

АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

П Р И К А З

25.08.2017

№ 1040

О совершенствовании организации оказания медицинской помощи населению Владимирской области по профилю «онкология»

Во исполнение Федерального закона от 21.11.2011 №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», в соответствии с приказом Министерства здравоохранения РФ от 15.11.2012 № 915н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «онкология» и в целях повышения качества и доступности медицинской помощи населению Владимирской области по профилю «онкология» п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить:

1.1 Порядок организации взаимодействия медицинских организаций государственной системы здравоохранения Владимирской области при оказании медицинской помощи по профилю «онкология» согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

1.2. Схему маршрутизации пациентов по профилю «онкология» в медицинские организации области при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

2. Руководителям медицинских организаций государственной системы здравоохранения Владимирской области обеспечить оказание медицинской помощи населению по профилю «онкология» согласно приложениям, утвержденными настоящим приказом.

3. А. Г. Зирину, главному внештатному онкологу департамента здравоохранения, обеспечить:

3.1. Контроль за оказанием медицинской помощи по профилю «онкология» в медицинских организациях Владимирской области в соответствии с действующим законодательством.

3.2. Оказание методической и консультативной помощи медицинским организациям государственной системы здравоохранения Владимирской области по профилю «онкология».

4. Признать утратившим силу приказ департамента здравоохранения администрации Владимирской области от 25.07.2011 № 688 «Об организации оказания медицинской помощи онкологическим больным на территории Владимирской области».

5. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя директора департамента здравоохранения Е. В. Овчинникову.

Директор департамента

 А. В. Кирюхин

Завизировано:

Заместитель директора департамента



Е. В. Овчинникова

Начальник юридического отдела



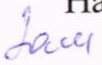
Т. А. Прогоннова

Начальник отдела организации
медицинской помощи



Е. В. Михайлова

Начальник общего отдела



Е.С. Красильщикова



Исполнитель: О. А. Омельченко

Разослать: ГБУЗ ВО

**Порядок
организации взаимодействия медицинских организаций государственной
системы здравоохранения Владимирской области при оказании медицинской
помощи по профилю «онкология».**

1. Настоящий Порядок регулирует вопросы организации взаимодействия медицинских организаций государственной системы здравоохранения Владимирской области при оказании медицинской помощи по профилю «онкология» (далее - Порядок).

2. Порядок разработан в соответствии с приказом Министерства здравоохранения РФ от 15.11.2012 № 915н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи по профилю «онкология».

3. Данный порядок осуществляется при выявлении лиц с подозрением на наличие злокачественного новообразования (далее - ЗНО) при посещении ими учреждений здравоохранения, по итогам дополнительной диспансеризации, обязательных периодических медицинских осмотров, углубленных медицинских осмотров работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами, при обращении в смотровые кабинеты учреждений здравоохранения и других профилактических программ.

4. Действия медицинских работников по выявлению онкологических заболеваний и оказанию медицинской помощи онкологическим больным осуществляются в соответствии с алгоритмом, утвержденным приложением № 1 к настоящему Порядку.

5. Все пациенты, впервые в течение года, обратившиеся за медицинской помощью в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, подлежат онкологическому осмотру в смотровом кабинете с целью раннего выявления опухолей визуальной локализации (кожи, полости рта, молочных желез, периферических лимфатических узлов, щитовидной железы, прямой кишки, наружных половых органов, шейки матки, предстательной железы).

6. В случае выявления средним медицинским работником или врачом (врач-терапевт участковый, врач общей практики, врач-специалист) симптомов (признаков) ЗНО, пациент направляется на консультацию к врачу онкологу первичного онкологического кабинета или врачу-онкологу первичного онкологического отделения медицинской организации. В течение 1 рабочего дня информация о подозрении на ЗНО направляется врачу-онкологу первичного онкологического кабинета или первичного онкологического отделения.

7. Консультация в первичном онкологическом кабинете или первичном онкологическом отделении медицинской организации должна быть проведена не позднее 5 рабочих дней с даты выдачи направления на консультацию. Врач-онколог первичного онкологического кабинета или первичного онкологического отделения, а в случае отсутствия врача-онколога врач – специалист медицинской

организации, организует направление пациента в установленном порядке на обследование согласно приложению № 2 к настоящему Порядку.

8. Ответственность за полноту и своевременность обследования лиц с подозрением на злокачественную патологию возлагается на руководителя медицинской организации.

9. При проведении полного обследования и подтверждении диагноза ЗНО, врач медицинской организации заполняет и направляет в установленном порядке в организационно-методический отдел ГБУЗ ВО «Областной клинический онкологический диспансер» (далее – ГБУЗ ВО «ОКОД») форму 090/У «Извещение о больном с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования».

10. Больные с подозрением или установленным диагнозом злокачественного новообразования с результатами обследования из медицинских организаций области для уточнения диагноза и оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, направляются:

10.1. В зависимости от возраста различной локализации опухолевого процесса, за исключением случаев при подозрении на опухоль головного мозга и при подозрении на гемобластозы:

- взрослое население в ГБУЗ ВО «ОКОД»;
- дети 0-18 лет в детскую консультативную поликлинику ГБУЗ ВО «Областная детская клиническая больница».

10.2. При подозрении на опухоль головного мозга:

- взрослые к нейрохирургу поликлиники ГБУЗ ВО «Областная клиническая больница» (далее - ГБУЗ ВО «ОКБ»);
- дети 0–18 лет к неврологу детской консультативной поликлиники ГБУЗ ВО «Областная детская клиническая больница» (далее – ГБУЗ ВО «ОДКБ»).

10.3. При подозрении на гемобластозы:

- взрослые к гематологу поликлиники ГБУЗ ВО «ОКБ»;
- дети (0–18 лет) к гематологу консультативной поликлиники ГБУЗ ВО «ОДКБ».

11. После установления диагноза ЗНО в ГБУЗ ВО «ОКОД» и его верификации, каждому больному разрабатывается индивидуальный план лечения консилиумом врачей-специалистов онкологического диспансера. При необходимости оказания специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, пациент направляется в профильное отделение ГБУЗ ВО «ОКОД» или в онкологические отделения в соответствии со схемой маршрутизации согласно приложению №2 к настоящему приказу. Больные с запущенными формами злокачественных новообразований, а также имеющие противопоказания или отказавшиеся от специального лечения направляются на симптоматическое лечение в медицинские учреждения здравоохранения по месту жительства или в отделение паллиативной медицинской помощи.

12. При наличии у больного медицинских показаний для оказания высокотехнологичной медицинской помощи (далее – ВМП) пациент по решению консилиума врачей ГБУЗ ВО «ОКОД» направляется в федеральные

специализированные медицинские учреждения в соответствии с установленным порядком.

13. В случае подтверждения в ГБУЗ ВО «ОКОД» у пациента онкологического заболевания информация о диагнозе пациента направляется из организационно-методического отдела ГУЗ ВО «ОКОД» в первичный онкологический кабинет или первичное онкологическое отделение, из которого был направлен пациент, для последующего диспансерного наблюдения.

14. Медицинская помощь больным с опухолевыми заболеваниями кроветворной и нервной систем оказывается в специализированных отделениях ГБУЗ ВО «ОКБ» или ГБУЗ ВО «ОДКБ».

15. Не допускается направление в ГБУЗ ВО «ОКОД» больных в тяжелом состоянии с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования с генерализованной формой без предварительного согласования с заведующей поликлиникой ГБУЗ ВО «ОКОД» (тел. 40-46-13) или заместителем главного врача ГБУЗ ВО «ОКОД» (тел.40-46-09 или 40-46-10).

16. Повторное направление тяжелых больных с генерализованными формами опухолевого процесса в ГБУЗ ВО «ОКОД», которым ранее определены показания для симптоматического лечения по месту жительства, нецелесообразно.

17. Скорая медицинская помощь оказывается в соответствии с приказом Министерства здравоохранения РФ от 20.06.2013 № 388н «Об утверждении Порядка скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи».

Скорая медицинская помощь оказывается в экстренной или неотложной форме специалистами станций (подстанций) скорой медицинской помощи и в ГБУЗ ВО «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи г. Владимира», центральных и районных больницах области. После оказания скорой медицинской помощи при подозрении или выявлении ЗНО больной в плановом порядке направляется в ГБУЗ ВО «ОКОД» или врачу-онкологу по месту жительства для определения тактики ведения и необходимости применения дополнительных методов специального противоопухолевого лечения.

18. Паллиативная медицинская помощь оказывается в амбулаторных, стационарных условиях, условиях дневного стационара и включает в себя комплекс медицинских вмешательств, направленных на избавление от боли, в том числе с применением наркотических средств, и облегчение других тяжелых проявлений онкологических заболеваний. Оказание паллиативной медицинской помощи в медицинских организациях, располагающих отделениями или койками паллиативной помощи, осуществляется по направлению врача-терапевта участкового, врача общей практики (семейного врача), врача-онколога первичного онкологического кабинета или первичного онкологического отделения.

Алгоритм действий медицинского персонала по выявлению онкологических заболеваний и оказанию медицинской помощи онкологическим больным.

1. При оказании первичной медико-санитарной помощи.

1.1. При оказании первичной доврачебной и первичной врачебной медико-санитарной помощи (ФАПы, городские, районные и центральные больницы, амбулатории).

1.1.1. Основные задачи:

- выявление предраковых заболеваний и злокачественных новообразований визуальных локализаций (губы, языка, слизистых полости рта, глотки, небной миндалины, околоушной слюнной железы, прямой кишки, анального канала, кожи, мошонки, полового члена, молочных желез, влагалища, шейки матки, щитовидной железы, яичка, предстательной железы):

- направление больных с подозрением на злокачественное новообразование или предраковое заболевание к профильному врачу-специалисту или к врачу -онкологу в первичный онкологический кабинет или первичное онкологическое отделение для уточнения диагноза

- учет и регистрация проводимых профилактических осмотров и результатов цитологических исследований по установленным формам первичной медицинской документации

- проведение санитарно-просветительной работы среди населения

При подозрении на злокачественное новообразование заполняется форма сигнального извещения смотрового кабинета, которая направляется в первичный онкологический кабинет или первичное онкологическое отделение.

1.1.2. Объемы медицинской помощи:

1.1.2.1. Обследования:

- осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости;
- пальпация молочных желез, щитовидной железы, периферических лимфатических узлов, живота

- бимануальное влагалищное исследование, осмотр шейки матки в зеркалах

- забор мазков с шейки матки и цервикального канала на цитологическое исследование.

-пальцевое исследование прямой кишки.

1.1.2.2. Лечебные мероприятия:

- Паллиативная, в том числе симптоматическая, терапия больных с IV клинической группой, лечение выраженного болевого синдрома.

1.2. При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи (первичный онкологический (онкогинекологический) кабинет или первичное онкологическое отделение медицинской организации).

1.2.1. Основные задачи.

- консультативная помощь врачам, осуществляющим первичную врачебную медико-санитарную помощь больным с онкологическими заболеваниями, контроль за проведением их симптоматического лечения;

- лечение больных с онкологическими заболеваниями (для первичного онкологического отделения) с учетом рекомендации врачей-онкологов ГБУЗ ВО «ОКОД» и врачей -специалистов, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями;

- выписывание наркотических средств списка наркотических средств и психотропных веществ, оборот которых в Российской Федерации ограничен и в отношении которых устанавливаются меры контроля в соответствии с законодательством Российской Федерации и международными договорами Российской Федерации (список II), и списка психотропных веществ, оборот которых в Российской Федерации ограничен и в отношении которых допускается исключение некоторых мер контроля в соответствии с законодательством Российской Федерации и международными договорами Российской Федерации (список III), Перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации

- осуществление динамического наблюдения в соответствии с рекомендациями врача-онколога за больными с онкологическими заболеваниями, получающими лекарственную противоопухолевую терапию, проводимую в ГБУЗ ВО «ОКОД» или в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями;

- мониторинг и оценка лабораторных показателей с целью предупреждения развития токсических реакций, своевременное направление больного с онкологическим заболеванием в ГБУЗ ВО «ОКОД» или в медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями;

- направление больного с онкологическим заболеванием для паллиативного и симптоматического лечения в соответствующие отделения медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями;

- анализ причин отказов больных с онкологическими заболеваниями от лечения в медицинских организациях;

- учет больных с онкологическими заболеваниями;

-оценка направления в организационно-методический отдел ГБУЗ ВО «ОКОД» сведений о впервые выявленных случаях онкологических заболеваний;

-консультативная и методическая помощь специалистам медицинских организаций, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, при

проведении профилактических осмотров, диспансеризации больных с предопухолевыми и хроническими заболеваниями;

- санитарно-гигиеническое просвещение населения;

- анализ диагностических ошибок и причин запущенности онкологических заболеваний с врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), а также врачами-специалистами;

- участие в оформлении медицинских документов больных со злокачественными новообразованиями для направления на медико-социальную экспертизу;

- ведение учетной и отчетной документации, предоставление отчетов о деятельности в установленном порядке, сбор данных для регистров, ведение которых предусмотрено законодательством Российской Федерации

1.2.2. Объемы медицинской помощи:

1.2.2.1. Обследования:

- осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости;

- бимануальное влагалищное исследование, осмотр шейки матки в зеркалах;

- забор мазков шейки матки и цервикального канала на цитологическое исследование;

- пальцевое исследование прямой кишки;

- пальпация молочных желез, щитовидной железы, периферических лимфатических узлов, живота;

- клиническое обследование;

- взятие биопсийного (операционного) материала в течение одного дня с момента установления предварительного диагноза злокачественного новообразования;

- диагностика функционального состояния органов и систем больного;

- лабораторные (клинические, биохимические) исследования;

- патоморфологические (цитологические, гистологические) исследования;

- рентгенологические исследования;

- эндоскопические исследования и манипуляции.

- УЗИ-исследования и манипуляции;

- функциональные исследования;

- определение уровня онкомаркеров.

Больные с онкологическими заболеваниями подлежат пожизненному диспансерному наблюдению в первичном онкологическом кабинете или первичном онкологическом отделении медицинской организации. Если течение заболевания не требует изменения тактики ведения больного, диспансерные осмотры после проведенного лечения осуществляются:

- в течение первого года - один раз в три месяца,

- в течение второго года - один раз в шесть месяцев,

- в дальнейшем - один раз в год.

1.2.2.2. Лечебные мероприятия:

- лечение онкологических больных (по рекомендации специализированных учреждений);
- восстановительное лечение и реабилитация онкологических больных (по рекомендации онколога)

2. При оказании специализированной (в том числе высокотехнологичной) медицинской помощи больным с онкологическими и предопухолевыми заболеваниями (медицинские организации, в составе которых имеются межрайонные специализированные онкологические отделения, ГБУЗВО «ОКОД», ГБУЗ ВО «ОКБ» (нейрохирургия и гематология), ГБУЗ ВО «ОДКБ»).

2.1. Основные задачи:

-разработка и организационно-методическое обеспечение мероприятий, направленных на совершенствование профилактики и раннего выявления онкологических и предопухолевых заболеваний;

-анализ состояния медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями на территории Владимирской области, эффективности и качества профилактических мероприятий, диагностики, лечения и диспансерного наблюдения за больными с онкологическими заболеваниями;

-изучение и внедрение в практику современных лечебно-диагностических технологий;

-участие в организации и проведении научно-практических мероприятий;

-организация работы по повышению настороженности врачей и других медицинских работников медицинских организаций для выявления онкологических заболеваний;

-методическое руководство и консультативная помощь врачам-специалистам медицинских организаций по вопросам проведения диспансеризации и профилактических осмотров, диспансеризации больных с предопухолевыми и хроническими заболеваниями;

-методическое руководство и консультативная помощь по вопросам санитарно-гигиенического просвещения среди населения по профилактике онкологических заболеваний, соблюдению здорового образа жизни;

-ведение учетной и отчетной документации, предоставление отчетов о деятельности в установленном порядке, сбор данных для регистров, ведение которых предусмотрено законодательством, ведение регионального сегмента Федерального ракового регистра.

2.2. Объемы медицинской помощи:

2.2.1.Обследования.

Все виды диагностических мероприятий (рентгенологические, ультразвуковые, эндоскопические, морфологические и пр.) с целью уточнения диагноза при полном объеме первичного обследования по месту жительства, для определения распространенности процесса, а также для выработки плана лечения, оценки динамики процесса от проведенного лечения.

2.2.2. Лечебные мероприятия.

- специальное лечение (хирургическое, лучевое, лекарственное и пр.);
- реабилитация онкологических больных;
- симптоматическое и паллиативное лечение онкологических больных.

**Рекомендуемый перечень
диагностического обследования при направлении в консультативную
поликлинику ГБУЗ ВО «Областной клинический
онкологический диспансер»
при подозрении (выявлении) на онкологическое заболевание.**

1. Для консультации торакального хирурга.

1.1. При подозрении на злокачественное заболевание легкого.

Общий анализ крови с тромбоцитами, анализ мочи.

Биохимический анализ крови (билирубин, мочеви́на, креатинин, сахар, АЛТ, АСТ, общий белок).

Стандартная рентгенография органов грудной клетки в двух проекциях, томография.

Фибробронхоскопия с биопсией.

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства.

Консультация фтизиатра, анализ мокроты на ВК.

Осмотр гинеколога (для женщин).

1.2. При подозрении на злокачественное заболевание пищевода.

Общий анализ крови с тромбоцитами, анализ мочи.

Биохимический анализ крови (билирубин, мочеви́на, креатинин, сахар, АЛТ, АСТ, общий белок).

Рентгеновское исследование пищевода, желудка.

Рентгенография легких.

Эзофагофиброгастродуоденоскопия (ЭФГДС) с биопсией.

Ультразвуковое исследование (УЗИ) органов брюшной полости и забрюшинного пространства.

1.3. При подозрении на опухоль средостения.

Общий анализ крови с тромбоцитами, анализ мочи.

Биохимический анализ крови (билирубин, мочеви́на, креатинин, сахар, АЛТ, АСТ, общий белок).

Рентгенография органов грудной клетки, томография средостения.

Фибробронхоскопия, фиброгастроскопия.

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства.

Осмотр гинеколога (для женщин).

2. Для консультации врача-онколога.

2.1. При подозрении на лимфопролиферативное заболевание

Общий анализ крови с тромбоцитами, анализ мочи.

Биохимический анализ крови (билирубин, мочеви́на, креатинин, сахар, АЛТ, АСТ, общий белок).

Рентгенография органов грудной клетки.

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства.

2.2. При подозрении на злокачественное заболевание желудка.

Общий анализ крови с тромбоцитами, анализ мочи.

Биохимический анализ крови (билирубин, мочеви́на, креатинин, сахар, АЛТ, АСТ, общий белок).

Рентгеновское исследование пищевода, желудка.

ЭФГДС с биопсией.

Рентгенография легких.

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства.

Осмотр гинеколога (для женщин).

2.3. При подозрении на злокачественное заболевание прямой кишки, толстой кишки.

Общий анализ крови с тромбоцитами, анализ мочи.

Биохимический анализ крови (билирубин, мочеви́на, креатинин, сахар, АЛТ, АСТ, общий белок).

Ирригоскопия.

Рентгенография легких.

Ректороманоскопия с биопсией.

Колоноскопия с биопсией.

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства.

Ультразвуковое исследование органов малого таза.

Осмотр гинеколога (для женщин).

2.4. При подозрении на злокачественное заболевание кожи.

Общий анализ крови с тромбоцитами, анализ мочи.

Рентгенография легких.

Биопсия опухоли кожи.

УЗИ органов брюшной полости.

Осмотр гинеколога (для женщин).

2.5. При подозрении на злокачественное заболевание молочной железы.

Общий анализ крови с тромбоцитами, анализ мочи.

Биохимический анализ крови (билирубин, мочеви́на, креатинин, сахар, АЛТ, АСТ, общий белок).

Маммография двухсторонняя (возраст старше 40 лет).

Ультразвуковое исследование молочных желез (возраст до 40 лет).

Биопсия молочной железы.

Рентгенография легких.

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства.

Осмотр гинеколога.

2.6. При подозрении на злокачественное заболевание гортани, гортаноглотки, полости рта, носоглотки.

Общий анализ крови с тромбоцитами, анализ мочи.

Биохимический анализ крови (билирубин, мочеви́на, креатинин, сахар, АЛТ, АСТ, общий белок).

Осмотр ЛОР врача.

Фиброларингоскопия с биопсией.

Рентгенография легких.

Томография средостения.

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства, лимфоузлов шеи.

Осмотр гинеколога (для женщин).

2.7. При подозрении на злокачественное заболевание щитовидной железы.

Общий анализ крови с тромбоцитами, анализ мочи.

Биохимический анализ крови (билирубин, мочеви́на, креатинин, сахар, АЛТ, АСТ, общий белок).

Рентгенография легких, томография средостения.

Биопсия щитовидной железы.

Ультразвуковое исследование щитовидной железы и лимфатических узлов шеи.

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства.

Осмотр гинеколога (для женщин).

2.8. При подозрении на злокачественное заболевание мочевого пузыря.

Общий анализ крови, анализ мочи.

Биохимический анализ крови (билирубин, мочеви́на, креатинин, сахар, АЛТ, АСТ, общий белок).

Экскреторная урография.

Рентгенография легких.

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства, органов малого таза.

Цистоскопия с биопсией.

Биопсия опухоли мочевого пузыря.

Осмотр гинеколога для женщин.

2.9. При подозрении на злокачественное заболевание почки.

Общий анализ крови, анализ мочи.

Биохимический анализ крови (билирубин, мочеви́на, креатинин, сахар, АЛТ, АСТ, общий белок).

Экскреторная урография.

Рентгенография легких.

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства.

Осмотр гинеколога для женщин.

2.10. При подозрении на злокачественное заболевание предстательной железы.

Общий анализ крови, анализ мочи.

Биохимический анализ крови (билирубин, мочеви́на, креатинин, сахар, АЛТ, АСТ, общий белок).

ПСА.

Рентгенография легких.

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства, органов малого таза.

2.11. При подозрении на злокачественное заболевание яичка.

Общий анализ крови, анализ мочи.

Биохимический анализ крови (билирубин, мочеви́на, креатинин, сахар, АЛТ, АСТ, общий белок).

Рентгенография легких.

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства, органов мошонки.

АФП, ХГ, ЛДГ.

2.12. При подозрении на злокачественное заболевание вульвы.

Общий анализ крови с тромбоцитами, анализ мочи.

Биохимический анализ крови (билирубин, мочеви́на, креатинин, сахар, АЛТ, АСТ, общий белок).

Рентгенография легких.

УЗИ органов брюшной полости, почек и малого таза.

УЗИ забрюшинных, подвздошных, паховых лимфатических узлов.

Мазок с шейки матки на цитологию.

2.13. При подозрении на злокачественное заболевание шейки матки.

Общий анализ крови с тромбоцитами, анализ мочи.

Биохимический анализ крови (билирубин, мочеви́на, креатинин, сахар, АЛТ, АСТ, общий белок).

Рентгенография легких.

УЗИ органов брюшной полости, почек и малого таза.

УЗИ забрюшинных, подвздошных, паховых лимфатических узлов.

Кольпоскопия с биопсией.

Ректороманоскопия.

Цистоскопия.

2.14. При подозрении на злокачественное заболевание яичников.

Общий анализ крови с тромбоцитами, анализ мочи.

Биохимический анализ крови (билирубин, мочеви́на, креатинин, сахар, АЛТ, АСТ, общий белок).

Рентгенография легких.

УЗИ брюшной полости и забрюшинного пространства, малого таза, забрюшинных, подвздошных, паховых лимфатических узлов.

Ирригоскопия.

Рентгеноскопия желудка или ЭФГДС.

2.15. При подозрении на злокачественное заболевание тела матки.

Общий анализ крови, анализ мочи.

Биохимический анализ крови (билирубин, мочеви́на, креатинин, сахар, АЛТ, АСТ, общий белок).

Рентгенография легких.

УЗИ почек и малого таза, брюшной полости. УЗИ забрюшинных, подвздошных и паховых лимфатических узлов.

Раздельное диагностическое выскабливание результатами гистологии.

Ирригоскопия.

Схема маршрутизации пациентов по профилю «онкология» в медицинские организации области при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

№ п/п	Медицинские организации области, оказывающие специализированную, в том числе высокотехнологичную медицинскую помощь	Зона обслуживания
1.	ГБУЗ ВО «Областной клинический онкологический диспансер»	Александровский, Киржачский, Кольчугинский, Собинский, Суздальский, Судогодский, Юрьев-Польский и другие районы области*, г.Радужный, г. Владимир
2.	ГБУЗ ВО «Центральная городская больница города Коврова» (онкологическое отделение)	г. Ковров, Ковровский район, Камешковский район, Вязниковский район, Гороховецкий район (по направлению ГБУЗ ВО «Областной клинический онкологический диспансер»)
3.	ГБУЗ ВО «Муромская городская больница №1» (онкологическое отделение)	Округ Муром, Муромский район, Меленковский район, Селивановский район (по направлению ВО ГУЗ «Областной клинический онкологический диспансер»)

*-по решению врачебной комиссии ГБУЗ ВО «ОКОД» в случае невозможности проведения сложных оперативных вмешательств в межрайонных онкологических отделениях и для проведения лучевой терапии