оборудования (маммографов, рентгеновских и ультразвуковых аппаратов, гастроскопов, колоноскопов, ректоскопов, бронхоскопов, гистероскопов, цистоскопов, кольпоскопов), дополняя ультразвуковые исследования тонкоигольными пункциями очаговых образований для заборов биоптатов при опухолях молочной железы, щитовидной железы, предстательной железы, мягких тканей, а эндоскопические - 100%-ным забором морфологического материала.

Срок - постоянно.

4. Главному внештатному специалисту онкологу министерства здравоохранения Саратовской области, главному врачу ГУЗ «ОКОД»:

4.1. Проводить анализ состояния онкологической службы Саратовской области, разработку оперативных и стратегических направлений ее развития с учетом научно-технических достижений и практики.

Срок - постоянно

4.2. Проводить организационную и методическую работу по совершенствованию онкологической службы, повышению качества оказания медицинской помощи пациентам с опухолевыми и предопухолевыми заболеваниями в Саратовской области и ее мониторинг.

Срок - постоянно.

4.3. Обеспечить контроль за проведением противоопухолевой терапии в центрах амбулаторной онкологической помощи (далее – ЦАОП) Саратовской области.

Срок - постоянно.

4.4. Обеспечить взаимодействие с референс-центрами Национальных медицинских исследовательских центров онкологии и радиологии Министерства здравоохранения Российской Федерации по патоморфологическим, иммуногистохимическим, молекулярно-генетическим и лучевым методам исследований.

Срок - постоянно.

4.5. Обеспечить представление основных показателей деятельности онкологической службы Саратовской области с представлением отчета в разрезе муниципальных образований (городских округов) в министерство здравоохранения Саратовской области.

Срок - ежемесячно, до 10 числа месяца, следующего за отчетным.

4.6. Проводить анализ деятельности учреждений, подразделений и отдельных специалистов онкологической службы области. Обеспечить анализ разбора запущенных случаев онкологической патологии, одногодичной летальности. Разбор причин запущенности проводится также в случае, если больной, не получивший никакого специального лечения, умер от злокачественной опухоли в течение 3 месяцев с момента установления диагноза злокачественного новообразования, а также в случае, если диагноз злокачественного образования был установлен посмертно.

Срок - ежемесячно.

4.7. Обеспечить контроль за проведением кураторских выездов врачей ГУЗ «ОКОД» в медицинские организации, подведомственные министерству здравоохранения Саратовской области.

Срок - ежегодно.

4.8. Обеспечить проведение выездных (дистанционных) семинаров по вопросам профилактики, ранней диагностики и выявления опухолевых и предопухолевых заболеваний для медицинских работников первичного звена здравоохранения (ФАПов, смотровых кабинетов, врачей общей лечебной сети).

Срок – постоянно (в соответствии с эпидемиологической обстановкой).

5. Руководителям медицинских организаций, проводящих обследование пациентов методом рентгенологической компьютерной томографии: организовать предварительную запись на плановое обследование методом рентгенологической компьютерной томографии по направлению в соответствии с маршрутизацией и с учетом медицинских показаний и противопоказаний.

Срок - постоянно.

6. Главному внештатному специалисту по лучевой диагностике министерства здравоохранения Саратовской области: проводить анализ эффективности использования медицинского оборудования с последующим разбором на постоянно действующих семинарах.

Срок – постоянно.

7. Главному внештатному специалисту по паллиативной помощи министерства здравоохранения Саратовской области:

7.1. Обеспечить контроль за проведением противоболевой терапии инкурабельным онкологическим больным.

Срок - постоянно.

7.2. Обеспечить организацию проведения научно-практических мероприятий (конференций, семинаров и т.д.) для медицинских работников первичного звена общей лечебной сети по вопросам лечения хронической боли у онкологических больных.

Срок - не реже 1 раза в 6 месяцев.

8. Главному внештатному специалисту онкологу министерства здравоохранения Саратовской области, директору ГАПОУ СО «СОБМК» организовать обучение средних медицинских работников по вопросам профилактики, ранней диагностики и выявления опухолевых и предопухолевых заболеваний.

Срок - постоянно.

9. Признать утратившим силу приказ министерства здравоохранения Саратовской области от 16.06.2018 № 915 «О порядке оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «онкология» на территории Саратовской области»; приказ министерства здравоохранения Саратовской области от 03.07.2018 № 96-п «О совершенствовании оказания медицинской помощи больным онкологического профиля на территории Саратовской области»; приказ министерства здравоохранения Саратовской области от 22.07.2019 № 110-п «О внесении изменения в приказ министерства здравоохранения области от 03.07.2018 № 96-п».

10. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию в средствах массовой информации.

11. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

12. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя министра Шувалова С.С.

**Министр О.Н. Костин**

Согласовано:

Первый заместитель министра С.С. Шувалов

Заместитель министра А.М. Выкова

Председатель комитета организации

медицинской помощи взрослому населению О.В. Ермолаева

Начальник отдела организации

медицинской помощи взрослому населению В.В. Наумова

**Заключение**

**по результатам антикоррупционной экспертизы**

**от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 года**

В соответствии с Методикой проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов, утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2010 года № 96, в настоящем проекте положений, устанавливающих для правоприменителя необоснованно широкие пределы усмотрения или возможность необоснованного применения исключений из общих правил, а также положений, содержащих неопределенные, трудновыполнимые и (или) обременительные требования к гражданам и организациям и тем самым создающих условия для коррупции, не выявлено.

По результатам изучения настоящего проекта положений, противоречащих Конституции РФ, федеральному, региональному законодательству не выявлено.

Начальник отдела

правового обеспечения Т.А. Овчинникова

С.В. Вертянкин

Приложение 1

к приказу министерства здравоохранения области

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 № \_\_\_\_\_\_\_

**Алгоритм организации оказания онкологической помощи взрослому населению в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Саратовской области**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Первичная доврачебная медико-санитарная помощь** | **Первичная медико-санитарная помощь** | **Первичная специализированная медико-санитарная помощь** | **Первичная специализированная медико-санитарная помощь** | **Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь** |
| **Фельдшер, акушерка фельдшерско-акушерского пункта, медицинская сестра офиса врача общей практики** | **Врач общей практики (семейный врач), врач-терапевт участковый, врачи-специалисты** | **Врач-онколог первичного онкологического кабинета** | **ЦАОП** | **ГУЗ «ОКОД»** |
| **Основные функции**.  1. Проведение осмотра, в том числе при подворовых обходах, на выявление онкологических заболеваний (далее - онкозаболевание) визуальных локализаций.  2. Направление пациента в медицинскую организацию к врачу общей практики (семейному врачу) или иному врачу-специалисту (терапевту, хирургу, урологу, оториноларингологу, акушеру-гинекологу и др.) при выявлении (подозрении) у пациента онкозаболевания.  3. Выполнение назначений при проведении симптоматического лечения пациентов из числа прикрепленного населения по рекомендациям медицинских организаций, в том числе оказывающих онкологическую помощь населению (далее - онкологические организации).  4. Гигиеническое образование и воспитание населения по вопросам профилактики, ранней диагностики онкологических заболеваний. | 1. Организация и проведение профилактических осмотров, в том числе с использованием цитологического, флюорографического, маммографического исследований (при невозможности направления пациента в смотровой кабинет онкоосмотр выполняется специалистами самостоятельно).  2. Формирование групп онкологического риска и диспансеризация больных с фоновыми и предраковыми заболеваниями.  3. Дифференциальная диагностика хронических соматических заболеваний и злокачественных новообразований при обращении пациентов с жалобами.  4. Проведение клинических и лабораторно-инструментальных методов исследований у больных с подозрением на ЗНО в соответствии с приложением 3 настоящего приказа  5. Направление пациентов в первичный онкологический кабинет (отделение) при выявлении (подозрении) онкозаболевания.  Диспансерное наблюдение больных с онкозаболеваниями совместно с врачом-онкологом первичного онкологического кабинета (отделения) в соответствии со сроками, в том числе организация и проведение симптоматического лечения онкологических больных 4-ой клинической группы.  6. Направление на лечение онкобольных с осложнениями основного процесса в отделения паллиативной помощи или специализированные отделения медицинских организаций.  7. Гигиеническое образование и воспитание населения по вопросам ранней диагностики и профилактики онкозаболеваний, в том числе с использованием средств массовой информации. | 1. Диагностика онкологических заболеваний.   Организация и проведение дифференциальной и уточняющей диагностики ЗНО в соответствии с приложением 3, в том числе организует взятие биопсийного (операционного) материала, его консервацию в 10%-ном растворе нейтрального формалина, маркировку и направление на прижизненное патолого-анатомическое исследование.  Оценка данных клинического и инструментально-лабораторных методов исследования и проведение необходимых дополнительных исследований в соответствии со стандартами специализированной медицинской помощи онкобольным.   1. Направление пациентов с подозрением на злокачественное новообразование в медицинские организации для проведения уточняющей диагностики в соответствии с зоной ответственности, указанной в схеме маршрутизации:   Информирование пациента о режиме работы поликлинического отделения онкологического диспансера;  Направление и запись в онкологический диспансер, в том числе через интернет-регистратуру МИС, Call-центр. В случае отсутствия технической возможности записи на прием через интернет-регистратуру МИС – запись через заведующего поликлиникой  ГУЗ «ОКОД».  Заполнение направления с указанием в нем результатов исследования.  Выдача на руки пациенту или его законному представителю результатов исследований (снимки, описания, стекла, блоки морфологических препаратов).   1. Осуществление динамического наблюдения за больными с онкологическими заболеваниями. 2. Назначение и выписывание лекарственных препаратов, в том числе наркотических средств и психотропных веществ, внесенных в список II перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров. 3. Направление больного для паллиативного и симптоматического лечения в соответствующие отделения медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями; 4. Консультативная помощь врачам, осуществляющим первичную врачебную медико-санитарную помощь больным с онкологическими заболеваниями, контроль за проведением их симптоматического лечения. 5. Анализ причин отказов больных с онкологическими заболеваниями от лечения в медицинских организациях. 6. Анализ ошибок и причин запущенности онкологических заболеваний с врачами-специалистами. 7. Анализ случаев смерти в течение первого года с момента установления диагноза онкологического заболевания. 8. Учет больных с онкологическими заболеваниями. 9. Участие в оформлении медицинских документов больных со злокачественными новообразованиями для направления на медико-социальную экспертизу. 10. Участие в оформлении медицинских документов больных со злокачественными новообразованиями для направления на медико-социальную экспертизу. 11. Ведение учетной и отчетной документации, предоставление отчетов о деятельности в установленном порядке, сбор данных для регистров, ведение которых предусмотрено законодательством Российской Федерации. 12. Координирование и контроль за работой смотровых кабинетов, отделений / кабинетов медицинской профилактики по проведению профилактических осмотров, диспансеризации больных с предопухолевыми и хроническими заболеваниями. 13. Санитарно-гигиеническое просвещение населения. | 1. Диагностика онкологических заболеваний.   Установление распространенности онкологического процесса и стадии заболевания; организация и проведение дифференциальной и уточняющей диагностики ЗНО в соответствии с приложением 3 к настоящему приказу, в том числе организация забора биопсийного (операционного) материала и направления на прижизненное патологоанатомическое исследование.  Оценка данных клинического и инструментально-лабораторных методов исследования и проведение необходимых дополнительных исследований в соответствии со стандартами специализированной медицинской помощи онкобольным.   1. Направление больных с онкологическими заболеваниями в онкологический диспансер или медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями, на взятие биопсийного (операционного) материала, в случае невозможности взятия в ЦАОП, проведения иных диагностических исследований или для оказания специализированной медицинской помощи.   Информирование пациента о режиме работы поликлинического отделения ГУЗ «ОКОД». Направление в онкологический диспансер, в том числе через интернет-регистратуру МИС, Call-центр.  Заполнение направления с указанием в нем результатов исследования.  Выдача на руки пациенту или его законному представителю результатов исследований (снимки, описания, стекла, блоки морфологических препаратов).  Проведение противоопухолевой лекарственной терапии онкобольным в соответствии с решением онкоконсилиума ГУЗ «ОКОД» в амбулаторных условиях или условиях дневного стационара.  Осуществление оценки эффективности и переносимости проводимого лечения с использованием лабораторных и инструментальных методов исследования.  Проведение восстановительной и корригирующей терапии, связанной с возникновением побочных реакций на фоне высокотоксичного лекарственного лечения.   1. Осуществление диспансерного наблюдения за больными с онкологическими заболеваниями, в том числе за получающими лекарственную противоопухолевую терапию. 2. Оказание паллиативной помощи, включая назначение противоболевой терапии. 3. Назначение лекарственных препаратов, в том числе на наркотических средств и психотропных веществ. 4. Направление больных с онкологическими заболеваниями для паллиативного лечения в медицинские организации, располагающие отделениями паллиативной помощи. 5. Консультативная помощь врачам-специалистам, оказывающим первичную врачебную медико-санитарную помощь больным с онкологическими заболеваниями, контроль за проведением симптоматического лечения больным с онкологическими заболеваниями. 6. Анализ причин отказов больных с онкологическими заболеваниями от лечения в медицинских организациях. 7. Анализ ошибок и причин запущенности онкологических заболеваний с врачами-специалистами. 8. Анализ случаев смерти в течение первого года с момента установления диагноза онкологического заболевания. 9. Участие в оформлении медицинской документации больных со злокачественными новообразованиями для направления на медико-социальную экспертизу. 10. Ведение учетной и отчетной документации, предоставление сведений в информационные системы. 11. Оказание методической помощи по планированию и организации профилактической работы. 12. Санитарно-гигиеническое просвещение населения. | 1. Осуществление дифференциальной и уточняющей диагностики ЗНО с целью определения тактики ведения больного. 2. Оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи больным с онкологическими и предопухолевыми заболеваниями по профилю «онкология», «радиология». 3. Направление больных для проведения лекарственной терапии в ЦАОП в соответствии с зоной ответственности, указанной в схеме маршрутизации. 4. Оформление рекомендаций для пациентов, получивших специализированное лечение, по дальнейшему диспансерному наблюдению в онкокабинетах (отделениях) по месту жительства пациента. 5. Контроль за организацией работы онкологических консилиумов в медицинских организациях области. 6. Контроль за организацией работы и проведением противоопухолевой терапии в ЦАОП. 7. Контроль за организацией работы первичных онкологических кабинетов (отделений). |

Оказание экстренной медицинской помощи онкологическому больному с осложнениями злокачественного новообразования, угрожающими его жизни (кишечная непроходимость, дыхательная недостаточность, острое кровотечение и др.), осуществляется в ближайшей медицинской организации соответствующего профиля медицинской помощи.

Оказание специализированной медицинской помощи осуществляется в сроки, установленные территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Саратовской области.

Приложение 2

к приказу министерства здравоохранения области

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 № \_\_\_\_\_\_\_

**Схема маршрутизации лиц с подозрением на злокачественное**

**новообразование и больных с онкологическими заболеваниями**

1. При подозрении или выявлении у больного онкологического заболевания врачами первичного контакта, фельдшерами ФАПов, акушерками смотровых кабинетов больной в обязательном порядке должен быть направлен на консультацию в ЦАОП либо в первичный онкологический кабинет для оказания ему первичной специализированной медико-санитарной помощи.
2. Врач-онколог первичного онкологического кабинета, ЦАОП:
   1. В течение 1 дня с момента установления предварительного диагноза злокачественного новообразования организует: направление пациента для выполнения диагностических исследований, необходимых для установления диагноза, распространенности онкологического процесса и стадирования заболевания, взятие биопсийного (операционного) материала и направляет его в патолого-анатомическое бюро (отделение) с оформлением направления по форме приложения 2 к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.03.2016 №179н «О Правилах проведения патологоанатомических исследований».
   2. В случае невозможности взятия в медицинской организации, в составе которой организован первичный онкологический кабинет, биопсийного (операционного) материала, пациент направляется лечащим врачом в медицинские организации, имеющие в своей структуре ЦАОП в соответствии с зоной ответственности, указанной в приложении к данной схеме маршрутизации, с соблюдением установленных сроков.
   3. Больные с доброкачественными новообразованиями получают хирургическую помощь в медицинских организациях, имеющих в своем составе цитологические и гистологические лаборатории. Хирургическое лечение доброкачественных новообразований кожи (липомы и другие) осуществляется с обязательной гистологической верификацией операционного материала с учетом рекомендаций врача-онколога первичного онкологического кабинета или ЦАОП.
   4. Для уточнения диагноза и определения тактики специализированного лечения граждане региона направляются в соответствии со следующей схемой маршрутизации:

**Схема маршрутизации лиц с подозрением на злокачественное новообразование в центр амбулаторной онкологической помощи**

|  |  |
| --- | --- |
| **ЦАОП** | **Зоны обслуживания ЦАОП медицинских организаций** |
| ГУЗ СО «Балашовская РБ» | ГУЗ СО «Балашовская РБ» |
| ГУЗ СО «Турковская РБ» |
| ГУЗ СО «Аркадакская РБ |
| ГУЗ СО «Романовская РБ» |
| ГУЗ СО «Самойловская РБ» |
| ГУЗ СО «Ртищевская РБ |
| ГУЗ СО «Екатриновская РБ» |
| ГУЗ СО «Калининская РБ» |
| ГУЗ СО «БГКБ» | ГУЗ СО «БГКБ» |
| ГУЗ СО «БРП» |
| ГУЗ СО «Духовницкая РБ» |
| ГУЗ СО «Ивантеевская РБ» |
| ГУЗ СО «Пугачевская РБ» |
| ГУЗ СО «Перелюбская РБ» |
| ГУЗ СО «Краснопартизанская РБ» |
| ГАУЗ «ЭГКБ № 1» | ГАУЗ «ЭГКБ № 1» |
| ГУЗ «ЭГП № 1» |
| ГУЗ «ЭГП № 2» |
| ГАУЗ «ЭГП № 3» |
| ГУЗ «ЭГП № 4» |
| ГАУЗ СО «Энгельсская РБ» |
| ГУЗ СО «Ровенская РБ» |
| ГУЗ СО «Советская РБ» |

2.5. Жители Базарно-Карабулакского, Балаковского, Балтайского, Вольского, Духовницкого, Ивантеевского, Пугачевского и Хвалынского районов со злокачественными новообразованиями следующих локализаций: кожа, мягкие ткани, молочная железа, женская репродуктивная система, желудочно-кишечный тракт - направляются в поликлиническое отделение ГУЗ «ОКОД» (г. Вольск, ул. Пионерская, 59 «А»), с иными локализациями - в поликлиническое отделение ГУЗ «ОКОД» (г. Саратов, микрорайон Смирновское ущелье, здание 1 В).

2.6. Пациентам, направляемым на консультацию в ГУЗ «ОКОД» выдается направление.

2.7. В ЦАОП противоопухолевая лекарственная терапия осуществляется врачами-онкологами по заключению онкоконсилиума ГУЗ «ОКОД».

3. Срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием регламентируется приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 04.06.2020 № 548н «Об утверждении порядка диспансерного наблюдения за взрослыми с онкологическими заболеваниями».

4. При госпитализации онкологического больного по экстренным показаниям в стационарах не онкологического профиля, пациента после выписки из стационара направляют на консультацию в ГУЗ «ОКОД» с целью определения тактики ведения и необходимости применения дополнительно других методов специализированного противоопухолевого лечения.

5. При госпитализации онкологического больного по экстренным показаниям, либо при выявлении у пациента злокачественного заболевания в ходе обследования и лечения в стационарах не онкологического профиля, но имеющих лицензию и объёмы стационарного лечения по профилю «онкология», пациента в обязательном порядке перед выпиской представляют в режиме видеоконференцсвязи на онкологический консилиум в ГУЗ «ОКОД» с целью определения тактики ведения и необходимости применения дополнительно других методов специализированного противоопухолевого лечения (за исключением больных, состоящих на диспансерном учете с ранее установленным диагнозом «злокачественное новообразование» данной локализации). Сведения представляются дистанционно, по средствам специализированных каналов связи (VipNet почта или СЭД) в защищенном паролем контейнере, заранее оповестив ГУЗ «ОКОД» (ответственный - заместитель главного врача по медицинской части ГУЗ «ОКОД»). Пароль от контейнера передается ответственным лицам в ГУЗ «ОКОД» отдельно от основного контейнера. В случае необходимости, проводится совместный консилиум врачей из разных медицинских организаций области по средствам аппаратно-программного комплекса TrueConf, размещенного на серверах ГУЗ «МИАЦ»:

5.1. Онкологический консилиум № 1 ГУЗ «ОКОД» (г. Саратов, микрорайон Смирновское ущелье, здание 1 В) - онкологические больные, находящиеся на стационарном лечении в медицинских организациях не онкологического профиля, расположенных на территории г. Саратова и Саратовской области (кроме районов, поименованных в п. 4.2. настоящего приложения) (ответственный – заместитель главного врача по медицинской части ГУЗ «ОКОД»);

5.2. Онкологический консилиум № 2 ГУЗ «ОКОД» (г. Вольск, ул. Пионерская, 59 «А») - онкологические больные, находящиеся на стационарном лечении в медицинских организациях не онкологического профиля, расположенных на территории Базарно-Карабулакского, Балаковского, Балтайского, Вольского, Духовницкого, Ивантеевского, Пугачевского и Хвалынского районов.

6. На амбулаторный онкоконсилиум ГУЗ «ОКОД» в обязательном порядке направляются:

6.1. Все первично-выявленные больные со злокачественными новообразованиями различных локализаций, обследованные в соответствии с клиническими рекомендациями АОР для определения дальнейшей тактики лечения.

6.2. Пациенты с рецидивом или прогрессированием заболевания в период диспансерного наблюдения. Возможно проведение консилиума заочно при наличии справки врачебной комиссии поликлиники по месту прикрепления о нетранспортабельности пациента.

6.3. Пациенты, получившие рекомендации в федеральных медицинских организациях на проведение противоопухолевой лекарственной терапии.

7. Онкологические консилиумы в медицинских организациях федерального подчинения и медицинских организациях частных форм собственности регулируются отдельными приказами. Заключение онкологического консилиума оформляется протоколом, подписывается членами консилиума и вносится в первичную медицинскую документацию больного. Один из экземпляров заключения направляется в отдел противораковой профилактики с популяционным раковым регистром ГУЗ «ОКОД» (г. Саратов, ул. Чернышевского, д. 141 корпус Н-1) - в соответствии с приложением 4 к настоящему приказу.

8. Определение тактики специализированного лечения и диспансерного наблюдения пациентам онкогематологического профиля (коды по МКБ-10: С81-С85, С90, С96) определяется отдельным совместным приказом между министерством здравоохранения Саратовской области и УНИВЕРСИТЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №3 ИМЕНИ В.Я. ШУСТОВА ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

9. Специализированная комплексная медицинская помощь онкологическим больным на территории Саратовской области оказывается в: ГУЗ «ОКОД» и ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Саратов».

10. Хирургический этап оказания специализированной медицинской помощи онкологическим больным на территории Саратовской области в плановом порядке проводится в соответствии со следующей схемой маршрутизации:

**Схема маршрутизации лиц с подтвержденным диагнозом злокачественного новообразования на плановый хирургический**

**этап лечения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Код**  **по МКБ-10** | **Локализация опухоли** | **Наименование**  **медицинских организаций** |
| **1. Злокачественные новообразования ЛOP-органов** | | |
| С00 | губа | ГУЗ «ОКОД» |
| С01, С02 | язык |
| С03-06 | полость рта (дно, десна, небо) |
| С07, С08 | слюнные железы |
| С09 | миндалины |
| С10, С11, С13 | ротоглотка, носоглотка, гортаноглотка |
| С30, С31 | полость носа и уха, придаточные пазухи |
| С32 | гортань |
| **2. Злокачественные новообразования органов дыхания** | | |
| С33, С34 | трахея, бронхи, легкое | ГУЗ «ОКОД»,  ГУЗ «ОКБ» |
| С39 | другие органы дыхания |
| **3. Злокачественные новообразования органов пищеварения** | | |
| С15 | пищевод | ГУЗ «ОКОД»,  ГУЗ «ОКБ» |
| С16 | желудок | ГУЗ «ОКОД»,  ГУЗ «ОКБ».  УНИВЕРСИТЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №1 ИМЕНИ  С.Р Миротворцева ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет имени  В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации и ЧУЗ «Клиническая больница  «РЖД-Медицина» города Саратов» - в соответствии с совместными приказами |
| С17, С18, С26 | ободочная кишка | ГУЗ «ОКОД»  ГУЗ «ОКБ»,  ГУЗ «СГКБ № 8».  УНИВЕРСИТЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №1 ИМЕНИ  С.Р Миротворцева ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет имени  В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации и ЧУЗ «Клиническая больница  «РЖД-Медицина» города Саратов» - в соответствии с совместными приказами |
| С19-21 | ректосигмоидный отдел, прямая кишка |
| С22 | печень | ГУЗ «ОКОД»,  ГУЗ «ОКБ».  УНИВЕРСИТЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №1 ИМЕНИ  С.Р Миротворцева ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет имени  В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации в соответствии с совместным приказом. |
| С23, С24 | желчный пузырь | ГУЗ «ОКОД»,  ГУЗ «ОКБ».  УНИВЕРСИТЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №1 ИМЕНИ  С.Р Миротворцева ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет имени  В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации в соответствии с совместным приказом. |
| С25 | поджелудочная железа | ГУЗ «ОКОД»,  ГУЗ «ОКБ» |
| **4. Злокачественные новообразования кожи** | | |
| С43, С44 | кожа | ГУЗ «ОКОД»,  ГУЗ «ОКБ» |
| **5. Злокачественные новообразования молочной железы** | | |
| С50 | молочная железа | ГУЗ «ОКОД»,  ГУЗ «ОКБ».  ЧУЗ «Клиническая больница  «РЖД-Медицина» города Саратов» в соответствии с совместным приказом |
| **6. Злокачественные новообразования женской репродуктивной системы** | | |
| С51, С52 | вульва, влагалище | ГУЗ «ОКОД»,  ГУЗ «ОКБ». |
| С53 | шейка матки |
| С54 | тело матки |
| С56 | яичники |
| С55, С57 | другие женские половые органы |
| **7. Злокачественные новообразования мужской репродуктивной системы**  **и органов мочевыделения** | | |
| С60 | половой член | ГУЗ «ОКОД»,  ГУЗ «ОКБ»,  ГУЗ «СГКБ № 8»,  УНИВЕРСИТЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №1 ИМЕНИ  С.Р Миротворцева ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет имени  В.И. Разумовского» Министерства |
| С62 | яичко | ГУЗ «ОКБ»,  ГУЗ «СГКБ № 8»,  УНИВЕРСИТЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №1 ИМЕНИ  С.Р Миротворцева ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет имени  В.И. Разумовского» Министерства |
| С63 | другие мужские половые органы |
| С64 | почки |
| С61 | предстательная железа |
| С67 | мочевой пузырь |
| С65, С66, С68 | другие органы мочевыделения |
| **8. Злокачественные новообразования ЦНС** | | |
| С70, С71 | головной мозг | ГУЗ «ОКБ» |
| С72 | спинной мозг |
| **9. Злокачественные новообразования щитовидной железы, лимфоидной ткани** | | |
| С73 | щитовидная железа | ГУЗ «ОКОД»,  ГУЗ «ОКБ»  УНИВЕРСИТЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №1 ИМЕНИ  С.Р Миротворцева ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет имени  В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации и ЧУЗ «Клиническая больница  «РЖД-Медицина» города Саратов» - в соответствии с совместными приказами |
| С81-95 | лимфома |
| **10. Злокачественные новообразования прочих локализаций** | | |
| С40, С41 | кости, суставные хрящи | ГУЗ «ОКОД»,  ГУЗ «ОКБ» |
| С45 | мезотелиома плевры | ГУЗ «ОКОД»,  ГУЗ «ОКБ» |
| С48 | забрюшинное пространство |
| С74 | надпочечник | ГУЗ «ОКОД»,  ГУЗ «ОКБ»,  УНИВЕРСИТЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №1 ИМЕНИ  С.Р Миротворцева ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет имени  В.И. Разумовского» Министерства |
| С46, С47,  С49 | саркома Капоши, мягкие ткани | ГУЗ «ОКОД»,  ГУЗ «ОКБ»,  УНИВЕРСИТЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №1 ИМЕНИ  С.Р Миротворцева ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет имени  В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации и ЧУЗ «Клиническая больница  «РЖД-Медицина» города Саратов» - в соответствии с совместными приказами |
| С76-80 | метастазы без первичного очага |

11. Противоопухолевая лекарственная терапия онкологическим больным на территории Саратовской области проводится: в ГУЗ «ОКОД», ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Саратов» (для жителей Саратовской области), ФГБУЗ «СМЦ ФМБА России» (для жителей Балаковского района).

12. Направление больных с онкологическими заболеваниями для проведения реабилитационных и восстановительных мероприятий в медицинские организации, подведомственные министерству здравоохранения Саратовской области и имеющие лицензию по профилю «медицинская реабилитация», осуществляют врачи-терапевты участковые, врачи общей практики (семейные врачи), врачи-онкологи - при условии стабильности клинического состояния пациента, наличия перспективы восстановления функций (реабилитационного потенциала) и при отсутствии противопоказаний к проведению отдельных методов медицинской реабилитации. Врачи-терапевты участковые, врачи общей практики (семейные врачи), врачи-онкологи определяют этап медицинской реабилитации (второй или третий) и условия ее проведения (стационарные или амбулаторные).

13. Медицинская помощь инкурабельным онкологическим больным оказывается в профильных стационарах, в отделениях паллиативной помощи, а также на койках (в отделениях) сестринского ухода по месту жительства больного.

Приложение 3

к приказу министерства здравоохранения области

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 № \_\_\_\_\_\_\_

**Представление на онкологический консилиум**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование медицинской организации)

Ф.И.О. больного \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата рождения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Адрес прописки (проживания)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_

Находится в медицинской организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

в отделении \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Диагноз

Основной: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Стадия: Т\_\_\_\_\_\_\_\_\_N\_\_\_\_\_\_\_\_\_М\_\_\_\_\_\_\_\_

Осложнения основного: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Сопутствующий:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Жалобы: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Анамнез заболевания: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Данные обследования:

Клинические: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Инструментальные (ирригоскопия, колоноскопия, ЭФГДС, рентгенография желудка, КТ (при необходимости), УЗИ всех групп лимфатических узлов для лимфопролиферативных заболеваний)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Результаты обследования зон отдаленного метастазирования:

Ретгенография органов грудной полости \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

УЗИ органов брюшной полости \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

УЗИ забрюшинных л/узлов (для гинекологических и урологических больных)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Осмотр врача акушера-гинеколога и УЗИ органов малого таза (для женщин)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Рентгенография костей таза (для предстательной железы)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Морфологическое заключение:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Предшествующие этапы лечения:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Планируемое лечение:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Лечащий врач \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Заведующий отделением \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение 4

к приказу министерства здравоохранения области

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 № \_\_\_\_\_\_\_

**Заключение онкологического консилиума**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование медицинской организации)

Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Время\_\_\_\_\_\_\_\_

Состав онкологического консилиума

Председатель: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Сопредседатель: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Члены консилиума:

Хирург-онколог: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Радиолог: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Химиотерапевт: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ФИО больного \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата рождения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Адрес проживания \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Диагноз заключительный клинический:

Основной:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Стадия: Т\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_N\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Осложнения основного:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Сопутствующий:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Решение с обоснованием плана лечения: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Госпитализация в: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подписи членов онкологического консилиума:

Приложение 5

к приказу министерства здравоохранения области

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 № \_\_\_\_\_\_\_

**Направление**

**в ГУЗ «ОКОД»**

1. Ф.И.О. больного \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Дата рождения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. Направительный диагноз:

Основной

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Сопутствующий \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Результаты исследований:
   1. Общий анализ крови (с лейкоцитарной формулой и СОЭ).

Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Результат\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* 1. Рентгенография легких.

Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Результат \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

4.3. УЗИ органов брюшной полости.

Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Результат \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

\_\_\_\_\_\_\_\_**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Онкоосмотр гинеколога (для женщин)

Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Результат \_\_\_\_\_\_\_\_**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Онкоосмотр хирурга (для мужчин)

Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Результат \_\_\_\_\_\_\_\_**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Краткие анамнестические данные \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Краткие клинические данные и проведенное лечение \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Данные дополнительных инструментальных и лабораторных исследований (приложить рентгеновские снимки, протоколы исследований, при биопсии – стекла препаратов с указанием даты исследования)

Рентгенологические (при невыполнении - указать причину) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О., подпись врача, проводившего рентгенологическое исследование \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ультразвуковые\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О., подпись врача, проводившего рентгенологическое исследование \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Эндоскопические (включая ФГДС) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О., подпись врача, проводившего рентгенологическое исследование \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Прочие\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_г.

**Заместитель главного врача по медицинской части**

Ф.И.О. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Заведующий поликлиническим отделением** Ф.И.О. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Ф.И.О. направившего врача \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Специальность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

М.П.

Приложение 6

к приказу министерства здравоохранения области

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 № \_\_\_\_\_\_\_

**Отчет о деятельности онкологической службы, оказанию медицинской помощи онкологическим больным**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование медицинской организации) **за \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ года**

**Деятельность онкологической службы (нарастающим итогом)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№№**  **п/п** | **Целевые показатели оценки эффективности реализации мероприятий** | **Единицы измерения** | **Значение за отчетный период** | |
| **текущего года** | **прошлого года** |
| 1 | Число больных со злокачественными новообразованиями, выявленными впервые | человек |  |  |
| 1.1 | - из них трудоспособного возраста | человек |  |  |
| 2 | Число выявленных случаев ЗНО (без выявления посмертно) | случаев |  |  |
| 3 | Число злокачественных новообразований, выявленных впервые на ранних стадиях (I-II стадии) | случаев |  |  |
| 4 | Число больных со злокачественными новообразованиями, выявленных активно | человек |  |  |
| 4.1 | ЗНО трахеи, бронхов и легких | человек |  |  |
| 4.2 | ЗНО желудка | человек |  |  |
| 4.3 | ЗНО предстательной железы | человек |  |  |
| 4.4 | ЗНО молочной железы | человек |  |  |
| 4.5 | ЗНО ободочной кишки | человек |  |  |
| 5 | Число больных IV клинической группы состоящих на диспансерном учете | человек |  |  |
| 6 | Число впервые выявленных новообразований in situ (D00-D09) | случаев |  |  |
| 7 | Число умерших больных от злокачественных новообразований | человек |  |  |
| 7.1 | из них трудоспособного возраста | человек |  |  |
| 8 | Число умерших больных ЗНО, состоящих на учете | человек |  |  |
| 8.1 | из них трудоспособного возраста | человек |  |  |
| 9 | Число больных, умерших от ЗНО до 1 года с момента установления диагноза | человек |  |  |
| 10 | Число посещений врачей-онкологов, включая профилактические | единиц |  |  |
| 11 | Число посещений врачей-онкологов, сделанных по поводу заболеваний | единиц |  |  |

**Отчет о маммографическом обследовании женского населения**

Аппарат (тип, марка) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ выпуск \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г.\*

Потребность в ремонте да /указать, какая/, нет

Количество рабочих дней всего

Количество нерабочих дней всего \_\_\_\_\_, в т.ч. профдни - простой /указать причину/ -

Количество женщин, подлежащих маммографии в текущем году (всего) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Количество человек, прошедших обследование \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Количество исследований \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_% от плана \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Выявлено патологий всего **Впервые при маммографии в текущем году** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Из них рак молочной железы (подтвержденный гистологически/цитологически) \_\_\_\_\_\_

Прочая патология \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\*В случае отсутствия маммографического аппарата в медицинской организации указать наименование медицинской организации, с которой заключен договор на маммографическое исследование (№ и дату договора , количество направляемых на исследование в рамках данного договора)

Заведующий отделением лучевой диагностики

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Ф.И.О., подпись)

**Данные профилактических осмотров женского населения**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| План на текущий год | Проведено наружных онкоосмотров | | | Обследовано цитологически (абс.) | | | Выявлено | | | |
| Рак шейки матки | | Предрак | |
| смотр.  каб. | женск.  конс. | ФАП | смотр.  каб. | женск.  конс. | ФАП | Всего | в т.ч.  в смотр.  каб. | Всего | в т.ч.  в смотр.  каб. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Работа смотрового кабинета поликлиники**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Посетили поликлинику первично больных | | Прошло через смотровой кабинет | | Выявлено предопухолевой патологии | | Выявлено больных раком | | Из них с IV стадией + III стадия визуальная | |
| М | Ж | М | Ж | М | Ж | М | Ж | М | Ж |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Флюорографическое обследование населения**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Население района, подлежащее ФЛО обследованию | ФЛО - обследование | | Выявлено больных раком легкого | |
| Всего | % | Абсолютное число | % |
|  |  |  |  |  |

**Сведения о гражданах, прошедших обследование на рак кожи в рамках проведении диспансеризации**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Количество лиц подлежащих обследованию на рак кожи при диспансеризации | Из них прошли обследование | | Выявлено патологий (абс.) | Выявлено больных раком | |
| Всего | % | Абсолютное число | % |
|  |  |  |  |  |  |

**Обследование на онкомаркеры PSA и SA 125**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Количество граждан, обследованных на онкомаркеры | | Выявлено положительных реакций | | Из них выявлено больных раком | |
| PSA | SA 125 | PSA | SA 125 | Мужчин (С61) | Женщин (С56) |
|  |  |  |  |  |  |

**Сведения о гражданах, прошедших обследование кала на скрытую кровь в рамках проведении диспансеризации**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Количество лиц подлежащих обследованию кала на скрытую кровь при диспансеризации | Из них прошли обследование кала на скрытую кровь | | Выявлено положительных реакций (абс.) | Выявлено больных раком | |
| Всего | % | Абсолютное число | % |
|  |  |  |  |  |  |

**Сведения о гражданах, прошедших обследование на рак щитовидной железы в рамках проведении диспансеризации**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Количество лиц подлежащих обследованию на рак щитовидной железы при диспансеризации | Из них прошли обследование | | Выявлено патологий (абс.) | Выявлено больных раком | |
| Всего | % | Абсолютное число | % |
|  |  |  |  |  |  |

**Информация по инкурабельным онкологическим больным\***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Количество онкологических больных, состоящих на диспансерном учете 4 клинической группы (абс.) | Из них умерло от ЗНО (без лиц с посмертно установленным диагнозом) (абс.) (из графы 1) | Количество онкологических больных, получающих обезболивание на амбулаторном этапе | | | |
| Не наркотические анальгетики (абс.) | | Наркотические анальгетики | |
| Всего (абс.) (из графы 1) | Из них умерли от ЗНО (абс.) | Всего (абс.)  (из графы 1) | Из них умерли от ЗНО (абс.) |
|  |  |  |  |  |  |

Районный врач-онколог \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Ф.И.О., подпись)

Главный врач \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Ф.И.О., подпись)

Приложение 7

к приказу министерства здравоохранения области

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 № \_\_\_\_\_\_\_

**Отчет по оказанию медицинской помощи онкологическим больным**

# Движение больных и использование коечного фонда

# (койки дневного пребывания по профилю «онкология», «радиология»)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Месяц | Кол-во коек | Средне-период. койка | Выписано больных | Пациенто-день | Работа койки | Оборот койки | Средний койко/день | Простой койки | Летальность |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

# Движение больных и использование коечного фонда

# (круглосуточные койки по профилю «онкология», «радиология»)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Месяц | Кол-во коек | Выбыло больных | Койко-день | Работа койки | Оборот койки | Средняя длительность пребывания | Простой койки | Летальность,% |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

# Хирургическая работа койки по профилю «онкология»

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Месяц | Кол-во операций | Число оперированных больных | Хирургич. активность, % | Средний д/опер. койко-день | Средний п/опер. койко-день | П/операц. осложнения, % | П/опреац. летальность,% |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**Структура выписанных больных**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код  по МКБ-10 | Локализация ЗНО | Количество выписанных больных | Количество проведенных койко-дней | Средний койко-день |
| С00 | губа |  |  |  |
| С01 | язык |  |  |  |
| С03-06 | полость рта (дно, десна, небо) |  |  |  |
| С07-08 | слюнные железы |  |  |  |
| С09 | миндалины |  |  |  |
| С10 | ротоглотка |  |  |  |
| С11 | носоглотка |  |  |  |
| С13 | гортаноглотка |  |  |  |
| С15 | пищевод |  |  |  |
| С16 | желудок |  |  |  |
| С17 | тонкий кишечник |  |  |  |
| С18 | ободочная кишка |  |  |  |
| С19 | ректосигмоидный отдел |  |  |  |
| С20 | прямая кишка |  |  |  |
| С22 | печень |  |  |  |
| С23 | желчный пузырь |  |  |  |
| С25 | поджелудочная железа |  |  |  |
| С26 | кишечник неуточненный |  |  |  |
| С30 | полость носа и уха |  |  |  |
| С31 | придаточные пазухи |  |  |  |
| С32 | гортань |  |  |  |
| С33-34 | трахея, бронхи, легкое |  |  |  |
| С37 | вилочковая железа |  |  |  |
| С38 | сердце, средостение |  |  |  |
| С39 | органы дыхания неуточненные |  |  |  |
| С40-41 | кости, суставные хрящи |  |  |  |
| С43 | меланома кожи |  |  |  |
| С44 | кожа |  |  |  |
| С45 | мезотелиома плевры |  |  |  |
| С46 | саркома Капоши |  |  |  |
| С47 | нервная система |  |  |  |
| С48 | забрюшинное пространство |  |  |  |
| С49 | мягкие ткани |  |  |  |
| С50 | молочная железа |  |  |  |
| С50.9 | грудная железа (мужская) |  |  |  |
| С51-52 | вульва, влагалище |  |  |  |
| С53 | шейка матки |  |  |  |
| С54 | тело матки |  |  |  |
| С56 | яичники |  |  |  |
| С55, С57 | другие женские половые органы |  |  |  |
| С58 | плацента |  |  |  |
| С60 | половой член |  |  |  |
| С61 | предстательная железа |  |  |  |
| С62 | яичко |  |  |  |
| С63 | другие мужские половые органы |  |  |  |
| С64 | почки |  |  |  |
| С65, С66, С68 | другие мочевые органы |  |  |  |
| С67 | мочевой пузырь |  |  |  |
| С69 | глаз |  |  |  |
| С70-71 | головной мозг |  |  |  |
| С72 | спинной мозг |  |  |  |
| С73 | щитовидная железа |  |  |  |
| С74 | надпочечник |  |  |  |
| С75-80 | метастазы без первичного очага |  |  |  |
| С81 | лимфогрануломатоз |  |  |  |
| С82-88 | лимфосаркома |  |  |  |
| С90 | миеломная болезнь |  |  |  |
| С91-95 | лейкемии |  |  |  |
|  | **Итого** |  |  |  |
| D00-D09 | **Итого** |  |  |  |

**Структура оперативных вмешательств**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № шифра медицинской услуги | Название операции | Число проведенных оперативных вмешательств | Количество послеоперационных осложнений | Количество летальных исходов |
| пример: A03.10.001 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | **Итого** |  |  |  |

**Структура выписанных больных, получивших противоопухолевую лекарственную (в том числе полихимио) терапию**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Уровень КСК | № КСГ | Число выписанных пациентов |
| пример: 1 уровень |  |  |
|  |  |  |
| **Итого** |  |  |

Приложение 8

к приказу министерства здравоохранения области

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 № \_\_\_\_\_\_\_

**Целевые индикаторы деятельности онкологической службы Саратовской области на 2020-2024 гг.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Перечень медицинских организаций** | **Снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных, человек,**  **на 100 тыс. населения** | | | | | **Доля ЗНО, выявленных на ранних стадиях**  **(I-II стадии), %** | | | | | **Удельный вес больных с ЗНО, состоящих на учете 5 лет и более, %** | | | | | **Одногодичная летальность больных с ЗНО, %** | | | | | **Распространенность онкологических заболеваний, число случаев на 100 тыс. населения** | | | | |
| **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** |
| ГУЗ СО «Александрово-Гайская РБ им. В.П. Дурнова» | 199,7 | 192,0 | 187,3 | 186,4 | 185,0 | 59,6 | 60,4 | 61,2 | 62,0 | 62,8 | 52,0 | 53,3 | 54,9 | 56,2 | 56,2 | 26,3 | 24,7 | 23,1 | 21,5 | 19,9 | 1566,9 | 1655,6 | 1806,1 | 1891,9 | 2047,5 |
| ГУЗ СО «Аркадакская РБ» | 203,6 | 194,9 | 190,1 | 185,2 | 180,1 | 54,3 | 56,0 | 57,7 | 59,4 | 61,1 | 59,4 | 59,4 | 59,4 | 59,4 | 56,1 | 22,6 | 21,8 | 21,0 | 20,2 | 19,4 | 2671,2 | 2698,2 | 2725,4 | 2752,9 | 2780,7 |
| ГУЗ СО «Аткарская РБ» | 206,9 | 200,8 | 193,2 | 190,3 | 187,3 | 50,7 | 53,1 | 55,5 | 57,9 | 60,3 | 52,0 | 53,0 | 54,0 | 55,0 | 56,0 | 23,1 | 22,1 | 21,1 | 20,1 | 19,1 | 2372,8 | 2396,8 | 2421,0 | 2445,5 | 2470,2 |
| ГУЗ СО «Базарно-Карабулакская РБ» | 195,7 | 203,7 | 203,1 | 199,7 | 199,0 | 61,5 | 61,8 | 62,1 | 62,4 | 62,7 | 54,0 | 54,8 | 54,8 | 54,8 | 56,0 | 24,6 | 23,3 | 22,0 | 20,7 | 19,4 | 2878,7 | 2907,8 | 2937,2 | 2966,9 | 2996,8 |
| ГУЗ СО «ГП № 1 г. Балаково» | 220,5 | 218,0 | 215,3 | 212,6 | 210,0 | 62,6 | 62,7 | 62,8 | 62,9 | 63,0 | 53,3 | 53,9 | 54,5 | 55,3 | 56,0 | 21,7 | 21,0 | 20,3 | 19,6 | 18,9 | 2822,8 | 2851,3 | 2880,1 | 2909,2 | 2938,6 |
| ГУЗ СО «ГП № 2 г. Балаково» | 221,2 | 219,8 | 217,8 | 213,4 | 210,9 | 63,0 | 63,7 | 64,4 | 65,1 | 65,8 | 54,9 | 55,1 | 55,3 | 55,7 | 56,1 | 23,0 | 22,1 | 21,2 | 20,3 | 19,4 | 2832,8 | 2861,4 | 2890,3 | 2919,5 | 2949,0 |
| ГУЗ СО «Балаковская РП» | 223,4 | 222,4 | 219,8 | 218,7 | 217,6 | 62,0 | 62,2 | 62,4 | 62,6 | 62,8 | 55,3 | 55,4 | 55,6 | 55,9 | 56,2 | 24,2 | 23,0 | 21,8 | 20,6 | 19,4 | 3717,5 | 3755,0 | 3793,0 | 3831,3 | 3870,0 |
| ФГБУЗ «СМЦ ФМБА России» | 193,1 | 191,0 | 188,9 | 186,8 | 185,0 | 63,0 | 63,6 | 64,2 | 64,8 | 65,4 | 46,5 | 48,3 | 50,6 | 53,9 | 56,3 | 20,0 | 19,5 | 19,3 | 19,0 | 18,3 | 3076,2 | 3107,3 | 3138,7 | 3170,4 | 3202,4 |
| ГУЗ СО «Балашовская РБ» | 202,4 | 201,6 | 200,7 | 195,8 | 195,8 | 58,5 | 59,4 | 60,3 | 61,2 | 62,1 | 56,4 | 56,3 | 56,2 | 56,1 | 56,0 | 24,2 | 23,0 | 21,8 | 20,6 | 19,4 | 2758,9 | 2786,7 | 2814,9 | 2843,3 | 2872,0 |
| ГУЗ СО «Балтайская РБ» | 205,7 | 198,3 | 190,8 | 186,1 | 185,0 | 60,2 | 60,8 | 61,4 | 62,0 | 62,6 | 55,4 | 55,6 | 55,7 | 55,8 | 56,0 | 28,0 | 26,0 | 24,0 | 22,0 | 20,0 | 2663,7 | 2690,6 | 2717,8 | 2745,3 | 2773,0 |
| ГУЗ СО «Вольская РБ» | 212,8 | 209,6 | 207,5 | 205,3 | 203,1 | 63,0 | 63,0 | 63,0 | 63,0 | 63,0 | 53,5 | 54,1 | 54,7 | 55,3 | 55,9 | 23,0 | 22,0 | 21,0 | 20,0 | 19,0 | 2932,5 | 2962,1 | 2992,0 | 3022,2 | 3052,7 |
| ГУЗ СО «Воскресенская РБ» | 206,0 | 202,4 | 200,6 | 196,7 | 190,7 | 55,0 | 58,0 | 61,0 | 62,0 | 63,0 | 53,7 | 54,3 | 54,9 | 55,5 | 56,1 | 26,3 | 24,7 | 23,1 | 21,5 | 19,9 | 2430,9 | 2455,5 | 2480,3 | 2505,4 | 2530,7 |
| ГУЗ СО «Дергачевская РБ» | 200,4 | 196,6 | 192,8 | 188,8 | 185,0 | 56,0 | 59,0 | 61,2 | 62,3 | 63,0 | 53,3 | 54,0 | 54,7 | 55,4 | 56,1 | 22,1 | 21,4 | 20,7 | 20,0 | 19,3 | 2682,0 | 2709,1 | 2736,5 | 2764,1 | 2792,0 |
| ГУЗ СО «Духовницкая РБ» | 217,6 | 210,7 | 203,6 | 196,3 | 190,8 | 55,5 | 59,1 | 61,3 | 62,2 | 63,0 | 52,9 | 53,6 | 54,3 | 55,2 | 56,2 | 20,0 | 19,5 | 19,3 | 19,0 | 18,3 | 2897,4 | 2926,7 | 2956,2 | 2986,1 | 3016,3 |
| ГУЗ СО «Екатериновская РБ» | 207,5 | 204,0 | 200,3 | 196,5 | 192,7 | 55,3 | 59,3 | 61,6 | 62,0 | 63,0 | 52,8 | 53,6 | 54,4 | 55,2 | 56,0 | 25,0 | 23,6 | 22,2 | 20,8 | 19,4 | 2155,0 | 2176,8 | 2198,8 | 2221,0 | 2243,4 |
| ГУЗ СО «Ершовская РБ» | 219,1 | 215,4 | 210,6 | 207,9 | 200,0 | 55,4 | 59,0 | 61,2 | 62,4 | 63,0 | 53,8 | 54,3 | 54,8 | 55,5 | 56,0 | 27,0 | 25,3 | 23,6 | 21,9 | 20,2 | 2533,1 | 2558,7 | 2584,5 | 2610,6 | 2637,0 |
| ГУЗ СО «Ивантеевская РБ» | 219,1 | 213,7 | 208,1 | 202,5 | 196,6 | 60,5 | 61,0 | 61,5 | 62,0 | 63,0 | 50,4 | 51,9 | 53,2 | 54,5 | 56,0 | 22,6 | 21,7 | 20,8 | 19,9 | 19,0 | 2437,9 | 2462,6 | 2487,4 | 2512,6 | 2537,9 |
| ГУЗ СО «Калининская РБ» | 192,9 | 191,4 | 189,9 | 188,4 | 186,7 | 58,6 | 59,8 | 61,0 | 62,2 | 63,4 | 55,1 | 55,3 | 55,5 | 55,7 | 56,2 | 23,5 | 22,4 | 21,3 | 20,2 | 19,1 | 2924,0 | 2953,5 | 2983,4 | 3013,5 | 3043,9 |
| ГУЗ СО «Красноармейская РБ» | 191,5 | 190,0 | 188,8 | 1860 | 185,0 | 60,1 | 60,7 | 61,3 | 61,9 | 62,5 | 51,7 | 52,7 | 53,7 | 54,7 | 55,7 | 25,9 | 24,4 | 22,9 | 21,4 | 19,9 | 1994,8 | 2021,6 | 2064,7 | 2108,5 | 2153,0 |
| ГУЗ СО «Краснокутская РБ» | 192,8 | 191,6 | 190,4 | 189,2 | 185,0 | 52,6 | 55,2 | 57,8 | 60,4 | 63,0 | 54,6 | 55,0 | 55,4 | 55,8 | 56,2 | 26,2 | 24,6 | 23,0 | 21,4 | 19,8 | 2182,9 | 2205,0 | 2227,2 | 2249,7 | 2272,5 |
| ГУЗ СО «Краснопартизанская РБ» | 217,9 | 212,1 | 208,0 | 202,0 | 195,0 | 58,7 | 59,8 | 60,9 | 62,0 | 63,0 | 55,2 | 55,4 | 55,6 | 55,8 | 56,0 | 27,0 | 25,2 | 23,4 | 21,6 | 19,8 | 2515,0 | 2540,4 | 2566,1 | 2592,0 | 2618,2 |
| ГУЗ СО «Лысогорская РБ» | 194,6 | 191,1 | 187,5 | 183,8 | 180,0 | 62,0 | 62,2 | 62,4 | 62,6 | 62,8 | 51,7 | 52,7 | 53,7 | 54,7 | 55,7 | 23,9 | 22,8 | 21,7 | 20,6 | 19,5 | 2214,7 | 2237,1 | 2259,7 | 2282,5 | 2305,6 |
| ГУЗ СО «Марксовская РБ» | 197,7 | 196,4 | 195,1 | 193,7 | 190,0 | 53,9 | 55,7 | 57,5 | 59,3 | 61,1 | 55,2 | 55,4 | 55,6 | 55,8 | 56,2 | 27,5 | 25,6 | 23,7 | 21,8 | 19,9 | 2226,2 | 2248,7 | 2271,4 | 2294,3 | 2317,5 |
| ГУЗ СО «Новобурасская РБ» | 198,8 | 196,0 | 194,3 | 189,7 | 185,0 | 62,0 | 62,2 | 62,5 | 62,7 | 63,0 | 57,8 | 55,2 | 55,5 | 55,8 | 56,0 | 37,3 | 33,2 | 29,1 | 25,0 | 20,9 | 2167,7 | 2189,6 | 2211,7 | 2234,1 | 2256,7 |
| ГУЗ СО «Новоузенская РБ» | 198,4 | 193,2 | 191,6 | 189,9 | 188,1 | 59,2 | 59,9 | 60,6 | 61,3 | 62,0 | 54,1 | 54,6 | 55,0 | 55,6 | 56,1 | 30,1 | 27,8 | 25,5 | 23,2 | 20,9 | 1945,0 | 2003,3 | 2094,6 | 2151,6 | 2209,5 |
| ГУЗ СО «Озинская РБ» | 198,5 | 194,3 | 189,9 | 185,4 | 185,0 | 50,0 | 55,0 | 60,0 | 61,0 | 62,0 | 56,2 | 55,6 | 55,7 | 55,9 | 56,0 | 29,0 | 26,0 | 23,0 | 22,3 | 20,5 | 2071,3 | 2092,2 | 2113,3 | 2134,7 | 2156,3 |
| ГУЗ СО «Перелюбская РБ» | 196,3 | 194,3 | 190,2 | 188,0 | 185,0 | 57,5 | 58,6 | 59,7 | 60,8 | 61,9 | 53,4 | 54,0 | 54,6 | 55,2 | 56,0 | 20,0 | 19,5 | 19,3 | 19,0 | 18,3 | 2116,2 | 2137,6 | 2159,2 | 2181,0 | 2203,0 |
| ГУЗ СО "Петровская РБ" | 217,0 | 214,3 | 213,9 | 211,0 | 210,5 | 60,7 | 61,2 | 61,7 | 62,2 | 62,7 | 55,5 | 55,6 | 55,7 | 55,8 | 56,0 | 23,0 | 22,1 | 21,2 | 20,3 | 19,4 | 2634,7 | 2661,3 | 2688,2 | 2715,3 | 2742,7 |
| ГУЗ СО «Питерская РБ» | 211,1 | 206,7 | 202,3 | 197,8 | 193,1 | 61,3 | 61,6 | 61,9 | 62,2 | 62,5 | 57,3 | 54,5 | 55,0 | 55,5 | 56,0 | 26,9 | 25,2 | 23,5 | 21,8 | 20,1 | 2096,8 | 2117,9 | 2139,3 | 2160,9 | 2182,8 |
| ГУЗ СО «Пугачевская РБ» | 213,7 | 210,3 | 207,8 | 204,4 | 200,0 | 58,2 | 59,2 | 60,2 | 61,2 | 62,2 | 53,6 | 54,1 | 54,6 | 55,1 | 56,1 | 24,0 | 22,9 | 21,8 | 20,7 | 19,6 | 2091,1 | 2112,2 | 2133,5 | 2155,1 | 2176,8 |
| ГУЗ СО «Ровенская РБ» | 200,8 | 196,8 | 192,8 | 188,6 | 185,4 | 50,0 | 55,9 | 61,0 | 62,0 | 63,0 | 56,6 | 56,5 | 56,3 | 56,1 | 56,1 | 20,0 | 19,5 | 19,3 | 19,0 | 18,3 | 1813,1 | 1884,4 | 2022,4 | 2102,9 | 2184,9 |
| ГУЗ СО «Романовская РБ» | 208,7 | 203,3 | 197,7 | 192,0 | 186,2 | 61,3 | 61,7 | 62,1 | 62,5 | 62,9 | 53,5 | 55,2 | 55,4 | 55,6 | 56,2 | 21,5 | 20,8 | 20,1 | 19,4 | 18,7 | 2014,5 | 2034,8 | 2055,4 | 2076,1 | 2097,1 |
| ГУЗ СО «Ртищевская РБ» | 200,3 | 198,5 | 196,6 | 194,7 | 191,7 | 60,5 | 61,2 | 61,8 | 62,5 | 63,0 | 52,1 | 51,8 | 53,3 | 54,8 | 56,0 | 21,0 | 20,5 | 19,8 | 19,1 | 18,3 | 2199,5 | 2221,7 | 2244,2 | 2266,8 | 2289,7 |
| ГУЗ СО «Самойловская РБ» | 213,9 | 210,2 | 206,5 | 202,6 | 198,6 | 50,7 | 53,2 | 55,7 | 58,2 | 60,7 | 54,8 | 55,2 | 55,4 | 55,6 | 56,0 | 25,0 | 23,7 | 22,4 | 21,1 | 19,8 | 2922,6 | 2952,1 | 2982,0 | 3012,1 | 3042,5 |
| ГУЗ СО «Саратовская РБ» | 190,8 | 190,7 | 190,5 | 190,4 | 190,2 | 55,1 | 56,7 | 58,3 | 59,9 | 61,5 | 45,2 | 47,7 | 50,7 | 53,2 | 55,2 | 19,8 | 19,5 | 19,2 | 18,9 | 18,6 | 1880,3 | 1915,5 | 1955,3 | 2006,1 | 2047,2 |
| ГУЗ СО «Советская РБ» | 205,5 | 203,5 | 201,6 | 199,5 | 197,4 | 62,0 | 62,2 | 62,5 | 62,7 | 63,0 | 54,6 | 55,0 | 55,3 | 55,6 | 56,0 | 25,8 | 24,3 | 22,8 | 21,3 | 19,8 | 2606,7 | 2633,0 | 2659,6 | 2686,5 | 2713,6 |
| ГУЗ СО «Татищевская РБ» | 207,2 | 202,3 | 200,9 | 199,3 | 197,7 | 58,3 | 59,3 | 60,3 | 61,3 | 62,3 | 54,8 | 55,1 | 55,3 | 55,8 | 56,1 | 25,0 | 23,7 | 22,4 | 21,1 | 19,8 | 2096,1 | 2117,3 | 2138,7 | 2160,3 | 2182,1 |
| НУЗ СО «МСЧ ГО ЗАТО Светлый» | 202,1 | 196,3 | 190,4 | 184,3 | 178,0 | 62,0 | 62,2 | 62,5 | 62,7 | 63,0 | 50,7 | 52,2 | 53,7 | 55,2 | 55,9 | 22,6 | 21,7 | 20,8 | 19,9 | 19,0 | 1466,9 | 1568,0 | 1663,0 | 1839,8 | 1939,2 |
| ГУЗ СО «Турковская РБ» | 232,0 | 214,8 | 207,1 | 199,2 | 191,2 | 62,0 | 62,2 | 62,5 | 62,7 | 63,0 | 50,5 | 49,6 | 52,6 | 54,6 | 56,1 | 19,0 | 18,9 | 18,8 | 18,7 | 18,6 | 2629,3 | 2655,9 | 2682,7 | 2709,8 | 2737,2 |
| ГУЗ СО «Федоровская РБ» | 202,6 | 199,1 | 195,5 | 191,8 | 188,1 | 60,0 | 61,0 | 62,0 | 62,5 | 63,0 | 55,5 | 55,7 | 55,8 | 55,9 | 56,0 | 25,0 | 23,7 | 22,4 | 21,1 | 19,8 | 2176,2 | 2198,2 | 2220,4 | 2242,9 | 2265,5 |
| ГУЗ СО «Хвалынская РБ  им. Бржозовского» | 216,1 | 213,7 | 210,1 | 206,5 | 200,8 | 56,8 | 58,0 | 59,2 | 60,4 | 61,6 | 49,2 | 51,5 | 53,6 | 55,1 | 56,6 | 22,1 | 21,3 | 20,5 | 19,7 | 18,9 | 2627,4 | 2653,9 | 2680,7 | 2707,8 | 2735,1 |
| ГУЗ «ЭГП № 1» | 189,2 | 187,9 | 188,1 | 186,7 | 185,0 | 62,0 | 62,2 | 62,5 | 62,7 | 63,0 | 51,7 | 51,4 | 53,4 | 55,4 | 56,3 | 21,0 | 20,5 | 19,8 | 19,1 | 18,3 | 3117,8 | 3149,3 | 3181,1 | 3213,3 | 3245,7 |
| ГУЗ «ЭГП № 2» | 197,9 | 196,6 | 195,2 | 193,7 | 190,0 | 62,0 | 62,2 | 62,5 | 62,7 | 63,0 | 47,0 | 50,0 | 53,0 | 56,0 | 56,1 | 21,0 | 20,5 | 19,8 | 19,1 | 18,3 | 2744,0 | 2771,7 | 2799,7 | 2828,0 | 2856,6 |
| ГАУЗ «ЭГП № 3» | 193,6 | 192,0 | 190,0 | 188,0 | 186,0 | 62,0 | 62,2 | 62,5 | 62,7 | 63,0 | 48,1 | 50,2 | 52,3 | 54,9 | 56,3 | 21,0 | 20,5 | 19,8 | 19,1 | 18,3 | 2806,4 | 2834,8 | 2863,4 | 2892,3 | 2921,5 |
| ГУЗ «ЭГП № 4» | 206,4 | 204,7 | 199,1 | 197,2 | 195,0 | 60,1 | 60,7 | 61,3 | 61,9 | 62,5 | 50,5 | 52,6 | 54,7 | 55,4 | 56,3 | 21,0 | 20,5 | 19,8 | 19,1 | 18,3 | 2434,6 | 2459,2 | 2484,0 | 2509,1 | 2534,5 |
| ГАУЗ «ЭГКБ № 1» | 196,6 | 193,1 | 190,5 | 189,6 | 188,6 | 62,0 | 62,2 | 62,5 | 62,7 | 63,0 | 43,0 | 46,4 | 49,9 | 53,1 | 56,2 | 21,0 | 20,5 | 19,8 | 19,1 | 18,3 | 2251,9 | 2274,6 | 2297,6 | 2320,8 | 2344,2 |
| ГАУЗ СО «Энгельсская РБ» | 208,7 | 206,0 | 203,0 | 200,0 | 196,5 | 55,7 | 57,1 | 58,5 | 59,9 | 61,3 | 55,0 | 55,2 | 55,6 | 55,9 | 56,3 | 22,0 | 21,0 | 20,0 | 19,5 | 18,6 | 2105,2 | 2126,4 | 2147,9 | 2169,6 | 2191,5 |
| ГУЗ «СГП № 2» | 210,4 | 210,2 | 210,6 | 210,0 | 209,0 | 61,3 | 61,7 | 62,1 | 62,5 | 63,0 | 50,1 | 51,1 | 52,3 | 54,7 | 55,3 | 19,2 | 19,0 | 18,8 | 18,6 | 18,4 | 3812,8 | 3851,3 | 3890,2 | 3929,5 | 3969,2 |
| ГУЗ «СГП № 3» | 205,7 | 202,2 | 200,7 | 197,1 | 194,0 | 60,8 | 61,3 | 61,8 | 62,3 | 63,0 | 50,3 | 51,3 | 52,9 | 54,2 | 55,6 | 20,0 | 19,6 | 19,2 | 18,8 | 18,4 | 3644,3 | 3681,1 | 3718,3 | 3755,8 | 3793,8 |
| ГУЗ «СГП № 4» | 209,8 | 205,8 | 201,8 | 197,6 | 194,4 | 60,5 | 61,0 | 61,5 | 62,0 | 63,0 | 48,8 | 49,8 | 51,2 | 52,3 | 54,9 | 23,7 | 22,6 | 21,5 | 20,4 | 18,3 | 2807,1 | 2835,5 | 2864,1 | 2893,0 | 2922,3 |
| ГУЗ «СГП № 6» | 201,6 | 200,8 | 199,0 | 196,1 | 193,0 | 61,2 | 61,6 | 62,0 | 62,4 | 63,0 | 50,5 | 51,5 | 53,1 | 54,9 | 55,5 | 21,0 | 20,5 | 19,8 | 19,1 | 18,3 | 3723,6 | 3761,2 | 3799,2 | 3837,6 | 3876,4 |
| ГУЗ «СГП № 9» | 214,9 | 214,0 | 211,7 | 201,6 | 200,5 | 61,2 | 61,6 | 62,0 | 62,4 | 63,0 | 54,4 | 55,4 | 55,5 | 55,7 | 55,9 | 19,2 | 19,0 | 18,8 | 18,6 | 18,4 | 3575,5 | 3611,6 | 3648,1 | 3685,0 | 3722,2 |
| ГУЗ «СГП № 10» | 191,4 | 190,9 | 189,4 | 189,0 | 186,8 | 61,1 | 61,5 | 61,9 | 62,3 | 63,0 | 44,3 | 45,3 | 49,6 | 52,6 | 55,0 | 19,3 | 19,1 | 18,9 | 18,7 | 18,5 | 2919,2 | 2948,7 | 2978,5 | 3008,6 | 3039,0 |
| ГУЗ «СГП № 11» | 190,5 | 187,6 | 187,0 | 186,4 | 185,8 | 60,8 | 61,2 | 61,6 | 62,0 | 63,0 | 47,8 | 48,8 | 50,7 | 53,0 | 55,2 | 21,0 | 20,5 | 19,8 | 19,1 | 18,3 | 3004,6 | 3034,9 | 3065,6 | 3096,6 | 3127,8 |
| ГУЗ «СГП № 14» | 189,2 | 187,0 | 184,7 | 182,3 | 180,8 | 61,1 | 61,5 | 61,9 | 62,3 | 63,0 | 54,0 | 55,0 | 55,2 | 55,6 | 55,8 | 21,0 | 20,5 | 19,8 | 19,1 | 18,3 | 2657,1 | 2684,0 | 2711,1 | 2738,5 | 2766,1 |
| ГУЗ «СГП № 16» | 214,0 | 212,0 | 207,9 | 205,8 | 200,0 | 60,8 | 61,3 | 61,8 | 62,3 | 63,0 | 47,6 | 48,6 | 50,3 | 52,7 | 54,2 | 21,0 | 20,5 | 19,8 | 19,1 | 18,3 | 2747,1 | 2774,8 | 2802,9 | 2831,2 | 2859,8 |
| ГУЗ «СГП № 17» | 217,4 | 214,9 | 211,5 | 208,0 | 204,3 | 61,2 | 61,5 | 61,8 | 62,1 | 63,0 | 52,7 | 53,7 | 54,1 | 55,3 | 55,9 | 25,7 | 24,2 | 22,7 | 21,2 | 18,3 | 3622,9 | 3622,9 | 3604,0 | 3618,0 | 3620,6 |
| ГУЗ «СГП № 19» | 216,3 | 213,7 | 210,2 | 207,6 | 203,9 | 60,8 | 61,3 | 61,8 | 62,3 | 63,0 | 45,2 | 46,2 | 48,9 | 52,0 | 54,3 | 24,5 | 23,3 | 22,1 | 20,9 | 18,3 | 3027,7 | 3058,3 | 3089,2 | 3120,4 | 3151,9 |
| ГУЗ «СГП № 20» | 207,4 | 206,9 | 195,7 | 192,4 | 188,9 | 60,9 | 61,3 | 61,7 | 62,1 | 63,0 | 41,8 | 42,8 | 46,4 | 50,2 | 54,1 | 23,5 | 22,5 | 21,5 | 20,5 | 18,3 | 3346,6 | 3380,4 | 3414,5 | 3449,0 | 3483,8 |
| ГУЗ «СГКБ № 1 им. Ю.Я. Гордеева» | 190,6 | 190,0 | 189,0 | 188,0 | 186,6 | 61,7 | 61,9 | 62,1 | 62,3 | 63,0 | 46,1 | 47,1 | 49,6 | 51,9 | 53,7 | 20,2 | 19,8 | 19,4 | 19,0 | 18,3 | 3022,9 | 3053,4 | 3084,2 | 3115,4 | 3146,9 |
| ГУЗ «СГКБ № 2 им. В.И. Разумовского» | 190,1 | 189,5 | 188,5 | 188,0 | 186,0 | 61,2 | 61,6 | 62,0 | 62,4 | 63,0 | 51,2 | 52,2 | 53,5 | 54,2 | 55,6 | 21,0 | 20,5 | 19,8 | 19,1 | 18,3 | 3835,0 | 3873,7 | 3912,9 | 3952,4 | 3992,3 |
| ГУЗ «СГКБ № 5» | 215,1 | 210,3 | 200,0 | 198,2 | 193,1 | 61,3 | 61,6 | 61,9 | 62,2 | 63,0 | 43,8 | 44,8 | 48,6 | 50,9 | 53,5 | 18,7 | 18,6 | 18,5 | 18,4 | 18,3 | 3245,7 | 3278,5 | 3311,6 | 3345,1 | 3378,8 |
| ГУЗ «СГКБ № 8» | 191,5 | 190,0 | 188,4 | 186,8 | 185,1 | 61,3 | 61,6 | 61,9 | 62,2 | 63,0 | 47,2 | 48,2 | 51,6 | 52,9 | 54,5 | 21,0 | 20,5 | 19,8 | 19,1 | 18,3 | 2975,5 | 3005,5 | 3035,9 | 3066,6 | 3097,5 |
| ГУЗ «СГКБ № 10» | 188,4 | 187,6 | 186,8 | 186,0 | 185,0 | 60,6 | 61,1 | 61,6 | 62,1 | 63,0 | 52,6 | 53,6 | 54,2 | 54,9 | 55,5 | 24,3 | 24,2 | 24,1 | 24,0 | 18,3 | 2807,6 | 2835,9 | 2864,6 | 2893,5 | 2922,7 |
| ГУЗ «СГКБ № 12» | 206,1 | 205,5 | 202,3 | 199,0 | 195,0 | 60,9 | 61,3 | 61,7 | 62,1 | 63,0 | 56,3 | 57,3 | 57,0 | 56,8 | 56,4 | 22,2 | 21,4 | 20,6 | 19,8 | 18,3 | 3365,4 | 3399,4 | 3433,8 | 3455,0 | 3476,3 |
| **Саратовская область** | **192,5** | **190,6** | **188,5** | **186,3** | **185,0** | **60,5** | **61,2** | **61,8** | **62,5** | **63,0** | **51,6** | **52,1** | **52,7** | **53,2** | **56,0** | **21,2** | **20,5** | **19,8** | **19,1** | **18,3** | **2701,3** | **2740,7** | **2781,7** | **2825,6** | **2869,4** |