

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ПРИКАЗ
от 19 апреля 1999 г. N 135**

**О СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ СИСТЕМЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО
РАКОВОГО РЕГИСТРА**

С целью совершенствования системы Государственного Ракового Регистра, унификации и стандартизации данных о больных злокачественными новообразованиями в соответствии с международными стандартами, утвержденными ВОЗ для раковых регистров, и требованиями современных информационных технологий

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Ввести в действие с 01.07.99 документы, регламентирующие регистрацию больных злокачественными новообразованиями при формировании Государственного ракового регистра:
 - 1.1. ["Инструкцию](#) по регистрации и ведению учета больных злокачественными новообразованиями в Российской Федерации" (Приложение 1);
 - 1.2. [Форму N 090/У:](#) "Извещение о больном с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования" (Приложение 2);
 - 1.3. [Инструкцию](#) по заполнению "Извещений о больном с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования" (Приложение 3);
 - 1.4. [Форму N 027-1/У](#) "Выписка из медицинской карты стационарного больного злокачественным новообразованием" (Приложение 4);
 - 1.5. [Инструкцию](#) по заполнению "Выписки из медицинской карты стационарного больного злокачественным новообразованием" (Приложение 5);
 - 1.6. [Форму N 030-6/У:](#) "Контрольная карта диспансерного наблюдения больного злокачественным новообразованием" (Приложение 6);
 - 1.7. [Инструкцию](#) по заполнению "Контрольной карты диспансерного наблюдения больного злокачественным новообразованием" (Приложение 7);
 - 1.8. [Форму N 027-2/У:](#) "Протокол на случай выявления у больного запущенной формы злокачественного новообразования" (Приложение 8);
 - 1.9. [Инструкцию](#) по заполнению "Протокола на случай выявления у больного запущенной формы злокачественного новообразования" (Приложение 9);
 - 1.10. [Форму N 030-ГРР:](#) "Регистрационная карта больного злокачественным новообразованием" (Приложение 10);
 - 1.11. [Инструкцию](#) по заполнению "Регистрационной карты больного злокачественным новообразованием" (Приложение 11);
 - 1.12. [Форму N 030-6/ТД:](#) "Талон дополнений к контрольной карте диспансерного наблюдения больного злокачественным новообразованием" (Приложение 12);
 - 1.13. [Инструкцию](#) по заполнению "Талона дополнений к контрольной карте диспансерного наблюдения больного злокачественным новообразованием" (Приложение 13);
 - 1.12. "Комплексный классификатор" данных о больных злокачественными новообразованиями при формировании Государственного ракового регистра" (Приложение 14).
2. Руководителям органов управления здравоохранением субъектов Российской Федерации обеспечить внедрение с 01.07.99 документов, регламентирующих регистрацию и учет больных злокачественными новообразованиями во всех подведомственных им учреждениях здравоохранения.
3. Центру информационных технологий и эпидемиологических исследований в области онкологии в составе Московского научно - исследовательского онкологического института им. П.А.Герцена Минздрава России обеспечить оказание консультативной и методической помощи

органам и учреждениям здравоохранения при внедрении документов, регламентирующих регистрацию и учет больных злокачественными новообразованиями.

4. Отделу медицинской статистики и информатики (Тишук Е.А.) обеспечить контроль за внедрением учетной документации.

5. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на Первого заместителя Министра Лешкевича И.А.

Министр
здравоохранения
Российской Федерации
В.И.СТАРОДУБОВ

Приложение N 1

Утверждено
Приказ Министерства
здравоохранения
Российской Федерации
от 19.04.1999 г. N 135

**ИНСТРУКЦИЯ
ПО РЕГИСТРАЦИИ И ВЕДЕНИЮ УЧЕТА БОЛЬНЫХ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ
НОВООБРАЗОВАНИЯМИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Инструкция по регистрации и ведению учета больных злокачественными новообразованиями в Российской Федерации (далее Инструкция) обязательна для медицинских учреждений всех ведомств, в том числе для онкологических диспансеров, рентгенорадиологических, радиологических, онкологических научно - исследовательских учреждений, амбулаторно - поликлинических учреждений, больниц, лечебно - диагностических центров, научно - практических центров, госпиталей, имеющих онкологические отделения (в том числе диспансерные) или онкологические кабинеты.

В части составления первичной сигнальной документации на случай впервые выявленного злокачественного новообразования инструкция обязательна для всех медицинских учреждений всех ведомств (в том числе системы Министерства внутренних дел, Федеральной службы безопасности, Министерства обороны, Министерства по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Федерального Управления медико - биологических и экстремальных проблем и др.) и различных форм собственности, в том числе: онкологических диспансеров; рентгенорадиологических, радиологических, онкологических научно - исследовательских учреждений; амбулаторно - поликлинических учреждений; больниц; медико - санитарных частей; родильных домов; лечебно - диагностических центров; научно - практических центров; клиник; госпиталей; прозекторов; патологоанатомических отделений (лабораторий); объединенных, централизованных патоморфологических лабораторий и др. Выполнение требований Инструкции по составлению и своевременной рассылке в территориальные онкологические учреждения сигнальной информации о выявленных случаях заболевания злокачественными новообразованиями обязательны для учреждений специального профиля, осуществляющих лечение больных с новообразованиями глаза и его аппарата, головного и спинного мозга, кроветворной и лимфатической ткани, мочеполовых органов, кожи, а также учреждений, осуществляющих диагностику и лечение злокачественных новообразований у детей.

Инструкция вступает в силу с момента утверждения. "Инструкция по ведению учета больных

злокачественными новообразованиями", утвержденная Министерством здравоохранения ССР 15 ноября 1983 г., утратила силу.

Все больные злокачественными новообразованиями (в том числе с новообразованиями в стадии *in situ*) регистрируются онкологическими учреждениями (диспансерами, диспансерными отделениями, кабинетами) по месту постоянного жительства. Регистрации подлежат все больные с диагнозами, укладывающимися в рубрики [C00-C97](#) и [D00-D09](#) Международной классификации болезней X пересмотра (МКБ-Х).

Поликлинические отделения больниц, городские и сельские поликлиники, амбулатории и женские консультации регистрируют выявленное у больного злокачественное новообразование в "Медицинской карте амбулаторного больного" ([форма N 025/У](#)). В связи с тем, что район деятельности онкологического диспансерного отделения (кабинета) может быть шире района деятельности поликлиники, в составе которой он развернут, медицинская документация амбулаторных больных, проживающих вне района деятельности поликлиники, но прикрепленных для обслуживания к данному онкологическому диспансерному отделению (кабинету), хранятся не в регистратуре поликлиники, а в самом отделении (кабинете) в специальной картотеке.

После выписки онкологического больного из стационара эпизод заболевания на основании "Выписки из медицинской карты стационарного больного злокачественным новообразованием" ([форма N 027-1/У](#)) вносится в "Медицинскую карту амбулаторного больного" ([форма N 025/У](#)).

Каждый больной, которому диагноз данного злокачественного новообразования был установлен впервые в жизни, подлежит обязательной регистрации в "Извещении о больном с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования" ([Ф. N 090/У](#)). Извещения заполняются врачами всех медицинских учреждений всех ведомств, любой подчиненности, всех форм собственности, выявившими новый случай злокачественного новообразования. В случае выявления злокачественного новообразования средним медицинским персоналом, ведущим самостоятельный прием, больной должен быть немедленно направлен на консультацию к врачу, который в день подтверждения диагноза заполняет извещение по [форме N 090/У](#). Заполненное Извещение о больном с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования в трехдневный срок должно быть направлено в онкологическое учреждение (диспансер, отделение) территориального (областного, республиканского, краевого) уровня по месту постоянного жительства больного.

"Выписка из медицинской карты стационарного больного злокачественным новообразованием", [Ф. N 027-1/У](#), заполняется лечащим врачом по окончании лечения каждого больного злокачественным новообразованием в стационаре. Выписка заполняется как на больных с впервые в жизни в течение данной госпитализации установленным диагнозом злокачественного новообразования, в том числе с преинвазивным раком (*carcinoma in situ*), так и на больных с диагнозом, установленным ранее. Выписка не заполняется на больных с заболеваниями, подозрительными на злокачественное новообразование, больных с предопухолевыми заболеваниями, больных с доброкачественными новообразованиями. Заполнение выписки обязательно по окончании каждой госпитализации, вне зависимости от продолжительности, исхода последней и дальнейших планов лечения. [Форма N 027-1/У](#) должна быть заполнена в день выписки больного из стационара. Выписка должна быть выслана в онкологическое учреждение территориального (областного, республиканского, краевого) уровня по месту постоянного жительства больного в трехдневный срок с момента заполнения.

Больные злокачественными новообразованиями подлежат пожизненному диспансерному наблюдению в соответствующем территориальном онкологическом учреждении. Больные со злокачественными новообразованиями кожи (С 44), гистологически определяемыми как базально - клеточный рак (код в системе Международной классификации онкологических болезней МКБ-0 M-8090/3), базально - клеточный мультицентрический рак (M-8091/3), базально - клеточный пигментный рак (M-8090/3), базально - клеточный склеродермоподобный рак (M-8092/3), базально - клеточный фиброэпителиальный рак (M-8093/3), базально - клеточная эпителиома (M-8090/3), базально - клеточная опухоль (8090/1), подлежат снятию с учета через 5 лет после окончания специального лечения в том случае, если оно привело к полному излечению (III клиническая группа), и в течение 5 лет диспансерного наблюдения у больного не было рецидивов заболевания и метастазов. Больные новообразованиями кожи, определяемыми гистологически

как базально - плоскоклеточный рак (М-8094/3), снятою с учета не подлежат.

Если течение заболевания не требует другого подхода, диспансерные осмотры больного злокачественным новообразованием после проведенного лечения в течение первого года осуществляются один раз в 3 месяца, в течение второго года - один раз в 6 месяцев, в дальнейшем - пожизненно - один раз в год. Территориальное онкологическое учреждение, наблюдающее больного, непосредственно или путем внесения запроса в онкологический кабинет, обслуживающий соответствующую административную единицу территории, должен уведомлять больного о необходимости явиться на очередной диспансерный осмотр, а также получать информацию о состоянии пациента. Больные, о которых диспансер не имел сведений в течение отчетного года, считаются выбывшими из-под наблюдения.

В соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации N 420 от 23.12.96 для обеспечения автоматизированного мониторинга злокачественных новообразований на базе популяционных раковых регистров в составе республиканских, краевых, областных онкологических диспансеров, в ряде случаев (в больших городах) на базе популяционных раковых регистров как специальных организационных структур должна быть сформирована вертикально - ориентированная система Государственного ракового регистра. Создание системы мониторинга злокачественных новообразований имеет целью повышение эффективности работы онкологической службы в целом, ее учреждений и подразделений путем адекватной оценки состояния онкологической помощи в количественных критериях, обеспечения возможности оперативного получения информации для принятия решений и контроля за выполнением последних на территориальном, региональном, федеральном уровнях, оптимизации лечебного процесса и диспансерного наблюдения онкологических больных, формирования информационной базы для проведения эпидемиологических исследований злокачественных новообразований и разработок по изучению отдаленных результатов лечения.

Данная Инструкция регламентирует порядок регистрации новых случаев заболевания злокачественными новообразованиями и ведение учета больных злокачественными новообразованиями в территориальных онкологических учреждениях в условиях поэтапного перехода на работу в режиме автоматизированного популяционного ракового регистра. В информационной базе территориального ракового регистра накапливаются в хронологической последовательности сведения о каждом зарегистрированном больном злокачественным новообразованием, что позволяет получить как персонализированную информацию, так и обобщенные характеристики контингентов. В территориальных онкологических учреждениях, не перешедших на автоматизированную обработку информации, данные о больных злокачественными новообразованиями накапливаются на бумажных носителях. При этом структура и объем данных полностью соответствуют требованиям, предъявляемым к качеству информации при формировании базы данных автоматизированного территориального популяционного ракового регистра.

Данные об этапах лечения больного злокачественным новообразованием, динамике его состояния отражаются в учетной медицинской документации на онкологического больного. Основными оперативными медицинскими документами, заполняемыми на больных злокачественными новообразованиями и служащими основными источниками информации, поступающей в раковый регистр, являются следующие документы:

1. "Медицинская карта амбулаторного больного" ([форма N 025/У](#)).
2. "Извещение о больном с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования" ([ф. N 090/У](#)).
3. "Талон дополнений к контрольной карте диспансерного наблюдения больного злокачественным новообразованием" ([ф. N 030-6/ТД](#)).
4. "Медицинская карта стационарного больного" ([ф. N 003/У](#)).
5. Выписка из медицинской карты стационарного больного злокачественным новообразованием" ([ф. N 027-1/У](#)).

На основании данных из вышеперечисленных первичных медицинских документов, а также другой документации в онкологическом учреждении, осуществляющем учет и диспансеризацию больных злокачественными новообразованиями (онкологический диспансер, диспансерное онкологическое отделение, онкологический кабинет), заполняется и хранится "Контрольная карта

диспансерного наблюдения больного злокачественным новообразованием" ф. N 030-6/У. Контрольная карта ориентирована на формирование информационного массива территориального популяционного ракового регистра на бумажных носителях и оптимизацию контроля за обследованием и лечением онкологических больных.

Если территориальное онкологическое учреждение перешло на систему мониторинга контингента больных злокачественными новообразованиями на базе автоматизированного популяционного ракового регистра, на каждого больного злокачественным новообразованием заполняется по выбору учреждения один из документов: "Контрольная карта диспансерного наблюдения больного злокачественным новообразованием" ф. N 030-6/У или "Регистрационная карта больного злокачественным новообразованием" ф. N 030-6/ГРР. "Регистрационная карта больного злокачественным новообразованием" является расширенным аналогом "Контрольной карты диспансерного наблюдения больного злокачественным новообразованием", включает больший объем информации, предусматривает кодирование всех вносимых данных и является промежуточным источником информации при формировании и актуализации компьютерной базы данных популяционного ракового регистра.

В "Регистрационную карту больного злокачественным новообразованием" территориальным онкологическим учреждением могут быть введены дополнительные содержательные пункты в зависимости от местных потребностей и возможностей. Однако ни один пункт из имеющегося набора пунктов "Регистрационной карты больного злокачественным новообразованием" не может быть изъят.

В качестве промежуточного носителя информации для внесения дополнительных данных об онкологическом больном в "Контрольную карту диспансерного наблюдения больного злокачественным новообразованием" (ф. N 030-6/У) или "Регистрационную карту больного злокачественным новообразованием" (форма N 030-6/ГРР) используется "Талон дополнений к контрольной карте диспансерного наблюдения больного злокачественным новообразованием" (ф. N 030-6/ТД). Талон заполняется врачом медицинского учреждения, осуществляющего диспансерное наблюдение больного при прохождении последним очередного осмотра или получении информации о его состоянии из других источников.

При заполнении учетной документации на больного злокачественным новообразованием в онкологических учреждениях следует использовать "Комплексный классификатор данных о больных злокачественными новообразованиями в системе Государственного ракового регистра Российской Федерации". Комплексный классификатор включает 11 кодификаторов. Перечень кодификаторов и Комплексный классификатор представлены в [приложении N 14](#) к приказу МЗ РФ N 135 от 19.04.1999 г. Комплексный классификатор предназначен для стандартизованного представления данных о больных злокачественными новообразованиями, обеспечивает возможности адекватной формализации данных, внутриотраслевого, межотраслевого, международного обмена специальной медицинской информацией.

На каждого больного с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования в IV стадии, а при визуально доступной локализации опухоли и на больного с III стадией развития опухолевого процесса составляется "Протокол на случай выявления у больного запущенной формы злокачественного новообразования" (ф. N 027-2/У). Протокол составляется также в случаях, когда диагноз злокачественного новообразования, явившегося основной причиной смерти, был установлен посмертно и в случаях посмертного выявления злокачественного новообразования в запущенной форме вне зависимости от того, явилось ли оно основной причиной смерти.

Правила заполнения и кодирования, сроки заполнения и высылки, правила документооборота, сроки архивного хранения медицинской документации на онкологического больного ("Извещение о больном с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования", форма N 090/У; "Выписка из медицинской карты стационарного больного злокачественным новообразованием", ф. N 027-1/У; "Контрольная карта диспансерного наблюдения больного злокачественным новообразованием", ф. N 030-6/У; "Регистрационная карта больного злокачественным новообразованием", ф. N 030-6/ГРР; Талон дополнений к контрольной карте диспансерного наблюдения больного злокачественным новообразованием, ф. N 030-6/ТД; "Протокол на случай выявления у больного запущенной формы злокачественного

новообразования", [ф. N 027-2/У](#)) регламентируются соответствующими инструкциями по заполнению указанных документов. Перечень форм первичной медицинской документации, используемой при регистрации и диспансерном наблюдении больных злокачественными новообразованиями, и инструкций представлен в [приложениях N 2-13](#) к приказу МЗ РФ N 135 от 19.04.1999 г.

При выявлении у больного первично - множественных злокачественных новообразований каждое из них регистрируется как отдельный случай, независимо от того, возникли новообразования синхронно или метахронно. В годовой отчет территориального онкологического учреждения по [форме N 7](#) "Отчет о заболеваниях злокачественными новообразованиями" первично - множественные злокачественные новообразования включаются независимо друг от друга, как разные случаи заболевания.

В годовой отчет территориального онкологического учреждения по [форме N 35](#) "Отчет о больных злокачественными новообразованиями" больной с первично - множественными новообразованиями включается один раз - по ведущей нозологической форме злокачественного новообразования. Ведущей локализацией у данного больного считается злокачественное новообразование с более тяжелым течением (менее благоприятным прогнозом), развитие которого в большей степени определяет состояние пациента. Выбор наиболее тяжелой формы новообразования осуществляется врачом, заполняющим документацию в организационно - методическом кабинете (отделении) диспансера, или врачом территориального ракового регистра, кодирующим информацию для формирования базы данных регистра.

Массивы "Контрольных карт диспансерного наблюдения больных злокачественным новообразованием" ([ф. N 030-6/У](#)) или компьютерные базы данных популяционных территориальных раковых регистров, сформированные на основе "Регистрационных карт больных злокачественными новообразованиями" ([ф. N 030-6/ГРР](#)), являются основным источником информации при составлении годовых статистических отчетов территориальных онкологических учреждений по [ф. N 7](#) "Отчет о заболеваниях злокачественными новообразованиями" и [ф. N 35](#) "Отчет о больных злокачественными новообразованиями".

В случае смерти больного злокачественным новообразованием он снимается с учета. Данные о смерти больного злокачественным новообразованием (дата смерти, причина смерти) вносятся в соответствующие пункты учетной документации ([форма N 030-6/ГРР](#) "Регистрационная карта онкологического больного", [форма N 030-6/У](#) "Контрольная карта диспансерного наблюдения больного злокачественным новообразованием"). В качестве причины смерти вносится основная причина, указанная в свидетельстве о смерти. Причиной смерти больного злокачественным новообразованием может явиться неонкологическое заболевание.

С целью уточнения числа умерших от злокачественных новообразований в массиве населения административной территории, для регистрации больных злокачественными новообразованиями, диагноз которым был установлен посмертно, для уточнения причин смерти больных, состоящих на диспансерном учете в онкологическом учреждении, в целях повышения полноты учета больных злокачественными новообразованиями территориальные онкологические учреждения обязаны систематически сверять имеющиеся у них данные регистрации случаев заболевания злокачественными новообразованиями и смерти от них с дубликатами актов о смерти, врачебными свидетельствами и фельдшерскими справками о смерти от злокачественных новообразований в территориальных отделениях Госкомстата (статутправлениях).

Сверка должна проводиться ежемесячно в сроки с 10 по 25 число каждого месяца сотрудниками организационно - методического кабинета (отдела) территориального онкологического учреждения или сотрудниками территориального популяционного ракового регистра. Сверка проводится по двум направлениям: поиск лиц, умерших от злокачественных новообразований и новообразований не установленного характера вне зависимости от того, состояли ли они при жизни на учете в онкологическом учреждении; выявление случаев и регистрация причин смерти лиц, состоящих на учете в онкологическом учреждении. Если умерший от злокачественного новообразования не состоял на учете в онкологическом диспансере, данные об основном заболевании уточняются территориальным онкологическим учреждением (территориальным популяционным раковым регистром) в лечебных учреждениях по месту жительства или лечения больного путем запроса. Аналогичный запрос направляется и в

случае неполноты данных, касающихся характера новообразования, во врачебном свидетельстве о смерти или фельдшерской справке.

Документация на умерших больных подлежит передаче в архив по окончании отчетного года и последующему архивному хранению в соответствии с инструкциями к учетной документации. Данные об умерших больных в компьютерной базе данных территориального популяционного ракового регистра ни в коем случае не уничтожаются. Они могут храниться в общем массиве информации о контингенте больных злокачественными новообразованиями данной административной территории, если аппаратные ресурсы позволяют наращивать значительные объемы данных; могут формировать специализированную базу данных умерших; могут храниться в сжатом (архивированном) виде с возможностью декомпрессии и последующего использования. Компьютерные базы данных популяционных раковых регистров не имеют ограниченного срока хранения и подлежат постоянной актуализации с обязательным сохранением данных обо всех больных злокачественными новообразованиями, снятых с учета.

Руководители территориальных онкологических учреждений, диспансерных онкологических отделений и онкологических кабинетов, организационно - методических кабинетов (отделений), руководители территориальных популяционных раковых регистров обязаны обеспечить контроль качества, полноты и своевременности заполнения учетной и отчетной документации в руководимых ими учреждениях и подразделениях. Ответственность за адекватность, качество, сохранность и конфиденциальность данных в популяционном раковом регистре несут главный врач территориального онкологического учреждения и руководитель регистра.

При заполнении всех форм медицинской документации на больных злокачественными новообразованиями следует руководствоваться единым подходом к трактовке специальных терминов, неверная интерпретация которых может привести к существенному искажению вносимой информации.

Датой установления диагноза злокачественного новообразования следует считать одно из событий, перечисленных ниже. Варианты приведены в порядке приоритетности. Если известна первая в списке дата, то следует выбрать именно ее, и далее таким же образом.

1. Дата первого морфологического подтверждения диагноза злокачественного новообразования. В том числе:

- а) дата взятия образца ткани для морфологического исследования;
- б) дата направления образца ткани на морфологическое исследование;
- в) дата выдачи заключения морфологов.

2. Дата госпитализации пациента в медицинское учреждение по поводу данного заболевания.

3. В случае наблюдения и лечения больного только в медицинском учреждении амбулаторного типа дата первой консультации по поводу данного заболевания.

4. Дата установления диагноза иная, чем упомянутые в пунктах 1, 2 и 3.

5. Дата смерти, если известно только, что причиной смерти больного явилось злокачественное новообразование.

6. Дата смерти, если злокачественное новообразование выявлено при аутопсии.

В любом случае дата установления диагноза злокачественного новообразования не может быть более поздней, чем дата начала лечения или дата, когда было принято решение не проводить лечение, или дата смерти.

Выбор даты установления диагноза не зависит от метода подтверждения диагноза злокачественного новообразования.

К визуально доступным локализациям следует относить опухоли губы (C00), основания языка (C01), других и неуточненных отделов языка (C02), десны (C03), дна полости рта (C04), других и неуточненных частей рта (C06), околоушной слюнной железы (C07), других и неуточненных больших слюнных желез (C08), небной миндалины (C09), прямой кишки (C20), заднего прохода и анального канала (C21), кожи (C44), кожи мошонки (C63.2), вульвы (C51), полового члена (C60), молочной железы (C50), влагалища (C52), шейки матки (C53), щитовидной железы (C73), яичка (C62).

Первичной злокачественной опухолью является та, которая возникает первично в данном органе или ткани, не являясь результатом распространения (прорастания), рецидива или

метастаза. В случае обнаружения у больного злокачественных новообразований, имеющих разную гистологическую структуру, расположенных в одном или разных органах, каждое из них регистрируется как отдельный случай заболевания. При отсутствии различий в гистологическом строении новообразований в органе, паре органов, ткани (как определено трехзначной рубрикой МКБ) следует считать что возникла только одна опухоль.

Группы злокачественных новообразований, считающихся гистологически "различными" для целей определения множественных опухолей:

I. Раки

- Плоскоклеточные М-805-813
- Аденокарциномы М-814, М-816, М-818-823, М-825-855, М-857, М-894
- Другие виды раков М-803, М-804, М-815, М-817, М-824, М-856, М-858-867
- Неуточненные (раки, БДУ) М-801, М-802

II. Лимфомы М-956-974

III. Саркомы и другие опухоли мягких тканей М-868-871, М-880-892, М-899, М-904, М-905, М-912-934, М-937, М-949, М-950, М-954-958

IV. Другие уточненные (топографически определенные) типы злокачественных новообразований М-872-879, ММ-893, М-895-898, М-900-903, М-906-911, М-935, М-936, М-938-948, М-952, М-953

V. Неуточненные типы злокачественных новообразований М-800

При решении вопроса о том, имеются ли две (или более) первичные опухоли, рекомендуется следующие рубрики **МКБ-Х** считать одним трехзначным обозначением топографии:

C01 и C02: Основания языка, другие и неуточненные части языка

C05 и C06: Небо, другие и неуточненные части рта

C07 и C08: Околоушная слюнная железа, другие и неуточненные большие слюнные железы

C09 и C10: Миндалины, ротоглотка

C12 и C13: Грушевидный синус, нижний отдел гортаноглотки

C19 и C20: Ректосигмоидное соединение, прямая кишка

C23 и C24: Желчный пузырь, другие и неуточненные части желчных путей

C30 и C31: Полость носа и среднего уха, придаточные пазухи

C33 и C34: Трахея, бронхи и легкие

C40 и C41: Кости, суставы и суставные хрящи конечностей, кости, суставы и суставные хрящи других неуточненных локализаций

C60 и C63: Половой член, другие и неуточненные мужские половые органы

C64 и C65: Почки и почечные лоханки

C66 и C68: Мочеточник, другие и неуточненные мочевые органы

C74 и C75: Другие эндокринные железы и связанные с ними структуры

C82-C85, C91, C95: различные формы неходжкинских лимфом, лимфоцитарные и неуточненные лейкозы.

Некоторые типы опухолей возникают в виде множественных очагов в пределах одного органа (к примеру, аденокарцинома во множественных аденоматозных полипах поперечно - ободочной и сигмовидной кишки). Такие опухоли следует кодировать как одиночную локализацию, расценивая их как многоочаговые образования. Злокачественные новообразования кожи, часто возникающие неоднократно на протяжении жизни больного, расцениваются в большинстве случаев как одно заболевание, если только они не были принципиально отличны по гистологической структуре (например, меланома и плоскоклеточный рак).

Признание существования двух или более первичных злокачественных новообразований не зависит от времени их выявления. Новообразования считаются возникшими синхронно в случае, если диагноз второго злокачественного новообразования был установлен менее, чем через 6 месяцев после выявления первой опухоли. Опухоли, диагностированные с временным интервалом более 6 месяцев, рассматриваются как метахронные.

Стадия заболевания (обозначается римскими цифрами) определяется в зависимости от степени распространенности опухолевого процесса к моменту окончания обследования (а если больной оперирован - к моменту, предшествующему операции) в соответствии с критериями,

предусмотренными отечественной четырехстадийной классификацией. При проведении оперативного вмешательства данные о стадии опухолевого процесса могут быть уточнены. Коррекция допустима лишь в том случае, если с момента установления диагноза до проведения операции прошло не более двух месяцев. При последующем наблюдении больного стадия заболевания остается неизменной, вне зависимости от направления развития заболевания. В тех случаях, когда определить стадию заболевания (например, у части больных раком внутренних органов, не подвергаемых хирургическому лечению) чрезвычайно сложно, следует использовать метку "стадия не установлена". Число таких больных должно быть минимальным. Значительная доля больных с неустановленной стадией свидетельствует о низкой диагностической активности медицинских учреждений общего профиля и специализированных онкологических учреждений территории. При системных заболеваниях недопустимо использовать классификацию распространенности новообразований, разработанную для солидных опухолей (например, диагноз "лимфобластный лейкоз, III стадия" является грубой ошибкой).

Следует четко разграничивать различные типы специального противоопухолевого лечения. Радикальное лечение имеет целью полное избавление больного от новообразования. После завершения адекватного лечения по радикальной программе признаки заболевания не определяются. Программы радикального лечения для новообразований разных локализаций, распространенности, гистологических типов широко варьируют. Программа, принятая для определенного клинического случая как радикальная, применительно к другому наблюдению может быть квалифицирована в качестве паллиативного лечения. Паллиативное лечение имеет целью влияние на развитие опухолевого процесса, вследствие чего может быть достигнута ремиссия заболевания. Полное излечение от злокачественного новообразования вследствие проведения паллиативного лечения невозможно. Симптоматическое лечение устраниет те или иные симптомы основного заболевания, не имея целью воздействие на развитие новообразования. При этом все типы специального лечения могут включать использование хирургического метода лечения, лучевой терапии, химиотерапии, иммуногормонотерапии.

Весь контингент больных злокачественными новообразованиями, состоящих под наблюдением в онкологических учреждениях, распределяют на клинические группы в зависимости от необходимости и возможности применения различных типов специального лечения. Принадлежность больного к той или иной клинической группе при взятии на учет определяется на основании результатов обследования. В дальнейшем клиническая группа может быть изменена в зависимости от результатов лечения и динамики развития опухолевого процесса.

Ко II клинической группе следует относить больных злокачественными новообразованиями, которые в результате применения современных схем лечения могут быть полностью избавлены от злокачественного новообразования, а также больных, у которых может быть достигнута длительная ремиссия. Больные II клинической группы подлежат специальному лечению.

В составе II клинической группы выделяют подгруппу IIa - больных, подлежащих радикальному лечению. Во IIa клиническую группу следует относить больных с ограниченным развитием опухолевого процесса (в основном, I, II стадии заболевания).

Клиническая группа III включает практически здоровых лиц, состоящих под наблюдением в онкологическом учреждении после проведенного по радикальной программе лечения злокачественного новообразования. Пациенты этой группы в случае развития рецидивов заболевания или метастазирования новообразования переводятся в группу II и подлежат специальному лечению или в группу IV, если проведение специального лечения не показано в связи с распространностью процесса.

В клиническую группу IV включаются больные с распространенными формами злокачественного новообразования, радикальное лечение которых уже не представляется возможным. Больные IV группы подлежат, в основном, симптоматическому лечению.

При формировании годовых отчетных статистических форм территориального онкологического учреждения к числу не подлежащих специальному лечению следует относить больных, которые при взятии на учет в онкологическом учреждении были включены в IV клиническую группу или были переведены в эту клиническую группу в предыдущие годы, а также больных III клинической группы, если план лечебных мероприятий не включал в текущем году проведения противорецидивного лечения (в том числе амбулаторного). Не подлежавшими

специальному лечению следует считать также тех больных злокачественными новообразованиями, которые после проведенного ранее лечения продолжали оставаться во II клинической группе и в отчетном году в специальном лечении не нуждались (например, больные злокачественными новообразованиями кроветворной ткани в фазе длительной ремиссии).

К клинической группе Ia относят больных с неясной клинической картиной при наличии подозрения на заболевание злокачественным новообразованием. Больных группы Ia после установления окончательного диагноза снимают с учета или переводят в другую клиническую группу. Углубленное обследование больных Ia клинической группы с целью установления окончательного диагноза должно быть начато не позднее, чем через 10 дней с момента взятия на диспансерный учет с заболеванием, подозрительным на злокачественное новообразование.

К группе Iб относят больных с предопухолевыми заболеваниями.

Начальник Отдела медицинской статистики и информатики
Е.А.ТИШУК

Приложение N 2

Утверждено
Приказ Министерства
здравоохранения
Российской Федерации
от 19.04.1999 г. N 135

Наименование учреждения
(штамп)

Ф. N 090/У Утв. МЗ
Российской Федерации
19 апреля 1999 г. N 135

ИЗВЕЩЕНИЕ О БОЛЬНОМ С ВПЕРВЫЕ В ЖИЗНИ УСТАНОВЛЕННЫМ ДИАГНОЗОМ ЗЛОКАЧЕСТВЕННОГО НОВООБРАЗОВАНИЯ

01. Адрес и название учреждения, в котором заполнено извещение _____
02. Извещение направлено в _____
03. Фамилия _____ Имя _____ Отчество _____ больного
04. Дата рождения: число _____ месяц _____ год _____
05. Пол: мужской, женский, неизвестен;
06. Этническая группа _____
07. Домашний адрес: область, край, республика _____ район _____
населенный пункт _____ улица _____ дом N _____ кв. N _____
почтовый индекс _____ телефон _____
08. Житель: города; села; неизвестно
09. Профессиональная группа: _____ Указать профессию, преобладающую в течение жизни
10. Дата первого обращения в медицинское учреждение (любое) по поводу данного заболевания:
число _____ месяц _____ год _____
11. Дата установления диагноза: число _____ месяц _____ год _____
12. Порядковый номер данной злокачественной опухоли у данного больного _____
13. Локализация опухоли _____
14. Морфологический тип опухоли _____
15. Стадия опухолевого процесса по системе TNM: T (0-4, x) _____ N (0-3, x) _____ M (0, 1, x) _____
16. Стадия опухолевого процесса:

<input type="checkbox"/> Ia	<input type="checkbox"/> IIa	<input type="checkbox"/> IIIa	<input type="checkbox"/> IVa	<input type="checkbox"/> in situ
<input type="checkbox"/> Iб	<input type="checkbox"/> IIб	<input type="checkbox"/> IIIб	<input type="checkbox"/> IVб	<input type="checkbox"/> неприменимо
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<input type="checkbox"/> Ic	<input type="checkbox"/> IIc	<input type="checkbox"/> IIIc	<input type="checkbox"/> IVc	<input type="checkbox"/> неизвестно
<input type="checkbox"/> I стадия	<input type="checkbox"/> II стадия	<input type="checkbox"/> III стадия	<input type="checkbox"/> IV стадия	

17. Локализация отдаленных метастазов (при IV стадии заболевания) :

- | | | |
|--|---------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> отдаленные лимфатич. узлы | <input type="checkbox"/> кожа | <input type="checkbox"/> другие органы |
| <input type="checkbox"/> кости | <input type="checkbox"/> почки | <input type="checkbox"/> множественные |
| <input type="checkbox"/> печень | <input type="checkbox"/> яичники | <input type="checkbox"/> неизвестна |
| <input type="checkbox"/> легкие и/или плевра | <input type="checkbox"/> брюшина | |
| <input type="checkbox"/> головной мозг | <input type="checkbox"/> костный мозг | |

18. Метод подтверждения диагноза:

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> морфологический | <input type="checkbox"/> лабораторно - инструментальный |
| <input type="checkbox"/> цитологический | <input type="checkbox"/> только клинический |
| <input type="checkbox"/> эксплоративная операция | <input type="checkbox"/> неизвестен |

19. Обстоятельства выявления опухоли:

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> обратился сам | <input type="checkbox"/> посмертно при аутопсии |
| <input type="checkbox"/> активно, при профосмотре | <input type="checkbox"/> посмертно без аутопсии |
| <input type="checkbox"/> активно, в смотровом кабинете | <input type="checkbox"/> неизвестно |
| <input type="checkbox"/> при других обстоятельствах | |

20. В какое медицинское учреждение направлен больной _____

21. Дата заполнения извещения: число _____ месяц _____ год _____

Фамилия, инициалы, телефон врача, заполнившего извещение _____

Подпись врача _____

Приложение N 3

Утверждено
Приказ Министерства
здравоохранения
Российской Федерации
от 19.04.1999 г. N 135

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ "ИЗВЕЩЕНИЯ О БОЛЬНОМ С ВПЕРВЫЕ В ЖИЗНИ УСТАНОВЛЕННЫМ ДИАГНОЗОМ ЗЛОКАЧЕСТВЕННОГО НОВООБРАЗОВАНИЯ"

(Министерство здравоохранения Российской Федерации,
ф. N 090/У)

Настоящая инструкция обязательна для медицинских учреждений всех ведомств и различных форм собственности, в том числе для: амбулаторно - поликлинических учреждений, больниц, лечебно - диагностических центров, научно - практических центров, госпиталей, клиник, медико - санитарных частей, родильных домов, научно - исследовательских учреждений, диспансеров, прозекторий, патологоморфологических отделений (лабораторий) и т.д.

Настоящая инструкция вступает в силу с момента утверждения. Инструкция по заполнению приспособленных для обработки на ЭВМ "Извещений о больном с впервые в жизни установленным диагнозом рака или другого злокачественного новообразования", утвержденная

Минздравом СССР 15 ноября 1983 г.), утратила силу.

"Извещение о больном с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования" составляется врачами лечебно - профилактических учреждений общей и специальной сети, в которых больному впервые был установлен диагноз злокачественного новообразования, вне зависимости от ведомственной подчиненности указанных медицинских учреждений. Извещение заполняется на всех больных, диагноз данного злокачественного новообразования которым был установлен впервые, в том числе:

- на больных, самостоятельно обратившихся в лечебно - профилактическое учреждение за медицинской помощью;
- на больных, выявленных при диспансеризации, на профилактических осмотрах, при реализации скрининговых программ;
- на больных, выявленных при медицинском освидетельствовании;
- на больных, выявленных при обследовании и лечении в стационаре медицинского учреждения, в частности, при диагностике злокачественного новообразования во время оперативного вмешательства;
- на больных, диагноз злокачественного новообразования которым был установлен на вскрытии;
- на больных, диагноз злокачественного новообразования которым был установлен после смерти. Извещение в этом случае должно быть заполнено в прозектуре, патологоанатомическом отделении (лаборатории) медицинского учреждения. Информация о случае установления диагноза злокачественного новообразования после смерти больного может быть также получена при сверке сведений об умерших от злокачественных новообразований по данным бюро ЗАГС и статистических управлений с данными онкологических учреждений;
- на больных с преинвазивным раком (*carcinoma in situ*).

Извещение не заполняется на больных с заболеваниями, подозрительными на злокачественное новообразование, больных с предопухолевыми заболеваниями, больных доброкачественными опухолями.

При наличии у больного первично - множественных злокачественных новообразований Извещение заполняется на каждое злокачественное новообразование с указанием порядкового номера данной опухоли у данного больного.

"Извещение о больном с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования" должно быть заполнено в день установления указанного диагноза. Извещение должно быть выслано в онкологическое учреждение территориального уровня (областное, республиканское, краевое) по месту постоянного жительства больного в трехдневный срок с момента заполнения.

Руководители городских и сельских лечебно - профилактических учреждений общей лечебной сети, медицинских учреждений ведомственного подчинения, медицинских учреждений федерального подчинения обязаны обеспечить контроль своевременности и качества заполнения Извещений и высылку Извещений в трехдневный срок после их составления в соответствующие территориальные онкологические учреждения. Случай незаполнения врачами Извещений при установлении диагноза злокачественного новообразования и недостаточного контроля руководителей медицинских учреждений за качеством заполнения Извещений и своевременностью их заполнения и высылки рассматриваются как серьезные нарушения ими функциональных обязанностей и врачебного долга.

Руководители территориальных онкологических учреждений, руководители диспансерных онкологических отделений и онкологических кабинетов обязаны обеспечить контроль качества, полноты и своевременности заполнения поступающих в руководимые ими учреждения Извещений. При нарушении правил заполнения и высылки Извещений лечебно - профилактическим учреждением руководитель территориального онкологического учреждения, диспансерного онкологического отделения или онкологического кабинета должен поставить об этом в известность главного врача указанного лечебно - профилактического учреждения.

Онкологические учреждения осуществляют изъятие дубликатов Извещений, уточнение и верификацию информации, внесенной в Извещения. Стадия опухолевого процесса у больных со злокачественными новообразованиями может быть уточнена с учетом данных, полученных во

время хирургического вмешательства, если оно произведено не позднее, чем через два месяца после установления диагноза.

Извещение является сигнальным документом, на основании которого данные о больном вносятся в базу данных территориального популяционного ракового регистра, в "Контрольную карту диспансерного наблюдения больного злокачественным новообразованием" (ф. N 030-6/У), в "Регистрационную карту больного злокачественным новообразованием" (ф. N 30-6/ГРР), за больным устанавливается диспансерное наблюдение.

Срок хранения Извещений не менее пяти лет.

Извещение заполняется чернилами на русском или национальном языке субъекта Федерации, где постоянно проживает больной. При составлении Извещения должны быть заполнены все пункты. Записи не должны перекрывать квадраты, предназначенные для кодирования сведений. При кодировании сведений в квадрат, соответствующий положительному ответу, вносится знак V ().

1. Название и адрес медицинского учреждения, в котором заполнено Извещение, вносится полностью, без сокращений.

2. Название медицинского учреждения, в которое направлено Извещение, вносится полностью, без сокращений. Если Извещение составлено в онкологическом диспансере и никуда не направляется, в этом пункте указывается "Извещение составлено в онкологическом диспансере".

3. Фамилия, имя, отчество больного вписываются в Извещение полностью, без сокращений, в транскрипции, соответствующей внесенной в паспорт.

4. Дата рождения (день, месяц, год рождения). Недопустимо указание лишь возраста на момент установления диагноза или лишь года рождения больного.

5. Пол больного кодируется внесением знака "V" в соответствующий квадрат.

6. Название этнической группы, к которой принадлежит больной, может совпадать с данными, внесившимися ранее в графу "национальность" паспорта или определяться иначе в соответствии с мнением больного.

7. Данные о домашнем адресе больного включают полностью, без сокращений заполненные пункты: наименование области (республики, края); района; населенного пункта (города, села, поселка городского типа); улицы; номер дома; номер квартиры; шестизначный почтовый индекс; номер домашнего телефона. Вносятся сведения, касающиеся постоянного места жительства больного, но не места его временного проживания. При этом названия указываемой области, республики, края, района, населенного пункта должны соответствовать установленному перечню административно - территориального деления (система обозначения объектов административного деления и населенных пунктов Российской Федерации - СОАТО).

8. В пункте 8 в соответствующем квадрате отмечается, является больной жителем городской или сельской местности. Больных, проживающих в поселках городского типа, следует относить к городским жителям.

9. В пункте 9 указывается профессия, которая преобладала на протяжении трудовой деятельности больного. Если больной к моменту заполнения Извещения находится на пенсии, следует указать его прежний основной вид занятий. Недопустимы записи типа "пенсионер", "инвалид" и неуточненные записи, например: "рабочий" (без указания отрасли промышленности), "служащий" (без указания сферы профессиональной деятельности и конкретной специальности) и т.п.

10. В пункте 10 указываются число, месяц, год, когда больной впервые обратился в медицинское учреждение по поводу данного заболевания, независимо от того, в каком лечебном учреждении он в дальнейшем был обследован и получил лечение.

11. В пункте 11 указываются число, месяц, год, когда больному впервые был установлен диагноз данного злокачественного новообразования.

12. В пункте 12 указывается порядковый номер данной опухоли у данного больного. Если злокачественное новообразование диагностировано у больного впервые в жизни, вносится номер 1. При выявлении второй (третьей и т.д.) опухоли при первично - множественных злокачественных новообразованиях вносится номер 2 (3 и т.д.).

13. В пункте 13 указывается локализация (топография) злокачественного новообразования. Необходимо точно описать локализацию опухоли в органе, степень ее распространенности (прорастание в соседние органы, метастазирование в регионарные лимфоузлы, формы роста).

14. в пункте 14 указывается морфологический тип опухоли. Должен быть внесен подробный морфологический диагноз злокачественного новообразования. Крайне нежелательны неуточненные записи типа "рак", "лейкоз" и т.д. Морфологические диагнозы должны соответствовать номенклатуре МКБ-0 второго пересмотра.

15. В пункте 15 указывается стадия опухолевого процесса по системе TNM. Допустимые значения символов, желательно с уточнением буквенных индексов: Т - 0, 1, 2, 3, 4, X; N - 0, 1, 2, 3, X; M - 0, 1, X. Должна быть использована "Классификация злокачественных опухолей по системе TNM" пятое издание.

16. В пункте 16 знаком "V" в соответствующем квадрате указывается стадия опухолевого процесса по стандартной отечественной четырехстадийной классификации.

17. В пункте 17 указывается локализация удаленных метастазов знаком "V" в соответствующем квадрате. Пункт заполняется при диагностировании у больного IV стадии опухолевого процесса. При наличии у больного удаленных метастазов в нескольких органах отметка ставится в соответствующем числе квадратов. Пункт "множественные" отмечается при генерализации опухолевого процесса (наличие метастазов более, чем в трех удаленных органах).

18. В пункте 18 указывается метод подтверждения диагноза. При заполнении пункта следует отметить каждый из перечисленных в Извещении методов исследования, нашедший применение при установлении диагноза злокачественного новообразования.

19. В пункте 19 указываются знаком "V" в соответствующем квадрате обстоятельства выявления злокачественного новообразования.

20. В пункте 20 указывается, в какое медицинское учреждение направлен больной для дальнейшего обследования и лечения. Название учреждения указывается полностью, без сокращений.

21. В пункте 21 указываются число, месяц, год заполнения Извещения.

В конце Извещения должны быть разборчиво указаны инициалы, фамилия, телефон врача, заполнившего Извещение, и поставлена его подпись.

Начальник Отдела медицинской
статистики и информатики
Е.А.ТИШУК

Приложение N 4

Утверждено
Приказ Министерства
здравоохранения
Российской Федерации
от 19.04.1999 г. N 135

Наименование учреждения
(штамп)

Ф. N 027-1/У Утв. МЗ
Российской Федерации
19 апреля 1999 г. N 135

ВЫПИСКА
ИЗ МЕДИЦИНСКОЙ КАРТЫ СТАЦИОНАРНОГО БОЛЬНОГО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМ
НОВООБРАЗОВАНИЕМ

(заполняется всеми стационарами)

01. Название и адрес учреждения, выдавшего выписку _____

02. Название и адрес учреждения, куда направляется выписка _____

03. Фамилия _____ Имя _____ Отчество _____ больного

04. Дата рождения: число _____ месяц _____ год _____

05. Пол мужской; женский

06. Этническая группа _____

07. Адрес больного: область, край, республика, _____ район _____

населенный пункт _____ улица _____ дом N _____ кв. N _____

почтовый индекс _____ телефон _____

08. Житель: города; села; неизвестно

09. Социально - профессиональная группа _____

10. Дата поступления в стационар: число _____ месяц _____ год _____

11. Дата выписки из стационара или смерти: число _____ месяц _____ год _____

12. Длительность пребывания в стационаре в днях _____

13. Диагноз данного злокачественного новообразования установлен впервые в жизни в период

данной госпитализации да; нет

14. Цель госпитализации:

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> лечение первичной опухоли | <input type="checkbox"/> реабилитация |
| <input type="checkbox"/> продолжение лечения первичной опухоли | <input type="checkbox"/> лечение поздних осложнений |
| <input type="checkbox"/> лечение рецидива заболевания | <input type="checkbox"/> симптоматическое лечение |
| <input type="checkbox"/> продолжение лечения рецидива заболевания | <input type="checkbox"/> лечение сопутствующих заболеваний |
| <input type="checkbox"/> дообследование | <input type="checkbox"/> другая |

15. Заключительный диагноз

15.1. Топография опухоли _____

15.2. Морфологический тип опухоли _____

15.3. Стадия по системе TNM: Т (0-4x) ____; N (0-3,x) ____; M (0,1,x) ____

15.4. Стадия опухолевого процесса:

- | | | | | |
|-----------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Ia | <input type="checkbox"/> IIa | <input type="checkbox"/> IIIa | <input type="checkbox"/> IVa | <input type="checkbox"/> in situ |
| <input type="checkbox"/> Ib | <input type="checkbox"/> IIb | <input type="checkbox"/> IIIb | <input type="checkbox"/> IVb | <input type="checkbox"/> неприменимо |
| <input type="checkbox"/> Ic | <input type="checkbox"/> IIc | <input type="checkbox"/> IIIc | <input type="checkbox"/> IVc | <input type="checkbox"/> неизвестно |
| <input type="checkbox"/> I стадия | <input type="checkbox"/> II стадия | <input type="checkbox"/> III стадия | <input type="checkbox"/> IV стадия | |

15.5. Локализация отдаленных метастазов (при IV стадии заболевания):

- | | | |
|--|---------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> отдаленные лимфатич. узлы | <input type="checkbox"/> кожа | <input type="checkbox"/> другие органы |
| <input type="checkbox"/> кости | <input type="checkbox"/> почки | <input type="checkbox"/> множественные |
| <input type="checkbox"/> печень | <input type="checkbox"/> яичники | <input type="checkbox"/> неизвестна |
| <input type="checkbox"/> легкие и/или плевра | <input type="checkbox"/> брюшина | |
| <input type="checkbox"/> головной мозг | <input type="checkbox"/> костный мозг | |

15.6. Метод подтверждения диагноза:

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> морфологический | <input type="checkbox"/> лабораторно - инструментальный |
| <input type="checkbox"/> цитологический | <input type="checkbox"/> только клинический |
| <input type="checkbox"/> эксплоративная операция | <input type="checkbox"/> неизвестен |

16. Сопутствующие заболевания: _____

17. Характер проведенного за период данной госпитализации лечения

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> радикальное, полное | <input type="checkbox"/> соматические противопоказания |
| <input type="checkbox"/> радикальное, неполное | <input type="checkbox"/> отказ больного от лечения |
| <input type="checkbox"/> паллиативное | |
| <input type="checkbox"/> | |

└ симптоматическое

18. Причина незавершенности радикального лечения

- отказ больного от продолжения лечения запланированный перерыв
 осложнения лечения другая
 отриц. динамика заболевания на фоне лечения

19. Хирургическое лечение

19.1. Дата операции: число _____ месяц _____ год

19.2. Название операции _____

19.3. Осложнения хирургического лечения: _____

20. Лучевое лечение

20.1. Дата начала курса лучевой терапии: число _____ месяц _____ год _____

20.2. Способ облучения

Облучение внешнее: дистанционное; аппликационное;

Облучение внутриполостное: закрытыми источниками; открытыми источниками

Облучение внутритканевое:

Облучение сочетанное: дистанционное+внутриполостное закрытыми источниками

дистанционное+внутриполостное открытыми источниками

дистанционное+внутритканевое

Другое _____

20.3. Вид лучевой терапии

Фотонная: рентгеновская близкофокусная ; рентгеновская глубокая ;

тормозное излучение высоких энергий ;

Корпускулярная: электроны ; тяжелые заряженные частицы ; нейроны

Сочетанная: фотонная+электроны ; протоны+гамма ; нейтроны+гамма

Гамматерапия ;

Другая _____

20.4. Методы лучевой терапии

Непрерывная: внутритканевая ; внутриполостная ; I ¹³¹ ; Au ¹⁹⁸
другая ;

Фракционирование: традиционное ; со сквозным курсом
с расщепленным курсом ;

Фракционирование нетрадиционное: дневное дробление дозы ; укрупненное
крупное ; динамическое ;

Лучевая терапия: тотальная ; субтотальная ;

с неравномерным облучением мишени ;

20.5. Радиомодификаторы, применявшиеся при проведении лучевой терапии

не применялись лекарственные препараты

гипербарическая оксигенация иммуномодуляторы

электронакцепторные соединения радиофармпрепараты

гипертерmia антиоксидантный комплекс

гипергликемия сочетание радиомодификаторов

гипоксия другие

гипотерmia

20.6. Поля облучения _____

20.7. Суммарная доза на опухоль _____ (Гр);

Суммарная доза на зоны регионарного метастазирования _____ (Гр)

- 20.8. Осложнения лучевого лечения: _____
21. Химиотерапевтическое лечение
21.1. Дата начала курса химиотерапии: число _____ месяц _____ год _____
21.2. Вид химиотерапии: самостоятельная; адъювантная; неоадъювантная
21.3. Препараты, суммарные дозы: _____
21.4. Осложнения химиотерапевтического лечения: _____
22. Гормоноиммунотерапевтическое лечение:
22.1. Дата начала курса: число _____ месяц _____ год _____
22.2. Вид гормонотерапии:
 лекарственная хирургическая лучевая
22.3. Препараты, дозы: _____
22.4. Осложнения гормоноиммунотерапевтического лечения: _____
23. Другие виды специального лечения: _____
24. Особенности случая: _____
25. Лечебные и трудовые рекомендации: _____
26. Фамилия и инициалы, телефон врача, заполнившего выписку _____
Дата заполнения выписки "___" 19__ г. Подпись врача _____

Выписка пересыпается в онкологический диспансер (кабинет) по месту жительства больного.

Приложение N 5

Утверждено
Приказ Министерства
здравоохранения
Российской Федерации
от 19.04.1999 г. N 135

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ "ВЫПИСКИ ИЗ МЕДИЦИНСКОЙ КАРТЫ СТАЦИОНАРНОГО БОЛЬНОГО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМ НОВООБРАЗОВАНИЕМ"

(Министерство здравоохранения Российской Федерации,
ф. N 027-1/У)

Настоящая Инструкция обязательна для стационаров всех ведомств и учреждений различных форм собственности, осуществляющих лечение онкологических больных, в том числе для: больниц, лечебно - диагностических центров, научно - практических центров, госпиталей, научно - исследовательских учреждений, диспансеров, клиник, медико - санитарных частей, госпиталей и др.

Инструкция вступает в силу с момента утверждения. Инструкция по заполнению и ведению приспособленной для обработки на ЭВМ "Выписки из медицинской карты стационарного больного злокачественным новообразованием", утвержденная Минздравом СССР 14 июня 1982 г., утратила силу.

"Выписка из медицинской карты стационарного больного злокачественным новообразованием" ф. N 027-1/У является одной из основных форм первичной медицинской документации, необходимой для динамического наблюдения за состоянием больного злокачественным новообразованием, изучения отдаленных результатов лечения, осуществления полного учета новых случаев злокачественных новообразований.

"Выписка из медицинской карты стационарного больного злокачественным

"новообразованием" [ф. N 027-1/У](#) заполняется лечащим врачом по окончании периода лечения каждого больного злокачественным новообразованием в стационаре. Выписка заполняется как на больных с впервые в жизни в течение данной госпитализации установленным диагнозом злокачественного новообразования, в том числе с преинвазивным раком (*carcinoma in situ*), так и на больных с диагнозом, установленным ранее. Выписка не заполняется на больных с заболеваниями, подозрительными на злокачественное новообразование, больных с предопухлевыми заболеваниями, больных с доброкачественными опухолями. Заполнение Выписки обязательно по окончании каждой госпитализации, вне зависимости от продолжительности, исхода последней и дальнейших планов лечения.

[Форма N 027-1/У](#) должна быть заполнена в день выписки больного из стационара и выслана в онкологическое учреждение по месту постоянного жительства больного в трехдневный срок с момента заполнения.

Руководители городских и сельских лечебно - профилактических учреждений общей лечебной сети, медицинских учреждений ведомственного подчинения, медицинских учреждений федерального подчинения обязаны обеспечить контроль своевременности и качества заполнения Выписок и их высылку в трехдневный срок после составления в соответствующие территориальные онкологические учреждения. Случай незаполнения врачами Выписок и недостаточного контроля руководителей медицинских учреждений за качеством и своевременностью их заполнения и высылки рассматриваются как серьезное нарушение ими функциональных обязанностей и врачебного долга. "Выписка из медицинской карты стационарного больного злокачественным новообразованием" [ф. N 027-1/У](#) направляется в онкологический диспансер по месту постоянного жительства больного.

Данные из "Выписки из медицинской карты стационарного больного злокачественным новообразованием" [ф. N 027-1/У](#) в территориальных онкологических учреждениях, осуществляющих диспансерное наблюдение за больными злокачественными новообразованиями, вносятся в базу данных территориального популяционного ракового регистра и в Регистрационную карту больного злокачественным новообразованием ([форма N 30-6/У](#)).

Срок хранения Выписки не менее 10 лет.

Руководители территориальных онкологических учреждений, руководители диспансерных онкологических отделений и онкологических кабинетов обязаны обеспечить контроль качества, полноты и своевременности заполнения поступающих в руководимые ими учреждения Выписок. При нарушении правил заполнения и высылки Выписок лечебно - профилактическим учреждением руководитель территориального онкологического учреждения, диспансерного онкологического отделения или онкологического кабинета должен поставить об этом в известность главного врача указанного лечебно - профилактического учреждения.

Онкологические учреждения осуществляют уточнение и верификацию информации, внесенной в Выписки. Стадия опухлевого процесса у больных со злокачественными новообразованиями может быть уточнена с учетом данных, полученных во время хирургического вмешательства, если оно произведено не позднее, чем через два месяца после установления диагноза.

Выписка заполняется чернилами на русском или национальном языке субъекта Федерации, где постоянно проживает больной. При составлении Выписки должны быть заполнены все пункты. Записи не должны перекрывать квадраты, предназначенные для кодирования сведений. При кодировании сведений в квадрат, соответствующий

положительному ответу, вносится знак V ().

1. Название и адрес медицинского учреждения, в котором заполнена Выписка, вносится полностью, без сокращений.

2. Название медицинского учреждения, в которое направлена Выписка, вносится полностью, без сокращений.

3. Фамилия, имя, отчество больного вносятся в Выписку полностью, без сокращений, в транскрипции, соответствующей внесенной в паспорт.

4. Дата рождения вносится полностью (день, месяц, год рождения). Недопустимо указание

лишь возраста или года рождения больного.

5. Пол больного кодируется внесением знака "V" в соответствующий квадрат.

6. Название этнической группы, к которой принадлежит больной, может совпадать с данными, вносившимися ранее в графу "национальность" паспорта или определяться иначе в соответствии с мнением больного.

7. Данные о домашнем адресе больного включают полностью, без сокращений заполненные пункты: наименование области (республики, края), района, населенного пункта (города, села, поселка городского типа); улицы, номер дома, номер квартиры, шестизначный почтовый индекс, номер домашнего телефона. Вносятся сведения, касающиеся постоянного места жительства больного, но не места его временного проживания. При этом названия указанной области, республики, края, района, населенного пункта должны соответствовать установленному перечню административно - территориального деления (система обозначения объектов административного деления и населенных пунктов Российской Федерации - СОАТО).

8. В соответствующем квадрате отмечается, является больной жителем городской или сельской местности. Больных, проживающих в поселках городского типа, следует относить к городским жителям.

9. Указывается профессия, которая преобладала на протяжении трудовой деятельности больного. Если больной к моменту заполнения выписки находится на пенсии, следует указать его прежний основной вид занятий. Недопустимы записи типа "пенсионер", "инвалид" и неуточненные записи, например: "рабочий" (без указания отрасли промышленности), "служащий" (без указания сферы профессиональной деятельности и конкретной специальности) и т.п.

10. В пункте 10 указывается дата поступления в стационар применительно к данной госпитализации.

11. В пункте 11 указывается дата выписки из стационара или смерти больного.

12. Пункт 12 содержит данные о длительности пребывания больного в стационаре в период данной госпитализации в днях.

13. В пункте 13 в соответствующем квадрате указывается, установлен ли диагноз данного злокачественного новообразования впервые в жизни в течение данной госпитализации.

14. В пункт 14 вносится маркировка, определяющая цель данной госпитализации.

15. Пункт 15 содержит информацию о заключительном диагнозе.

15.1. Вписываются подробные данные о локализации (топографии) злокачественного новообразования. Необходимо точно описать локализацию опухоли в органе, степень ее распространенности (прорастание в соседние органы, метастазирование в регионарные лимфоузлы, форму роста).

15.2. В пункте 15.2. указывается подробный морфологический тип злокачественного новообразования. Крайне нежелательны неуточненные записи типа "рак", "лейкоз" и т.д. Морфологические диагнозы должны соответствовать номенклатуре МКБ-0 второго пересмотра.

15.3. В пункте 15.3. указывается стадия опухолевого процесса по системе TNM. Допустимые значения символов, желательно с уточнением буквенных индексов: T - 0, 1, 2, 3, 4X; N - 0, 1, 2, 3, X; M - 0, 1, X. Должна быть использована "Классификация злокачественных опухолей по системе TNM" пятое издание.

15.4. В пункте 15.4. знаком "V" в соответствующем квадрате указывается стадия опухолевого процесса по стандартной четырехстадийной отечественной классификации.

15.5. В пункте 15.5. указывается локализация удаленных метастазов знаком "V" в соответствующем квадрате. Пункт заполняется при диагностировании у больного IV стадии опухолевого процесса. При наличии у больного удаленных метастазов в нескольких органах отметка ставится в соответствующем числе квадратов. Пункт "множественные" отмечается при генерализации опухолевого процесса (наличие метастазов более, чем в трех удаленных органах).

15.6. В пункте 15.6. указывается метод подтверждения диагноза злокачественного новообразования. При заполнении пункта следует отметить каждый из перечисленных в Выписке методов исследования, нашедший применение при установлении диагноза.

16. Пункт 16 содержит информацию о сопутствующих заболеваниях пациента.

17. В пункте 17 отмечается характер лечения первичной опухоли или причины, в связи с которыми лечение первичной опухоли по радикальной программе не осуществлялось. К числу

отказавшихся от лечения и имевших противопоказания к проведению лечения могут быть отнесены только больные, такому лечению подлежащие (клиническая группа IIa), независимо от того, проводилось ли после этого паллиативное или симптоматическое лечение. Если в течение отчетного года такие больные переводятся в IV клиническую группу вследствие прогрессирования опухолевого процесса, они продолжают оставаться до конца этого года в числе отказавшихся от лечения или имевших противопоказания к нему.

18. В пункте 18 для больных, которым проведено неполное радикальное лечение, указывается причина, в связи с которой не проведено специальное лечение по полной радикальной программе.

19. В пункте 19 приводятся данные о хирургическом компоненте специального лечения.

19.1. Вносится дата (число, месяц, год) проведения оперативного вмешательства.

19.2. В пункт 19.2. вписываются данные о названии оперативного вмешательства.

19.3. В пункт 19.3. вносят данные об осложнениях хирургического лечения.

20. Пункт 20 содержит информацию о лучевом лечении.

20.1. Вносится дата начала курса лучевой терапии в течение данной госпитализации.

20.2. Отмечается в соответствующем квадрате способ облучения.

20.3. Пункт 20.3. содержит информацию о виде применявшейся лучевой терапии.

20.4. Пункт 20.4. содержит данные о методах проведенной лучевой терапии.

20.5. В пункт 20.5. вносится информация о модификаторах лучевой терапии.

20.6. В пункт 20.6. вносятся данные о расположении и площасти полей облучения.

20.7. Пункт содержит данные о суммарной дозе облучения на опухоль и зоны регионарного метастазирования.

20.8. Пункт содержит информацию об осложнениях лучевого лечения.

21. Пункт 21 содержит данные о химиотерапевтическом лечении.

21.1. Дата начала курса химиотерапии.

21.2. Маркируется вид химиотерапии.

21.3. Вносятся наименования применявшихся химиопрепаратов, суммарные дозы.

21.4. В пункте фиксируются осложнения химиотерапевтического лечения.

22. Пункт 22 содержит информацию о гормоноиммунотерапии, проводившейся в период стационарного лечения.

22.1. Дата начала курса гормоноиммунотерапии.

22.2. Маркируется вид гормонотерапии.

22.3. В пункт вносятся данные о гормональных и иммунотерапевтических препаратах, их дозах.

22.4. В пункте отмечаются осложнения гормоноиммунотерапевтического лечения.

23. В пункт 23 вносят информацию о других (кроме вышеупомянутых) видах специального лечения.

24. В пункт 24 вносится информация об особенностях данного клинического наблюдения, не нашедших отражения в вышеперечисленных пунктах, в том числе о динамике развития заболевания (рецидивы, метастазы с указанием их локализации, генерализация процесса и т.д.).

25. В пункт 25 вносятся рекомендации по дальнейшему лечению и касающиеся возможностей трудовой деятельности пациента.

В конце Выписки должны быть разборчиво указаны дата заполнения Выписки, инициалы, фамилия, телефон врача, заполнившего Выписку, и поставлена его подпись.

Начальник Отдела медицинской
статистики и информатики
Е.А.ТИШУК

Утверждено
Приказ Министерства
здравоохранения
Российской Федерации
от 19.04.1999 г. N 135

Наименование учреждения
(штамп)

Ф. N 030-6/У Утв. МЗ
Российской Федерации
19 апреля 1999 г. N 135

КОНТРОЛЬНАЯ КАРТА ДИСПАНСЕРНОГО НАБЛЮДЕНИЯ БОЛЬНОГО
ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМ НОВООБРАЗОВАНИЕМ N _____

Раздел "Пациент"

01. Номер амбулаторной карты _____
02. Фамилия _____
Имя _____
Отчество _____
03. Дата рождения: число _____ месяц _____ год _____
04. Пол: 1 - мужской; 2 - женский; 0 - неизвестен
05. Этническая группа (кодификатор N 5) _____
06. Адрес больного: область, край, республика (кодификатор N 6) _____
район _____ населенный пункт _____ улица _____
дом N _____ кв. N _____ почтовый индекс _____ N телефон _____
07. Житель: 1 - города, 2 - села, 0 - неизвестно.
08. Социально - профессиональная группа (кодификатор N 4) _____
09. Число первичных злокачественных новообразований у пациента _____
10. Дата взятия на учет в ОД: число _____ месяц _____ год _____
11. Взят на учет в ОД:
1 - при жизни, впервые 3 - посмертно, ранее нигде не состоял
2 - при жизни, повторно 4 - посмертно, ранее состоял на учете
12. Дата снятия с учета: число _____ месяц _____ год _____
13. Причина снятия с учета
1 - выехал 4 - умер от причин, связанных с 6 - умер от другого заболевания
2 - диагноз не подтвердился основным заболеванием
3 - состоял на базалиоме 5 - умер от осложнений лечения
14. Дата смерти: число _____ месяц _____ год _____
15. Причина смерти (кодификатор N 1) _____
16. Аутопсия:
1 - не проводилась 3 - проводилась, результат неизвестен
2 - проводилась 0 - неизвестно, проводилась ли

Раздел "Диагноз"

17. Дата установления диагноза: число _____ месяц _____ год _____
18. Порядковый номер данной опухоли у данного больного _____
19. Первично - множественная опухоль:
1 - нет 3 - синхронная 0 - неизвестно
2 - метахронная 4 - синхронно - метахронная
20. Признак основной опухоли: 1 - да; 2 - нет
21. Топография опухоли (кодификатор N 1) _____; код _____
22. Сторона поражения:
1 - слева 2 - справа 3 - двусторонняя 4 - неприменимо 0 - неуточненная
23. Морфологический тип опухоли (кодификатор N 2) _____; код _____
24. Стадия опухолевого процесса по системе TNM:
T _____ X, 0, is, a, 1, 1a, 1a1, 1a2, 1b, 1c, 2, 2a, 2b, 2c, 3, 3a, 3b, 3c, 4, 4a, 4b, 4c,
4d
N _____ X, 0, 1, 1a, 1b, 1c, 2, 2a, 2b, 2c, 3, 3a, 3b, 3c
M _____ X, 0, 1, 1a, 1b
25. Стадия опухолевого процесса:

- 01 - 1a 05 - 2a 09 - 3a 13 - 4a 17 - in situ
02 - 1б 06 - 2б 10 - 3б 14 - 4б 18 - неприменимо
03 - 1с 07 - 2с 11 - 3с 15 - 4с 00 - неизвестна
04 - 1 стадия 08 - 2 стадия 12 - 3 стадия 16 - 4 стадия

26. Локализация отдаленных метастазов (при IV стадии заболевания):
01 - отдаленные 04 - легкие и/или плевра 08 - яичники 12 - множественные
лимфатич. узлы 05 - головной мозг 09 - брюшина 00 - неизвестна
02 - кости 06 - кожа 10 - костный мозг
03 - печень 07 - почки 11 - другие органы

27. Метод подтверждения диагноза:
- | | | |
|---------------------|------------------------------------|------------------------|
| 1 - морфологический | 3 - эксплоративная операция | 5 - только клинический |
| 2 - цитологический | 4 - лабораторно - инструментальный | 0 - неизвестен |
28. Обстоятельства выявления опухоли:
- | | | |
|----------------------------------|--------------------------------|----------------|
| 1 - обратился сам | 4 - при других обстоятельствах | 0 - неизвестно |
| 2 - активно, при профосмотре | 5 - посмертно при аутопсии | |
| 3 - активно в смотровом кабинете | 6 - посмертно без аутопсии | |
29. Результат аутопсии применительно к данной опухоли:
- | | | |
|---|--|--|
| 1 - диагноз подтвержден | 5 - диагноз подтвержден + другая локализация первичной опухоли | |
| 2 - признаков опухоли нет | 6 - рак обнаружен при аутопсии | |
| 3 - диагноз изменен, другая локализация первичной опухоли | 7 - диагноз не подтвержден | |
| 4 - диагноз изменен, другой морфологический тип | 0 - неизвестно | |

Раздел "Лечение" Общая характеристика проведенного специального лечения

30. Даты начала и окончания специального лечения первичной опухоли

начало	число	месяц	год
окончание	число	месяц	год

31. Проведенное лечение первичной опухоли

- | | | |
|--------------------------|-----------------------------------|----------------|
| 1 - радикальное полное | 4 - симптоматическое | 0 - неизвестно |
| 2 - радикальное неполное | 5 - соматические противопоказания | |
| 3 - паллиативное | 6 - отказ больного от лечения | |

32. Причины незавершенности радикального лечения

1 - отказ больного от продолжения лечения	3 - отрицательная динамика заболевания на фоне лечения	5 - другие причины
2 - осложнения лечения	4 - запланированный перерыв	0 - неизвестно

33. Поздние осложнения лечения (кодификатор N 10)

- | | | |
|-----------------|----------------|--|
| 1 - есть, какие | | |
| 2 - нет | 0 - неизвестно | |

Раздел "Лечение"

34. Хирургическое лечение

Дата операции: число	месяц	год
Название операции: (кодификатор N 7)		

Условия проведения лечения

- | | | |
|-----------------|-----------------|----------------|
| 1 - амбулаторно | 2 - стационарно | 0 - неизвестно |
|-----------------|-----------------|----------------|

Место проведения лечения:

Осложнения лечения: (кодификатор N 10)

35. Лучевое лечение

Дата начала курса: число месяц год

Дата окончания курса: число месяц год

Способ облучения: (кодификатор N 8.1)

Вид лучевой терапии: (кодификатор N 8.2)

Метод лучевой терапии (кодификатор N 8.3)

Радиомодификаторы: (кодификатор N 8.4)

Суммарная доза на опухоль: _____ Гр

Суммарная доза на зоны регионарного метастазирования _____ Гр

Условия проведения лечения

- | | | |
|-----------------|-----------------|----------------|
| 1 - амбулаторно | 2 - стационарно | 0 - неизвестно |
|-----------------|-----------------|----------------|

Место проведения лечения:

Осложнения лечения: (кодификатор N 10)

36. Химиотерапевтическое лечение

Дата начала курса: число месяц год

Дата окончания курса: число месяц год

Вид химиотерапии:

- | | | | |
|---------------------|-----------------|--------------------|----------------|
| 1 - самостоятельная | 2 - адьювантная | 3 - неoadьювантная | 0 - неизвестно |
|---------------------|-----------------|--------------------|----------------|

Препараты, дозы (кодификатор N 9)

Условия проведения лечения

- | | | |
|-----------------|-----------------|----------------|
| 1 - амбулаторно | 2 - стационарно | 0 - неизвестно |
|-----------------|-----------------|----------------|

Место проведения лечения:

Осложнения лечения: (кодификатор N 10)

37. Гормоноиммунотерапевтическое лечение

Дата начала курса: число месяц год

Дата окончания курса: число месяц год

Вид гормонотерапии

- | | | | |
|-------------------|-------------------|-------------|----------------|
| 1 - лекарственная | 2 - хирургическая | 3 - лучевая | 4 - неизвестно |
|-------------------|-------------------|-------------|----------------|

Препараты, дозы (кодификатор N 9)

Условия проведения лечения

- | | | |
|-----------------|-----------------|----------------|
| 1 - амбулаторно | 2 - стационарно | 0 - неизвестно |
|-----------------|-----------------|----------------|

Место проведения лечения:

Осложнения лечения: (кодификатор N 10)

Раздел "Контроль состояния"

38. Данные о состоянии пациента

Состояние опухолевого процесса

- 01 - без рецидива и метастазов
 - 02 - локальная опухоль
 - 03 - органный рецидив
 - 04 - внеорганный рецидив
 - 05 - регионарные метастазы
 - 06 - единичный отдаленный метастаз

- 07 - множественные отдаленные метастазы
 - 08 - ремиссия системного заболевания
 - 09 - прогрессирование системного заболевания
 - 10 - выявлена новая первичная опухоль
 - 00 - нет сведений

Общее состояние пациента

- 1 - полностью трудоспособен
 - 2 - способен к легкой работе
 - 3 - до 50% времени проводит в постели, способен к ограниченному легкому труду
 - 4 - более 50% времени проводит в постели, способен обслуживать себя
 - 5 - лежачий больной, постоянно нуждается в посторонней помощи
 - 6 - жив, состояние неизвестно
 - 0 - нет сведения

39 Состояние на конец отчетного года

39. Состояние на конец отчетного года			
N	Год	Состояние на конец года	
1		8	
2		9	
3		10	
4		11	
5		12	
6		13	
7		14	

- 1 - клиническая группа I
 - 2 - клиническая группа IIa
 - 3 - клиническая группа II
 - 4 - клиническая группа III
 - 5 - клиническая группа IV
 - 6 - умер
 - 7 - выехал
 - 8 - снят с учета
 - 0 - нет сведений

Приложение N 7

Утверждено
Приказ Министерства
здравоохранения
Российской Федерации
от 19.04.1999 г. N 135

ИНСТРУКЦИЯ
ПО ЗАПОЛНЕНИЮ "КОНТРОЛЬНОЙ КАРТЫ ДИСПАНСЕРНОГО НАБЛЮДЕНИЯ
БОЛЬНОГО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМ НОВООБРАЗОВАНИЕМ"

(Министерство здравоохранения Российской Федерации,
[ф. N 030-6/У](#))

Настоящая инструкция обязательна для онкологических диспансеров, онкологических, рентгенорадиологических, радиологических институтов, имеющих диспансерные отделения, больниц, поликлиник, имеющих онкологические отделения (кабинеты) в составе поликлиники.

Срок действия Инструкции с момента утверждения. Инструкция по заполнению приспособленных для машинной обработки с помощью ЭВМ "Контрольных карт диспансерного наблюдения (онко)", утвержденная Минздравом СССР 14 июня 1982 г., утратила силу.

В условиях перехода медицинских учреждений Российской Федерации на регистрацию и наблюдение больных в системе Государственного ракового регистра территориальное онкологическое учреждение по выбору на каждого больного заполняет один из документов: "Контрольную карту диспансерного наблюдения больного злокачественным новообразованием" [ф. N 030-6/У](#) или "Регистрационную карту больного злокачественным новообразованием" [ф. N 030-6/ГРР](#). "Регистрационная карта больного злокачественным новообразованием" является расширенным аналогом "Контрольной карты диспансерного наблюдения больного злокачественным новообразованием".

"Контрольная карта диспансерного наблюдения больного злокачественным новообразованием", [ф. N 030-6/У](#) (далее Контрольная карта) составляется и хранится в онкологическом учреждении, осуществляющем учет и диспансеризацию больных злокачественными новообразованиями (онкологический диспансер, диспансерное онкологическое отделение, онкологический кабинет). Контрольная карта является основным оперативным документом для осуществления контроля за состоянием здоровья и процессом специального лечения больного злокачественным новообразованием. Правильное заполнение Контрольных карт предусматривает унификацию и достоверность вносимых данных и обеспечивает формирование информационного массива популяционного ракового регистра административной территории на бумажных носителях. Контрольная карта ориентирована на внесение содержащихся в ней сведений о больном злокачественным новообразованием в базу данных популяционного ракового регистра административной территории и актуализацию этой базы. Контрольные карты являются основным источником информации при составлении годовых статистических отчетов территориального онкологического учреждения по [форме N 7](#) "Отчет о заболеваниях злокачественными новообразованиями" и [форме N 35](#) "Отчет о больных злокачественными новообразованиями".

Контрольные карты заполняются на всех больных с установленным диагнозом злокачественного новообразования (в том числе на больных с диагнозом, установленным ранее; больных с диагнозом, установленным посмертно), проживающих в районе обслуживания онкологического учреждения. Карта заполняется на всех больных с диагнозами,

укладывающимися в рубрики [C00-C97](#) и [D00-D09](#) Международной классификации болезней X пересмотра, соответствующие рубрикам 140-208, 230-234 Международной классификации болезней IX пересмотра. Карта заполняется также на вновь прибывших в район деятельности территориального онкологического учреждения больных злокачественным новообразованием, ранее состоявших на учете в другом территориальном онкологическом учреждении.

При первично - множественных опухолях (синхронных, метахронных, синхронно - метахронных) при установлении диагноза второго (третьего и т.д.) злокачественного новообразования новая карта на больного не заполняется. Заполняется комплекс данных, касающихся характеристики новой опухоли и ее лечения (разделы "Диагноз", "Лечение"). К числу учтенных посмертно с диагнозом, установленным при жизни, относятся умершие в отчетном году от злокачественных новообразований, которые при жизни не состояли на учете в территориальном онкологическом учреждении, но которым диагноз злокачественного новообразования был установлен при жизни. Сюда относятся больные, состоявшие на учете в лечебных учреждениях других министерств и ведомств (МВД, ФСБ, Министерства обороны, МПС и т.д.), больные, умершие в стационаре вскоре после установления диагноза злокачественного новообразования, на которых не были своевременно составлены извещения, и т.д.

Источниками сведений для заполнения Контрольных карт являются: "Извещение о больном с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования" ([ф. N 090/У](#)), "Выписка из медицинской карты стационарного больного злокачественным новообразованием" ([ф. N 027-1/У](#)), "Медицинская карта амбулаторного больного" ([ф. N 025/У](#)), "Медицинская карта стационарного больного" ([ф. N 003/У](#)) и другая первичная медицинская документация. Контрольные карты заполняются также на больных с преинвазивным раком (carcinoma *in situ*), на состоящих на учете онкологического учреждения больных с заболеваниями, подозрительными на злокачественное новообразование, на больных с предопухолевыми заболеваниями. Данные Контрольных карт последних двух категорий больных не подлежат введению в базу данных популяционного ракового регистра. Контрольные карты больных с преинвазивным раком (carcinoma *in situ*), больных с заболеваниями, подозрительными на злокачественное новообразование, больных с предопухолевыми заболеваниями хранятся отдельно, их данные не включаются в отчет онкологического учреждения по [форме N 7](#) "Отчет о заболеваниях злокачественными новообразованиями".

Контрольная карта должна быть заполнена в трехдневный срок с момента получения онкологическим учреждением сигнальной информации о выявлении у больного злокачественного новообразования ("Извещение о больном с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования" - [ф. N 090/У](#), "Выписка из медицинской карты стационарного больного злокачественным новообразованием" - [ф. N 027-1/У](#)) или поступления другой первичной медицинской документации ("Медицинская карта амбулаторного больного" - [ф. N 025/У](#), "Медицинская карта стационарного больного" - [ф. N 003/У](#) и др.), являющейся основанием для взятия больного на диспансерный учет. При отсутствии в сигнальной документации о случае злокачественного новообразования каких-либо данных, необходимых для заполнения соответствующих пунктов Контрольной карты, их следует уточнить по записям в медицинских картах амбулаторного и стационарного больного, другим медицинским документам или путем запроса, направленного в компетентное медицинское учреждение, органы, осуществляющие регистрацию причин смерти, инвалидности и т.д.

В обязательном порядке при любых обстоятельствах получения информации о случае заболевания злокачественным новообразованием подлежат заполнению [пункты 02](#) (фамилия, имя, отчество), [03](#) (дата рождения), [04](#) (пол), [06](#) (домашний адрес), [17](#) (дата установления диагноза), [21](#) (топография опухоли), [23](#) (морфологический тип опухоли), [25](#) (стадия опухолевого процесса), [26](#) (локализация удаленных метастазов), [27](#) (метод подтверждения диагноза), [30](#) (дата начала и окончания специального лечения первичной опухоли), [31](#) (проведенное лечение первичной опухоли), а в случае смерти больного также пункты [14](#) (дата смерти), [15](#) (причина смерти), [16](#) (аутопсия), [29](#) (результат аутопсии применительно к данной опухоли).

Контрольные карты заполняются чернилами на русском или национальном языке субъекта Федерации, где постоянно проживает больной. Записи в картах должны быть четкими, разборчивыми, вносимые сведения достоверными и непротиворечивыми. Необходимые

сведения следует либо вписать, либо обвести кружком цифровое обозначение, им соответствующее, в зависимости от того, как организовано пространство для внесения данных в каждом определенном пункте Контрольной карты. Кодирование дней месяца производится от 01 до 31, месяцев от 01 до 12.

Руководители территориальных онкологических учреждений, диспансерных онкологических отделений и онкологических кабинетов, организационно - методических кабинетов (отделений), руководители территориальных популяционных раковых регистров обязаны обеспечить контроль качества, полноты и своевременности заполнения Контрольных карт в руководимых ими учреждениях и подразделениях.

Контрольная карта хранится в организационно - методическом кабинете (отделе) онкологического диспансера территориального уровня или территориальном популяционном раковом регистре в составе онкологического диспансера в течение всего периода диспансерного наблюдения онкологического больного. В течение года организационно - методический кабинет (отдел) территориального онкологического учреждения, территориальный популяционный раковый регистр непосредственно или путем внесения запросов в онкологический кабинет, обслуживающий соответствующую административную единицу территории, должны оповещать больного о необходимости явиться на очередной диспансерный осмотр, а также получать информацию о состоянии пациента. Больные, о которых диспансер не имел сведений в течение отчетного года, считаются выбывшими из-под наблюдения. Если в процессе дальнейшего обследования или лечения больного выявляется, что диагноз злокачественного новообразования был установлен ошибочно, больной снимается с учета. При этом Контрольные карты больных, у которых диагноз не подтвердился в том же году, в котором они были взяты на учет, подлежат изъятию из картотеки, а Контрольные карты больных, взятых на учет ранее, остаются в картотеке до конца отчетного года. При этом в [пункт 13](#) Контрольной карты вносится отметка "диагноз не подтвержден, снят с учета" и в [пункте 12](#) указывается дата снятия с учета. После завершения сводки данных за год на основе данных Контрольных карт эти Контрольные карты из картотеки изымаются. При снятии больного с учета в связи с любой другой причиной (снятие с учета больного с базалиомой, выезд больного за пределы района деятельности медицинского учреждения, отсутствие сведений о больном в течение года, смерть пациента) Контрольная карта хранится в общем массиве карт до конца отчетного года. После составления годовых статистических отчетов территориального онкологического учреждения по [форме N 7](#) "Отчет о заболеваниях злокачественными новообразованиями" и [форме N 35](#) "Отчет о больных злокачественными новообразованиями" Контрольные карты больных, снятых с учета, изымаются для хранения в архиве. При необходимости в дальнейшем вновь взять на учет больного, который выбыл из-под наблюдения в связи с отсутствием сведений о нем в течение года, на него составляется новая Контрольная карта с указанием в [пункте 11](#) позиции "взят на учет повторно". Абсолютно недопустимо хранить в общем массиве Контрольных карт карты умерших больных и больных, о которых диспансер или регистр не имеют сведений более года. Эти нарушения связаны с невыполнением диспансером инструкций о сверке данных об умерших с органами Госкомстата и о режиме диспансерного наблюдения больных злокачественными новообразованиями и ведут к существенным искажениям отчетности территориального онкологического учреждения.

Архивный срок хранения Контрольных карт - 10 лет.

Каждой Контрольной карте присваивается постоянный порядковый номер. Порядковый номер Контрольной карты должен соответствовать очередности взятия больного на учет в отчетном году. В случае снятия больного с учета номер его Контрольной карты в текущем году повторно не используется. В массивах Контрольных карт одного года номера карт повторяться не должны. Для идентификации Контрольных карт разных лет желательно в качестве двух последних знаков в номере Контрольной карты использовать последние две цифры года взятия больного на учет. Указанные в Контрольных картах порядковые номера являются постоянными и в дальнейшем не меняются. Каждый диспансер присваивает номера Контрольным картам независимо от других диспансеров.

[01.](#) В пункте 01 указывается номер амбулаторной карты пациента.

[02.](#) Фамилия, имя, отчество больного вносятся полностью, без сокращений, в транскрипции,

соответствующей внесенной в паспорте.

03. Дата рождения (день, месяц, год рождения) вносится полностью. Недопустимо указание лишь возраста на момент установления диагноза или года рождения больного.

04. В пункте 04 кодируется пол больного.

05. Название этнической группы, к которой принадлежит больной, может совпадать с данными, внесенными ранее в графу "национальность" паспорта, или определяться иначе в соответствии с мнением больного. При кодировании используется [кодификатор N 5](#) "Кодированная номенклатура этнических групп".

06. Данные о домашнем адресе больного включают полностью, без сокращений заполненные пункты: наименование области (республики, края), района, населенного пункта (города, села, поселка городского типа), улицы, номер дома, номер квартиры, шестизначный почтовый индекс, номер домашнего телефона. При этом названия указываемой области, республики, края, района, населенного пункта должны соответствовать установленному перечню административно - территориального деления (система обозначения объектов административного деления и населенных пунктов Российской Федерации - СОАТО). Перечень субъектов федерации с соответствующими кодами СОАТО содержится в [кодификаторе N 6](#) "Классификатор административных территорий России". Вносятся сведения, касающиеся постоянного места жительства больного, но не места его временного проживания. Адрес временного места жительства больного может при необходимости быть указан отдельно дополнительной записью.

07. В пункте 07 отмечается, является больной жителем городской или сельской местности. Больных, проживающих в поселках городского типа, следует относить к городским жителям.

08. В пункте 08 указывается профессия, которая преобладала на протяжении трудовой деятельности больного. Если больной к моменту заполнения Контрольной карты находится на пенсии, следует указать его прежний основной вид занятий. Недопустимы записи типа "пенсионер", "инвалид" и неуточненные записи, например: "рабочий" (без указания отрасли промышленности), "служащий" (без указания сферы профессиональной деятельности и конкретной специальности) и т.п. При заполнении пункта 08 используется [кодификатор N 4](#) "Классификация профессий и основных видов занятий, подлежащих кодированию в учетных медицинских документах на больных злокачественными новообразованиями".

09. Указывается число первичных злокачественных новообразований у пациента. При первично - множественных опухолях вносится общее их число (2, 3 и т.д.). При наличии у больного единственного злокачественного новообразования вносится маркировка "1".

10. Указывается число, месяц, год взятия больного на учет в территориальном онкологическом учреждении.

11. Пункт 11 содержит информацию о том, взят больной на учет впервые или повторно, при жизни или посмертно.

12. В пункте 12 фиксируется дата снятия больного с учета в онкологическом учреждении (число, месяц, год).

13. В пункте отмечается причина снятия больного с учета. Пункт 13 заполняется при заполнении пункта 12.

14. В пункте 14 указывается дата (число, месяц, год) смерти больного.

15. В пункт 15 вносится текстовая формулировка причины смерти больного и ее код в соответствии с [кодификатором N 1](#) "Классифицированная номенклатура злокачественных новообразований, сопутствующих заболеваний и причин смерти" на основе [МКБ-Х](#). Указывается основная причина смерти, какой не всегда является злокачественное новообразование. В случае смерти больного заполнение пункта о причине смерти строго обязательно.

16. Пункт 16 содержит информацию о том, проводилась ли аутопсия и известен ли ее результат.

Раздел "Диагноз" Контрольной карты содержит комплекс характеристик злокачественного новообразования. При первично - множественных новообразованиях раздел "Диагноз" заполняется на каждое из них отдельно.

17. В пункте 17 указывается дата (число, месяц, год) установления диагноза злокачественного новообразования.

18. В пункте 18 указывается порядковый номер данной опухоли у данного больного. Если злокачественное новообразование диагностировано у больного впервые в жизни, вносится номер 1. При выявлении второй (третьей и т.д.) опухоли при первично - множественных злокачественных новообразованиях вносится номер 2 (3 и т.д.). Нумерация опухолей отражает хронологию их выявления.

19. В пункт 19 вносится информация о наличии или отсутствии первично - множественных злокачественных новообразований. При выявлении у больного двух и более первичных злокачественных новообразований следует отметить, являются эти новообразования синхронными, метахронными или синхронно - метахронными. Заполнение этих пунктов в разделах "Диагноз" при наличии у больного первично - множественных опухолей должно проводиться координированно.

20. Пункт 20 актуален при первично - множественных злокачественных новообразованиях. В пункте следует отметить, является ли данная злокачественная опухоль ведущей локализацией (основной опухолью). Ведущей локализацией у данного больного считается злокачественное новообразование с более тяжелым течением (менее благоприятным прогнозом), развитие которого в большей степени определяет состояние пациента. Маркировка злокачественного новообразования в качестве ведущей локализации определяет включение данного больного в состав наблюдаемого контингента по этой локализации новообразований при составлении годового отчета территориального онкологического учреждения по [форме N 35](#) "Отчет о больных злокачественными новообразованиями". В целях повышения дисциплины заполнения Контрольных карт и для осуществления контроля качества и достоверности вносимой информации пункт 20 следует заполнять и при отсутствии у больного первично - множественных злокачественных новообразований. При наличии у больного единственной первичной злокачественной опухоли она всегда маркируется как ведущая локализация. Выбор наиболее тяжелой формы новообразования осуществляют врачи, кодирующие информацию при заполнении Контрольной карты.

21. Пункт 21 Контрольной карты должен содержать текстовое определение топографии (локализации) новообразования с точным описанием положения опухоли в органе, степени ее распространенности (прорастание в соседние органы, метастазирование в регионарные лимфоузлы, форму роста и т.д.) и код данной локализации новообразования в соответствии с [МКБ-Х \(кодификатор N 1](#) "Классифицированная номенклатура злокачественных новообразований, сопутствующих заболеваний и причин смерти").

22. В пункте 22 детализируются данные о локализации новообразования. Определяется сторона поражения злокачественным новообразованием. Для парных органов маркируется одно из значений: "слева", "справа", "двусторонняя", "неуточненная". Для опухолей непарных органов и системных заболеваний заполняется позиция "неприменимо".

23. В пункте 23 указывается морфологический тип злокачественного новообразования. Должен быть внесен подробный морфологический диагноз в виде текстовой формулировки и код, соответствующий номенклатуре Международной классификации онкологических болезней - МКБ-О второго пересмотра ([кодификатор N 3](#) "Морфологическая классификация новообразований"). Крайне нежелательны неуточненные записи типа "рак", "лейкоз" и т.д.

24. В пункте 24 указывается стадия опухолевого процесса по системе TNM. Допустимые значения символов, желательно с уточнением буквенных индексов: T - 0, 1, 2, 3, 4, X; N - 0, 1, 2, 3, X; M - 0, 1, X. Должна быть использована "Классификация злокачественных опухолей по системе TNM" пятого издания.

25. В пункте 25 указывается стадия опухолевого процесса по стандартной отечественной четырехстадийной классификации. Для преинвазивных, неопластических процессов маркируется позиция "in situ". При системных заболеваниях отмечается позиция "неприменимо".

26. В пункте 26 указывается локализация удаленных метастазов. Пункт заполняется при диагностировании у больного IV стадии опухолевого процесса. При наличии у больного удаленных метастазов в нескольких органах делается соответствующее число отметок. Позиция "множественные" отмечается при генерализации опухолевого процесса (наличие метастазов более, чем в трех удаленных органах).

27. В пункте 27 указывается метод подтверждения диагноза. При заполнении пункта следует

отметить каждый из перечисленных в Контрольной карте методов исследования, нашедших применение при установлении диагноза злокачественного новообразования.

28. В пункт 28 вносится информация об обстоятельствах выявления злокачественного новообразования.

29. В пункте 29 приводятся результаты аутопсии применительно к данному злокачественному новообразованию.

Раздел "Лечение" Контрольной карты содержит базовую информацию о специальном лечении, которое проводилось (проводится) по поводу данного злокачественного новообразования. Внесение информации о проводимом лечении может происходить поэтапно, в хронологическом порядке по мере проведения циклов лечения. В ряде случаев заполнение всех пунктов Контрольной карты, касающихся лечения данного злокачественного новообразования, возможно одномоментно (например, при поступлении "Выписки из медицинской карты стационарного больного злокачественным новообразованием", ф. N 027-1/У, данные которой свидетельствуют о проведении специального лечения в полном объеме). Следует оценивать характер и объем лечения в целом, независимо от того, проводились ли отдельные его этапы в одном медицинском учреждении или разных медицинских учреждениях. Так, к числу больных, получивших в отчетном году повторное лечение, не следует относить тех больных, у которых последний этап радикального лечения проводился при повторной госпитализации или не в том учреждении, где оно было начато. При первично - множественных злокачественных новообразованиях раздел заполняется отдельно для каждого новообразования.

Подраздел "Общая характеристика проведенного специального лечения" (пункты 30-33) содержит данные о сроках проведения специального лечения, его характере, наличии или отсутствии поздних осложнений.

30. В пункте 30 указываются даты (день, месяц, год) начала и окончания специального лечения злокачественного новообразования. В случае отсутствия сведений о проводившемся лечении, при отказе больного от лечения, наличии противопоказаний к проведению специального лечения, препятствующих его проведению, при плановой отсрочке проведения лечения даты начала и окончания лечения могут быть не заполнены. Дата окончания лечения вносится лишь при окончании полного цикла лечения.

31. В пункте 31 отмечается характер лечения первичной опухоли или причины, в связи с которыми лечение первичной опухоли по радикальной программе не осуществлялось. К числу отказавшихся от лечения и имевших противопоказания к проведению лечения могут быть отнесены только больные, такому лечению подлежащие (клиническая группа IIa), независимо от того, проводилось ли после этого паллиативное или симптоматическое лечение. Если в течение отчетного года такие больные переводятся в IV клиническую группу вследствие прогрессирования опухолевого процесса, они продолжают оставаться до конца этого года в числе отказавшихся от лечения или имевших противопоказания к нему.

32. В пункт 32 вносится информация, объясняющая причины незавершенности лечения по радикальной программе. Пункт 32 заполняется исключительно в тех случаях, когда в пункте 31 отмечен характер лечения первичной опухоли "радикальное, неполное".

33. В пункте 33 отмечаются поздние осложнения специального лечения (кодификатор N 10 "Классификация осложнений лечения злокачественных новообразований").

34. В пункте 34 характеризуется применение хирургического компонента при проведении специального лечения злокачественного новообразования. Указываются следующие данные:

- Дата (день, месяц, год) проведения оперативного вмешательства.
- Полное название проведенного оперативного вмешательства (кодификатор N 7 "Кодированная номенклатура типов хирургических вмешательств и физических методов воздействия при онкологических заболеваниях").
- Условия проведения хирургического лечения.
- Название медицинского учреждения, в котором было проведено хирургическое лечение.
- Осложнения хирургического лечения (кодификатор N 10 "Классификация осложнений лечения злокачественных новообразований").

35. В пункте 35 дается характеристика проведенного лучевого лечения. Для детализации методики проведенного лучевого лечения используется кодификатор N 8 "Классификация

методов, видов и способов облучения, применяющихся при лучевой терапии злокачественных новообразований". Вносится следующая информация:

- Дата (число, месяц, год) начала курса лучевой терапии.
- Дата (число, месяц, год) окончания курса лучевой терапии.
- Способ облучения при проведении лучевой терапии. Кодификатор [N 8.1](#) "Способы облучения, применяющиеся при лучевой терапии злокачественных новообразований".
- Данные о виде применявшейся лучевой терапии (т.е. о характере излучения, [кодификатор N 8.2](#) "Виды лучевой терапии, применяющиеся при лечении злокачественных новообразований").
- Метод лучевой терапии ([кодификатор N 8.3](#) "Методы лучевой терапии, применяющиеся при лечении злокачественных новообразований").
- Дополнительные данные о методике лучевой терапии (радиомодификаторы). Используется [кодификатор N 8.4](#) "Радиомодификаторы, применяющиеся при лучевой терапии злокачественных новообразований".
- Данные о суммарной дозе облучения опухоли. Единица измерения - Грей. Возможно дополнительное внесение данных об эквивалентной дозе облучения опухоли и данных в единицах ТДФ (ВДФ).
- Данные о суммарной дозе облучения зон регионарного метастазирования. Единица измерения - Грей. Возможно дополнительное внесение данных об эквивалентной дозе облучения зон регионарного метастазирования и данных в единицах ТДФ (ВДФ).
- Условия проведения лучевой терапии.
- Название медицинского учреждения, в котором проводилась лучевая терапия.
- Осложнения лучевой терапии. [Кодификатор N 10](#) "Классификация осложнений лечения злокачественных новообразований".

36. В пункте 36 указываются данные, касающиеся проведенного химиотерапевтического лечения:

- Дата (число, месяц, год) начала химиотерапевтического лечения.
- Дата (число, месяц, год) окончания химиотерапевтического лечения.
- Вид проведенного химиотерапевтического лечения (самостоятельная, адъюvantная, неоадъюvantная).
- Наименования препаратов, применявшихся при химиотерапевтическом лечении ([кодификатор N 9](#) "Кодированная номенклатура препаратов для лекарственного лечения злокачественных новообразований"), суммарные дозы препаратов.
- Условия проведения химиотерапевтического лечения.
- Название медицинского учреждения, в котором проводилось химиотерапевтическое лечение
- Осложнения химиотерапевтического лечения. [Кодификатор N 10](#) "Классификация осложнений лечения злокачественных новообразований".

37. В пункт 37 вносятся данные о проведении гормоноиммунотерапевтического лечения:

- Дата (число, месяц, год) начала курса гормоноиммунотерапии.
- Дата (число, месяц, год) окончания курса гормоноиммунотерапии.
- Вид проведенной гормоноиммунотерапии (лекарственная, хирургическое вмешательство, лучевая). Могут быть отмечены несколько пунктов.
- Наименования препаратов, применявшихся при гормоноиммунотерапевтическом лечении ([кодификатор N 9](#) "Кодированная номенклатура препаратов для лекарственного лечения злокачественных новообразований"), дозы препаратов.
- Условия проведения гормоноиммунотерапии.
- Название медицинского учреждения, в котором осуществлялось гормоноиммунотерапевтическое лечение.
- Осложнения гормоноиммунотерапии ([кодификатор N 10](#) "Классификация осложнений лечения злокачественных новообразований").

Раздел "Контроль состояния" содержит данные о динамике опухолевого процесса и общего состояния больного.

38. В пункт 38 вносятся последовательно в хронологическом порядке даты контрольных осмотров пациента (указываются дата назначенной и фактической явки больного на

обследование), характеризуются состояние опухолевого процесса (без рецидива и метастазов, локальная опухоль, органный рецидив, внеорганный рецидив, регионарные метастазы, единичный отдаленный метастаз, множественные отдаленные метастазы, ремиссия системного заболевания, прогрессирование системного заболевания, новая первичная опухоль), общее состояние больного с учетом качества жизни в соответствии с классификацией ВОЗ (полностью трудоспособен; способен к легкому труду; до 50% времени проводит в постели, способен к ограниченному легкому труду; более 50% времени проводит в постели, способен обслуживать себя; лежачий больной, постоянно нуждается в посторонней помощи; жив, состояние неизвестно).

39. Содержание пункта 39 Контрольной карты в компьютерной базе популяционного ракового регистра формируется автоматически из общей суммы данных о пациенте. Пункт содержит информацию о принадлежности больного к той или иной клинической группе на конец отчетного года или о причине снятия больного с диспансерного учета.

Начальник Отдела медицинской статистики и информатики
Е.А.ТИШУК

Приложение N 8

Утверждено
Приказ Министерства
здравоохранения
Российской Федерации
от 19.04.1999 г. N 135

Наименование учреждения
(штамп)

Ф. N 027-2/У Утв. МЗ
Российской Федерации
19 апреля 1999 г. N 135

ПРОТОКОЛ <*>
НА СЛУЧАЙ ВЫЯВЛЕНИЯ У БОЛЬНОГО ЗАПУЩЕННОЙ ФОРМЫ
ЗЛОКАЧЕСТВЕННОГО НОВООБРАЗОВАНИЯ
(КЛИНИЧЕСКАЯ ГРУППА IV)

(составляется в 2-х экземплярах: первый остается в
медицинской карте стационарного больного /амбулаторной
карте/, второй пересыпается в онкологический диспансер
по месту жительства больного)

- Н медицинской карты стационарного больного (амбулаторной карты) _____
01. Составлен лечебным учреждением (название, адрес) _____
02. Фамилия _____
Имя _____
Отчество _____
03. Дата рождения: число _____ месяц _____ год _____
04. Пол: мужской; женский; неизвестен;
05. Домашний адрес: область, край, республика _____ район _____
населенный пункт _____ улица _____ дом N _____ кв. N _____
почтовый индекс _____ телефон _____
06. Основной диагноз
06.1 Локализация опухоли _____

06.2 Морфологический тип опухоли _____

06.3 Стадия опухолевого процесса по системе TNM: Т(0-4x) _____ N(0-3,x) _____ M(0-1,x) _____

06.4 Стадия опухолевого процесса:

01 - За 03 - 3с 05 - 4а 07 - 4с 09 - неприменимо
02 - 3б 04 - 3 стадия 06 - 4б 08 - 4 стадия 10 - неизвестно

07. Локализация отдаленных метастазов (при IV стадии заболевания):

01 - отдаленные лимфатич. узлы 04 - легкие и/или плевра 08 - яичники 12 - множественные
05 - головной мозг 09 - брюшина 00 - неизвестна
02 - кости 06 - кожа 10 - костный мозг
03 - печень 07 - почки 11 - другие органы

08. Метод подтверждения диагноза:

1 - морфологический 3 - эксплоративная операция 5 - только клинический
2 - цитологический 4 - лабораторно - инструментальный 0 - неизвестен

09. Дата установления запущенности рака: число _____ месяц _____ год _____

10. Дата появления первых признаков заболевания: число _____ месяц _____ год _____

11. Первое обращение больного за медицинской помощью по поводу заболевания: число _____ месяц _____ год _____ в какое лечебное учреждение (название, адрес): _____

12. Дата установления первичного диагноза злокачественного новообразования:

число _____ месяц _____ год _____ учреждение, где впервые был установлен диагноз рака (название, адрес): _____

13. Указать в хронологическом порядке этапы обращения больного к врачам и в лечебные учреждения по поводу данного заболевания, о каждом лечебном учреждении необходимо отметить следующее:

Наименование учреждения	Дата обращения	Методы исследования	Поставленный диагноз	Проведенное лечение

14. Причины поздней диагностики:

01 - скрытое течение болезни 07 - ошибка рентгенологическая
02 - несвоевременное обращение 08 - ошибка морфологическая
03 - отказ от обследования 09 - ошибка других специалистов
04 - неполное обследование 10 - другие причины
05 - несовершенство диспансеризации 00 - неизвестны
06 - ошибка клиническая

15. Данные клинического разбора настоящего случая: _____

Наименование учреждения, где проведена конференция: _____

Дата конференции: число _____ месяц _____ год _____
Организационные выводы: _____

Подпись врача, составившего протокол _____

Подпись главного врача _____

Дата составления протокола число _____ месяц _____ год _____

<*> Настоящий протокол составляется и на III стадию злокачественных новообразований визуальных локализаций: опухоли губы (C00), основания языка (C01), других и неуточненных отделов языка (C02), десны (C03), дна полости рта (C04), других и неуточненных частей рта (C06), околоушной слюнной железы (C07), других и неуточненных больших слюнных желез (C08), небной

миндалины (C09), прямой кишki (C20), заднего прохода и анального канала (C21), кожи (C44), мошонки (C63.2), вульвы (C51), полового члена (C60), молочной железы (C50), влагалища (C52), шейки матки (C53), щитовидной железы (C73), яичка (C62).

Приложение N 9

Утверждено
Приказ Министерства
здравоохранения
Российской Федерации
от 19.04.1999 г. N 135

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ "ПРОТОКОЛА НА СЛУЧАЙ ВЫЯВЛЕНИЯ У БОЛЬНОГО ЗАПУЩЕННОЙ ФОРМЫ ЗЛОКАЧЕСТВЕННОГО НОВООБРАЗОВАНИЯ"

(Министерство здравоохранения Российской Федерации,
Ф. N 027-2/У)

Настоящая инструкция обязательна для медицинских учреждений всех ведомств, в том числе для: амбулаторно - поликлинических учреждений, больниц, лечебно - диагностических центров, научно - практических центров, госпиталей, научно - исследовательских учреждений, диспансеров, родильных домов, медико - санитарных частей, прозектур, патологоанатомических отделений (лабораторий) и др.

Инструкция вступает в силу с момента утверждения. "Протокол на случай выявления у больного запущенной формы злокачественного новообразования", форма N 027-2/У, утвержденный Министерством здравоохранения СССР 14 июля 1982 г., утратил силу.

В целях повышения квалификации врачей в вопросах ранней диагностики рака и своевременного его лечения, а также повышения онкологической настороженности врачей общей лечебной сети, необходимо осуществлять систематический контроль и изучение всех случаев позднего выявления злокачественных опухолей в сети лечебных учреждений.

Контролю и изучению подлежат все случаи поздней диагностики злокачественных новообразований - III и IV стадии для визуальных локализаций и IV стадии всех остальных локализаций.

К визуально доступным локализациям следует относить опухоли губы (C00), основания языка (C01), других и неуточненных отделов языка (C02), десны (C03), дна полости рта (C04), других и неуточненных частей рта (C06), околоушной слюнной железы (C07), других и неуточненных больших слюнных желез (C08), небной миндалины (C09), прямой кишki (C20), заднего прохода и анального канала (C21), кожи (C44), мошонки (C63.2), вульвы (C51), полового члена (C60), молочной железы (C50), влагалища (C52), шейки матки (C53), щитовидной железы (C73), яичка (C62).

"Протокол на случай выявления у больного запущенной формы злокачественного новообразования" **Ф. N 027-2/У** составляется всеми лечебно - профилактическими учреждениями, где впервые установлен случай поздней диагностики злокачественной опухоли при жизни больного. Оформление Протокола и разбор причин запущенности следует проводить и 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.

Несоставление Протокола запущенности должно рассматриваться как скрытие случаев несвоевременной диагностики рака.

Протокол составляется одновременно с составлением "Выписки из медицинской карты больного злокачественным новообразованием" (ф. N 027-1/У). В случае диагностирования запущенности опухолевого процесса в поликлинических условиях Протокол заполняется в день установления диагноза.

На каждый случай запущенной злокачественной опухоли Протокол составляется в 2 экземплярах: один из них прилагается к Медицинской карте стационарного больного (ф. N 003/У) или Медицинской карте амбулаторного больного (ф. N 025/У), другой направляется в онкологический диспансер территориального (областного, республиканского, краевого) уровня по месту постоянного жительства больного. Протокол должен быть выслан не позднее 3-х дней после его составления.

В Протоколе отражаются в хронологическом порядке этапы обращения больного в лечебные учреждения любого уровня подчиненности, специализации и формы собственности со дня первичного обращения за медицинской помощью. Указываются лечебные учреждения, по вине которых произошла задержка в установлении своевременного диагноза злокачественной опухоли и начала специального лечения, а также указываются практические предложения и организационные выводы.

Онкологический диспансер (территориальный раковый регистр) по получении Протокола запущенности берет больного на учет (IV клиническая группа), в случае, если ранее больной на учете не состоял.

Ответственность за изучение причин поздней диагностики злокачественных опухолей возлагается на руководителя лечебного учреждения, в котором была допущена диагностическая или тактическая ошибка.

Главный врач лечебного учреждения, в котором была допущена диагностическая либо тактическая ошибка, организует разбор ошибок на врачебной конференции с привлечением врачей, наблюдавших или лечивших больного ранее, по вине которых заболевание оказалось запущено, и привлечением представителя лечебного учреждения (по возможности), где эта ошибка была установлена.

Конференции по изучению случаев позднего выявления злокачественных опухолей протоколируются, материалы и выводы их с указанием причин запущенности в каждом случае передаются в органы здравоохранения данной административной территории. Особое внимание уделяется разбору тех случаев, в которых причиной поздней диагностики явилось неполное, длительное обследование и ошибки диагностики.

Контроль за изучением случаев запущенности в лечебных учреждениях осуществляется органами здравоохранения через онкологические диспансеры с привлечением к этому мероприятию главных специалистов (онколога, терапевта, хирурга, гинеколога, отоларинголога, рентгенолога, эндоскописта, химиотерапевта).

Руководители онкологических диспансеров периодически сообщают в местные органы здравоохранения о работе по изучению причин запущенности и дают рекомендации по проведению практических мероприятий, направленных на улучшение онкологической помощи в городе, области, крае.

На основании изучения материалов по запущенности органы здравоохранения при участии онкологических диспансеров разрабатывают контрольные мероприятия и региональные противораковые программы, имеющие целью повышение качества онкологической помощи населению.

Срок хранения Протокола ф. N 027-2/У - пять лет.

Протокол заполняется на русском или национальном языке субъекта Федерации, где постоянно проживает больной. При составлении Протокола запущенности должны быть заполнены все пункты. Записи не должны перекрывать квадраты, предназначенные для кодирования сведений. При кодировании сведений в квадрат,

соответствующий положительному ответу, вносится знак V ().

01. Название и адрес медицинского учреждения, в котором заполнен Протокол запущенности, вносится полностью, без сокращений.

02. Фамилия, имя, отчество больного вписывается в Протокол запущенности полностью, без

сокращений, в транскрипции, соответствующей внесенной в паспорт.

03. Дата рождения (день, месяц, год рождения). Недопустимо указание лишь возраста или года рождения больного.

04. Пол больного кодируется внесением знака "V" в соответствующий квадрат.

05. Данные о домашнем адресе больного включают полностью, без сокращений заполненные пункты: наименование области (республики, края); района; населенного пункта (города, села, поселка городского типа); улицы; номер дома; номер квартиры; шестизначный почтовый индекс; номер домашнего телефона. Вносятся сведения, касающиеся постоянного места жительства больного, но не места его временного проживания. При этом названия указываемой области, республики, края, района, населенного пункта должны соответствовать установленному перечню административно - территориального деления (система обозначения объектов административного деления и населенных пунктов Российской Федерации - СОАТО).

06. Основной диагноз.

6.1. В пункте 06.1 указывается локализация (топография) злокачественного новообразования. Необходимо точно описать локализацию опухоли в органе, степень ее распространенности (прорастание в соседние органы, регионарное метастазирование, форму роста).

6.2. В пункте 06.2 указывается морфологический тип опухоли. Должен быть внесен подробный морфологический диагноз злокачественного новообразования. Крайне нежелательны неуточненные записи типа "рак", "лейкоз" и т.д. Морфологические диагнозы должны соответствовать номенклатуре МКБ-О второго пересмотра.

6.3. В пункте 06.3 указывается стадия опухолевого процесса по системе TNM. Допустимые значения символов, желательно с уточнением буквенных индексов: T - 0, 1, 2, 3, 4, X; N - 0, 1, 2, 3, X; M - 0, 1, X. Должна быть использована "Классификация злокачественных опухолей по системе TNM" пятого пересмотра.

6.4. В пункте 06.4 кружком обводится индекс, соответствующий стадии опухолевого процесса по стандартной отечественной четырехстадийной классификации.

07. В пункте 07 указывается локализация отдаленных метастазов. Пункт заполняется при диагностировании у больного IV стадии опухолевого процесса. При наличии у больного отдаленных метастазов в нескольких органах делается соответствующее число отметок. Позиция "множественные" отмечается при генерализации опухолевого процесса.

08. В пункте 08 указывается метод подтверждения диагноза. При заполнении пункта следует отметить каждый из перечисленных методов исследования, нашедший применение при установлении диагноза злокачественного новообразования.

09. В пункте 09 указывается дата установления запущенности злокачественного новообразования (число, месяц, год).

10. В пункте 10 указывается дата появления первых признаков заболевания (месяц, год).

11. В пункте 11 указывают число, месяц, год, когда больной впервые обратился в медицинское учреждение по поводу данного заболевания, независимо от того, в каком лечебном учреждении он в дальнейшем был обследован и получил лечение.

12. В пункте 12 указываются число, месяц, год, когда больному впервые был установлен диагноз данного злокачественного новообразования, медицинское учреждение, где этот диагноз был впервые установлен, с точным указанием его названия и адреса.

13. В пункт 13 вносятся в хронологическом порядке этапы обращения больного в лечебные учреждения по поводу данного заболевания. Для каждого лечебного учреждения необходимо внести: наименование учреждения, дату обращения больного в данное медицинское учреждение, методы исследования, использованные для установления диагноза у данного больного, установленный диагноз и лечение, которое проведено больному, либо указать лечебное учреждение, в которое больной направлен для дальнейшего обследования или лечения.

14. В пункте 14 кружком обводится индекс, соответствующий причине поздней диагностики. Указываются причины запущенности опухолевого процесса, установленные на основании изучения анамнестических данных и результатов обследования больного, проведенного в лечебных учреждениях, обозначенных в пункте 12 настоящей инструкции.

15. В пункте 15 указываются данные клинического разбора данного случая, указываются лечебные учреждения, по вине которых произошла задержка в своевременном установлении диагноза и начала специального лечения. Указывается наименование учреждения, где была проведена конференция, дата ее проведения, а также указываются практические предложения и организационные выводы.

В конце Протокола запущенности должны быть разборчиво указаны инициалы, фамилия врача, заполнившего Протокол запущенности, и поставлена его подпись.

Протокол запущенности должен быть подписан главным врачом медицинского учреждения.

Начальник Отдела медицинской статистики и информатики
Е.А.ТИШУК

Приложение N 10

Утверждено
Приказ Министерства
здравоохранения
Российской Федерации
от 19.04.1999 г. N 135

Наименование учреждения
(штамп)

Ф. N 030/ГРР Утв. МЗ
Российской Федерации
19 апреля 1999 г. N 135

РЕГИСТРАЦИОННАЯ КАРТА БОЛЬНОГО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМ
НОВООБРАЗОВАНИЕМ N _____

Раздел "Идентификация пациента"

01. Н амбулаторной карты _____
02. Страховой полис: N _____ серия _____ кем выдан _____
когда выдан _____
03. Фамилия _____
Имя _____ Отчество _____
04. Дата рождения: число _____ месяц _____ год _____
05. Пол: 1 - мужской 2 - женский 0 - неизвестен
06. Вид документа (кодификатор N 11) _____
Номер документа _____

Раздел "Пациент"

07. Этническая группа (кодификатор N 5) _____
08. Район _____
09. Населенный пункт _____
10. Домашний адрес _____ N телефона _____
11. Житель 1 - города 2 - села 0 - неизвестно
12. Социально - профессиональная группа (кодификатор N 4) _____

13. Инвалидность по основному заболеванию

- 1 - инвалид 1-й группы 3 - инвалид 3-й группы 5 - нет инвалидности
2 - инвалид 2-й группы 4 - отказ от инвалидности 0 - неизвестно

14. Число первичных злокачественных опухолей _____

15. Медицинское учреждение, наблюдающее больного _____

16. Дата взятия на учет в ОД: число _____ месяц _____ год _____

17. Взят на учет в ОД:

- 1 - при жизни, впервые 3 - посмертно, ранее нигде не состоял
2 - при жизни, повторно 4 - посмертно, ранее состоял на учете

18. Дата снятия с учета: число _____ месяц _____ год _____

19. Причина снятия с учета

- 1 - выехал 4 - умер от причин, связанных с 5 - умер от осложнений
2 - диагноз не подтвердился основным заболеванием лечения

3 - состоял по базалиоме

6 - умер от другого
заболевания

20. Дата смерти: число _____ месяц _____ год _____
21. Причина смерти (кодификатор N 1) _____

22. Аутопсия:

1 - не проводилась 3 - проводилась, результат неизвестен
2 - проводилась 0 - неизвестно, проводилась ли

Н амбулаторной карты _____

Фамилия _____

Имя _____ Отчество _____
Дата рождения: число _____ месяц _____ год _____ Пол: 1 - мужской 2 - женский 0 - неизвестен

Раздел "Диагноз"

23. Дата установления диагноза: число _____ месяц _____ год _____

24. Порядковый номер данной опухоли у данного больного _____

25. Первично - множественная опухоль:

1 - нет 4 - синхронно - метахронная
2 - метахронная 0 - неизвестно
3 - синхронная

26. Признак основной опухоли: 1 - да, 2 - нет

27. Топография опухоли (кодификатор N 1) _____

28. Сторона поражения:

1 - слева 3 - двусторонняя 0 - неуточненная
2 - справа 4 - неприменимо

29. Морфологический тип опухоли (кодификатор N 3) _____

30. Стадия новообразования по системе TNM:

T - X, 0, is, a, 1, 1a, 1a1, 1a2, 1b, 1c, 2, 2a, 2b, 2c, 3, 3a, 3b, 3c, 4, 4a, 4b, 4c, 4d
N - X, 0, 1, 1a, 1b, 1c, 2, 2a, 2b, 2c, 3, 3a, 3b, 3c

M - X, 0, 1, 1a, 1b

31. Стадия опухолевого процесса:

01 - 1a	05 - 2a	09 - 3a	13 - 4a	17 - in situ
02 - 1b	06 - 2b	10 - 3b	14 - 4b	18 - неприменимо
03 - 1c	07 - 2c	11 - 3c	15 - 4c	00 - неизвестна
04 - 1 стадия	08 - 2 стадия	12 - 3 стадия	16 - 4 стадия	

32. Локализация отдаленных метастазов:

01 - отдален. лимф. узлы	05 - головной мозг	09 - брюшина	00 - неизвестна
02 - кости	06 - кожа	10 - костный мозг	
03 - печень	07 - почки	11 - другие органы	
04 - легкие и/или плевра	08 - яичники	12 - множественные	

33. Метод подтверждения диагноза:

1 - морфологический	4 - лабораторно - инструментальный
2 - цитологический	5 - только клинический
3 - эксплоративная операция	0 - неизвестен

34. Обстоятельства выявления опухоли:

1 - обратился сам	5 - посмертно при аутопсии
2 - активно, при профосмотре	6 - посмертно без аутопсии
3 - активно, в смотровом кабинете	0 - неизвестно
4 - при других обстоятельствах	

35. Причины поздней диагностики:

01 - скрытое течение болезни	07 - ошибка рентгенологическая
02 - несвоевременное обращение	08 - ошибка морфологическая
03 - отказ от обследования	09 - ошибка др. специалистов
04 - неполное обследование	10 - другие причины
05 - несовершенство диспансеризации	00 - неизвестно

36. Результат аутопсии применительно к данной опухоли:

1 - диагноз подтвержден	5 - диагноз подтвержден - другая локализация первичной опухоли
2 - признаков опухоли нет	6 - рак обнаружен при аутопсии
3 - диагноз изменен, другая локализация первичной опухоли	7 - диагноз не подтвержден
4 - диагноз изменен, другой морфологический тип	0 - неизвестно

Н амбулаторной карты _____

Фамилия _____

Имя _____ Отчество _____
Дата рождения: число _____ месяц _____ год _____ Пол: 1 - мужской 2 - женский 0 - неизвестен

Раздел "Лечение"

Общая характеристика проведенного специального лечения

37. Даты начала и окончания специального лечения первичной опухоли

дата начала: число _____ месяц _____ год _____

дата окончания: число _____ месяц _____ год _____

38. Проведенное лечение первичной опухоли

- | | |
|--------------------------|-----------------------------------|
| 1 - радикальное полное | 4 - симптоматическое |
| 2 - радикальное неполное | 5 - соматические противопоказания |
| 3 - паллиативное | 6 - отказ больного от лечения |
| 0 - неизвестно | |

39. Причины незавершенности радикального лечения

- | | |
|---|-----------------------------|
| 1 - отказ больного от продолжения лечения | 4 - запланированный перерыв |
| 2 - осложнения лечения | 5 - другие причины |
| 3 - отриц. динамика заболевания на фоне | 0 - неизвестно |

лечения

40. Поздние осложнения лечения (кодификатор N 10)

1 - есть, какие _____

2 - нет

0 - неизвестно

Н амбулаторной карты _____

Фамилия _____

Имя _____ Отчество _____

Дата рождения: число ____ месяц ____ год ____ Пол: 1 - мужской 2 - женский 0 - неизвестен

Раздел "Лечение"

41. Хирургическое лечение

Дата операции: число ____ месяц ____ год ____

Название операции (кодификатор N 7) _____

Условия проведения лечения

1 - амбулаторно 2 - стационарно 0 - неизвестно

Место проведения лечения:

Осложнения лечения: (кодификатор N 10) _____

Н амбулаторной карты _____

Фамилия _____

Имя _____ Отчество _____

Дата рождения: число ____ месяц ____ год ____ Пол: 1 - мужской 2 - женский 0 - неизвестен

Раздел "Лечение"

42. Лучевое лечение

Дата начала курса: число ____ месяц ____ год ____

Дата окончания курса: число ____ месяц ____ год ____

Способ облучения (кодификатор N 8.1) _____

Вид лучевой терапии (кодификатор N 8.2) _____

Метод лучевой терапии (кодификатор N 8.3) _____

Радиомодификаторы (кодификатор N 8.4) _____

Применение лучевой терапии на этапах лечения

1 - при лечении первичной опухоли 4 - при лечении системных заболеваний

2 - при лечении рецидива опухоли 0 - неизвестно

3 - при лечении метастаза(ов)

Суммарная доза на опухоль: _____

Гр

Суммарная доза на зоны регионарного метастазирования _____

Гр

Условия проведения лечения

1 - амбулаторно 2 - стационарно 0 - неизвестно

Место проведения лечения:

Осложнения лечения: (кодификатор N 10) _____

Н амбулаторной карты _____

Фамилия _____

Имя _____ Отчество _____

Дата рождения: число ____ месяц ____ год ____ Пол: 1 - мужской 2 - женский 0 - неизвестен

Раздел "Лечение"

43. Химиотерапевтическое лечение

Дата начала курса: число ____ месяц ____ год ____

Дата окончания курса: число ____ месяц ____ год ____

Вид химиотерапии:

1 - самостоятельная 2 - адъювантная 3 - неoadъювантная 0 - неизвестно

Применение химиотерапии на этапах лечения

1 - при лечении первичной опухоли 4 - при лечении системных заболеваний

Состояние опухолевого процесса

01 - без рецидива и метастазов
02 - локальная опухоль
03 - органный рецидив
04 - внеорганный рецидив
05 - регионарные метастазы
06 - единичный отдаленный метастаз

07 - множественные отдаленные метастазы
08 - ремиссия системного заболевания
09 - прогрессирование системного заболевания
10 - выявлена новая первичная опухоль
00 - нет сведений

Общее состояние пациента

1 - полностью трудоспособен
2 - способен к легкой работе
3 - до 50% времени проводит в постели, способен к ограниченному легкому труду
4 - более 50% времени проводит в постели, способен обслуживать себя

5 - лежачий больной, постоянно нуждается в посторонней помощи
6 - жив, состояние неизвестно
0 - нет сведений

46. Состояние на конец отчетного года

N	Год	Состояние на конец года	N	Год	Состояние на конец года
1			8		
2			9		
3			10		
4			11		
5			12		
6			13		
7			14		

1 - клиническая группа I
2 - клиническая группа IIa
3 - клиническая группа II
4 - клиническая группа III
5 - клиническая группа IV
6 - умер
7 - выехал
8 - снят с учета
0 - нет сведений

Приложение N 11

Утверждено
Приказ Министерства
здравоохранения
Российской Федерации
от 19.04.1999 г. N 135

**ИНСТРУКЦИЯ
ПО ЗАПОЛНЕНИЮ "РЕГИСТРАЦИОННОЙ КАРТЫ БОЛЬНОГО
ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМ НОВООБРАЗОВАНИЕМ"**

(Министерство здравоохранения Российской Федерации,
[форма N 030-6/ГРР-99](#))

Настоящая инструкция обязательна для территориальных (областных, республиканских, краевых, городских) популяционных раковых регистров, онкологических диспансеров

территориального (областного, республиканского, краевого, городского) уровня, если в их составе функционирует популяционный раковый регистр.

Срок действия Инструкции с момента утверждения.

"Регистрационная карта больного злокачественным новообразованием", [ф. N 030-6/ГРР](#) (далее Регистрационная карта) составляется и хранится в онкологическом учреждении, осуществляющем учет и диспансеризацию больных злокачественными новообразованиями (онкологический диспансер, территориальный популяционный раковый регистр). Регистрационная карта является основным оперативным документом для формирования информационного массива популяционного ракового регистра.

На каждого больного злокачественным новообразованием по выбору территориального онкологического учреждения заполняется один из документов: "Контрольная карта диспансерного наблюдения больного злокачественным новообразованием" [ф. N 030-6/У](#) или "Регистрационная карта больного злокачественным новообразованием" [ф. N 030-6/ГРР](#). "Регистрационная карта больного злокачественным новообразованием" является расширенным аналогом "Контрольной карты диспансерного наблюдения больного злокачественным новообразованием", включает больший объем информации, предусматривает кодирование всех вносимых данных и является промежуточным источником информации при формировании и актуализации компьютерной базы данных популяционного ракового регистра.

В "Регистрационную карту больного злокачественным новообразованием" территориальным онкологическим учреждением могут быть введены дополнительные содержательные пункты в зависимости от местных потребностей и возможностей. Однако, ни один пункт из имеющегося набора пунктов "Регистрационной карты больного злокачественным новообразованием" не может быть изъят.

Заполнение Регистрационных карт обеспечивает сбор и хранение стандартизованной информации о больных злокачественными новообразованиями на бумажных носителях для контроля за состоянием их здоровья и процессом специального лечения. Регистрационная карта ориентирована на внесение содержащихся в ней сведений о больном злокачественным новообразованием в базу данных популяционного ракового регистра административной территории в формализованном виде и актуализацию этой базы. База данных популяционного ракового регистра является основным источником информации при составлении годовых статистических отчетов территориального онкологического учреждения по [форме N 7](#) "Отчет о заболеваниях злокачественными новообразованиями" и [форме N 35](#) "Отчет о больных злокачественными новообразованиями".

Регистрационные карты заполняются на всех больных с установленным диагнозом злокачественного новообразования (в том числе на больных с диагнозом, установленным ранее; больных с диагнозом, установленным посмертно), проживающих в районе обслуживания территориального онкологического учреждения. Карта заполняется на всех больных с диагнозами, укладывающимися в рубрики [C00-C97](#) и [D00-D09](#) Международной классификации болезней X пересмотра. Карта заполняется также на вновь прибывших в район деятельности территориального онкологического учреждения больных злокачественным новообразованием, ранее состоявших на учете в другом территориальном онкологическом учреждении.

При первично - множественных опухолях (синхронных, метахронных, синхронно - метахронных) при установлении диагноза второго (третьего и т.д.) злокачественного новообразования новая карта на больного не заполняется. Заполняется комплекс данных, касающихся характеристики новой опухоли и ее лечения. К числу учтенных посмертно с диагнозом, установленным при жизни, относятся умершие в отчетном году от злокачественных новообразований, которые при жизни не состояли на учете территориального онкологического учреждения, но которым диагноз злокачественного новообразования был установлен при жизни. Сюда относятся больные, состоявшие на учете в лечебных учреждениях других министерств и ведомств (МВД, ФСБ, Министерство обороны, МПС и т.д.), больные, умершие в стационаре вскоре после установления диагноза злокачественного новообразования, на которых не были своевременно составлены извещения и т.д.

Источниками сведений для заполнения Регистрационных карт являются: "Извещение о больном с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования" ([ф. N](#)

[090/У](#)), "Выписка из медицинской карты стационарного больного злокачественным новообразованием" ([Ф. Н 027-1/У](#)), "Медицинская карта амбулаторного больного" ([Ф. Н 025/У](#)), "Медицинская карта стационарного больного" ([Ф. Н 003/У](#)) и другая первичная медицинская документация. Регистрационные карты заполняются также на больных с преинвазивным раком (carcinoma *in situ*), на состоящих на учете онкологического учреждения больных с заболеваниями, подозрительными на злокачественное новообразование, на больных с предопухолевыми заболеваниями. Данные Регистрационных карт последних двух категорий больных не подлежат введению в базу данных популяционного ракового регистра. Регистрационные карты больных с преинвазивным раком (carcinoma *in situ*), больных с заболеваниями, подозрительными на злокачественное новообразование, больных с предопухолевыми заболеваниями хранятся отдельно, их данные не включаются в отчет онкологического учреждения по [форме N 7](#) "Отчет о заболеваниях злокачественными новообразованиями".

Регистрационная карта должна быть заполнена в трехдневный срок с момента получения онкологическим учреждением сигнальной информации о выявлении у больного злокачественного новообразования ("Извещение о больном с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования" - [Ф. Н 090/У](#), "Выписка из медицинской карты стационарного больного злокачественным новообразованием" - [Ф. Н 027-1/У](#)) или поступления другой первичной медицинской документации ("Медицинская карта амбулаторного больного" - [Ф. Н 025/У](#), "Медицинская карта стационарного больного" - [Ф. Н 003/У](#) и др.), являющейся основанием для взятия больного на диспансерный учет. При отсутствии в сигнальной документации о случае злокачественного новообразования каких-либо данных, необходимых для заполнения соответствующих пунктов Регистрационной карты, их следует уточнить по записям в медицинских картах амбулаторного и стационарного больного, другим медицинским документам или путем запроса, направленного в компетентное медицинское учреждение, органы, осуществляющие регистрацию причин смерти, инвалидности и т.д.

В обязательном порядке при любых обстоятельствах получения информации о случае заболевания злокачественным новообразованием подлежат заполнению [пункты 03](#) (фамилия, имя, отчество), [04](#) (дата рождения), [05](#) (пол), [11](#) (домашний адрес), [23](#) (дата установления диагноза), [27](#) (топография опухоли), [28](#) (морфологический тип опухоли), [31](#) (стадия опухолевого процесса), [32](#) (локализация отдаленных метастазов), [33](#) (метод подтверждения диагноза), [37](#) (дата начала и окончания специального лечения первичной опухоли), [38](#) (проведенное лечение первичной опухоли), а в случае смерти больного также [пункты 20](#) (дата смерти), [21](#) (причина смерти), [22](#) (аутопсия), [36](#) (результат аутопсии применительно к данной опухоли).

Регистрационная карта заполняется чернилами на русском или национальном языке субъекта Федерации, где постоянно проживает больной. Записи в карте должны быть четкими, разборчивыми, вносимые сведения достоверными и непротиворечивыми. Необходимые сведения следует либо вписать, либо обвести кружком цифровое обозначение, им соответствующее, в зависимости от того, как организовано пространство для внесения данных в каждом определенном пункте Регистрационной карты. Кодирование дней месяца производится от 01 до 31, месяцев от 01 до 12.

Руководители территориальных онкологических учреждений, организационно - методических кабинетов (отделений), руководители территориальных популяционных раковых регистров обязаны обеспечить контроль качества, полноты и своевременности заполнения Регистрационных карт в руководимых ими учреждениях и подразделениях.

Регистрационная карта хранится в организационно - методическом кабинете (отделе) онкологического диспансера или территориальном популяционном раковом регистре в составе онкологического диспансера в течение всего периода диспансерного наблюдения онкологического больного. В течение года организационно - методический кабинет (отдел) территориального онкологического учреждения, территориальный популяционный раковый регистр непосредственно или путем внесения запросов в онкологический кабинет, обслуживающий соответствующую административную единицу территории, должны оповещать больного о необходимости явиться на очередной диспансерный осмотр, а также получать информацию о состоянии пациента. Больные, о которых диспансер не имел сведений в течение отчетного года, считаются выбывшими из-под наблюдения. Если в процессе дальнейшего

обследования или лечения больного выявляется, что диагноз злокачественного новообразования был установлен ошибочно, больной снимается с учета. При этом Регистрационные карты больных, у которых диагноз не подтвердился в том же году, в котором они были взяты на учет, подлежат изъятию из картотеки, а Регистрационные карты больных, взятых на учет ранее, остаются в картотеке до конца отчетного года. При этом в [пункт 19](#) Регистрационной карты вносится отметка "диагноз не подтвердился, снят с учета". После завершения сводки данных за год на основе данных Регистрационных карт эти Регистрационные карты из картотеки изымаются. При снятии больного с учета в связи с любой другой причиной (снятие с учета больного с базалиомой, выезд больного за пределы района деятельности медицинского учреждения, отсутствие сведений о больном в течение года, смерть пациента) Регистрационная карта хранится в общем массиве карт до конца отчетного года. После составления годовых статистических отчетов территориального онкологического учреждения по [форме N 7](#) "Отчет о заболеваниях злокачественными новообразованиями" и [форме N 35](#) "Отчет о больных злокачественными новообразованиями" Регистрационные карты больных, снятых с учета, изымаются для хранения в архиве. При необходимости в дальнейшем вновь взять на учет больного, который выбыл из-под наблюдения в связи с отсутствием сведений о нем в течение года, на него составляется новая Регистрационная карта с указанием в [пункте 17](#) позиции "взят на учет повторно". Абсолютно недопустимо хранить в общем массиве Регистрационных карт карты умерших больных и больных, о которых диспансер или регистр не имеют сведений более года. Эти нарушения связаны с невыполнением диспансером инструкций о сверке данных об умерших с органами Госкомстата и о режиме диспансерного наблюдения больных злокачественными новообразованиями, что ведет к существенным искажениям отчетности территориального онкологического учреждения.

Архивный срок хранения Регистрационных карт - не менее 10 лет.

Каждой Регистрационной карте присваивается постоянный порядковый номер. Порядковый номер Регистрационной карты должен соответствовать очередности взятия больного на учет в отчетном году. В случае снятия больного с учета номер его Регистрационной карты в текущем году повторно не используется. В массивах Регистрационных карт одного года номера карт повторяться не должны. Для идентификации Регистрационных карт разных лет желательно в качестве двух последних знаков в номере Регистрационной карты использовать последние две цифры года взятия больного на учет. Указанные в Регистрационных картах порядковые номера являются постоянными и в дальнейшем не меняются. Каждый диспансер присваивает номера Регистрационным картам независимо от других диспансеров.

[01.](#) В пункт 01 вносится номер амбулаторной карты больного.

[02.](#) В пункт 02 вносятся данные о страховом полисе больного. Пункт заполняется по усмотрению администрации территориального онкологического учреждения.

[03.](#) Фамилия, имя, отчество больного вносятся в пункт 03 полностью, без сокращений, в транскрипции, соответствующей внесенной в паспорте.

[04.](#) В пункт 04 полностью вносится дата рождения (день, месяц, год рождения) больного. Недопустимо указание лишь возраста на момент установления диагноза или года рождения больного.

[05.](#) В пункте 05 кодируется пол больного.

[06.](#) В пункте 06 указывается тип документа, удостоверяющего личность и его номер. При кодировании используется [кодификатор N 11](#) "Справочник видов документов, удостоверяющих личность".

[07.](#) Название этнической группы, к которой принадлежит больной, может совпадать с данными, внесвшими ранее в графу "национальность" паспорта или определяться иначе в соответствии с мнением больного. При кодировании используется [кодификатор N 5](#) "Кодированная номенклатура этнических групп".

[08.](#) В пункте 08 указывается полное название района (административной единицы области, края, республики), в котором проживает больной. Используется региональный кодификатор.

[09.](#) В пункте 09 указывается полное название населенного пункта, в котором постоянно проживает больной.

[10.](#) Данные о домашнем адресе больного включают полностью, без сокращений заполненные пункты: наименование области (республики, края), района, населенного пункта

(города, села, поселка городского типа), улицы, номер дома, номер квартиры, шестизначный почтовый индекс, номер домашнего телефона. При этом названия указываемой области, республики, края, района, населенного пункта, как и в [пунктах 08, 09](#), должны соответствовать установленному перечню административно - территориального деления (система обозначения объектов административного деления и населенных пунктов Российской Федерации - СОАТО). Перечень субъектов федерации с соответствующими кодами СОАТО содержится в [кодификаторе N 6](#) "Классификатор административных территорий России". Вносятся сведения, касающиеся постоянного места жительства больного, но не места его временного проживания. Адрес временного места жительства больного может при необходимости быть указан отдельно дополнительной записью.

11. В пункте 11 отмечается, является больной жителем городской или сельской местности. Больных, проживающих в поселках городского типа, следует относить к городским жителям.

12. В пункте 12 указывается профессия, которая преобладала на протяжении трудовой деятельности больного. Если больной к моменту заполнения Регистрационной карты находится на пенсии, следует указать его прежний основной вид занятий. Недопустимы записи типа "пенсионер", "инвалид" и неуточненные записи, например: "рабочий" (без указания отрасли промышленности), "служащий" (без указания сферы профессиональной деятельности и конкретной специальности) и т.п. При заполнении пункта 12 используется [кодификатор N 4](#) "Классификация профессий и основных видов занятий, подлежащих кодированию в учетных медицинских документах на больных злокачественными новообразованиями".

13. В пункте 13 фиксируются данные о наличии или отсутствии у больного инвалидности по основному (онкологическому) заболеванию.

14. В пункте 14 указывается число первичных злокачественных новообразований у больного. При наличии у пациента единственной первичной опухоли вносится значение "1". При первично - множественных новообразованиях (дефиниции см. в ["Инструкции по регистрации и ведению учета больных злокачественными новообразованиями в Российской Федерации"](#)) указывается соответствующее число (2, 3 и т.д.)

15. В пункте 15 указывается медицинское учреждение, непосредственно наблюдающее больного. Таким учреждением может явиться территориальный онкологический диспансер, диспансерное отделение, ведомственное медицинское учреждение, онкологический кабинет по месту жительства и т.д. Используется региональный кодификатор медицинских учреждений.

16. В пункте 16 указываются число, месяц, год взятия больного на учет в территориальном онкологическом учреждении.

17. Пункт 17 содержит информацию о том, взят больной на учет в территориальном онкологическом учреждении (пункт 15) впервые или повторно, при жизни или посмертно.

18. В пункте 18 указывается дата снятия больного с учета в онкологическом учреждении.

19. В пункте 19 указывается причина снятия больного с учета: выезд из района деятельности онкологического учреждения, изменение диагноза (диагноз злокачественного новообразования не подтвержден), плановое снятие больного с базально - клеточным новообразованием кожи с учета по истечении 5-летнего безрецидивного периода после окончания специального лечения, смерть от причин, связанных с основным заболеванием, осложнений лечения или обусловленная другим заболеванием.

20. В пункте 20 указывается дата (число, месяц, год) смерти больного. В случае смерти больного заполнение пункта строго обязательно.

21. В пункт 21 вносится текстовая формулировка причины смерти больного и ее код в соответствии с [кодификатором N 1](#) ("Классифицированная номенклатура злокачественных новообразований, сопутствующих заболеваний и причин смерти") на основе [МКБ-Х](#). Указывается основная причина смерти, каковой не всегда является злокачественное новообразование. В случае смерти больного заполнение пункта о причине смерти строго обязательно.

22. Пункт 22 содержит информацию о том, проводилась ли аутопсия и известен ли ее результат.

Раздел "Диагноз" Регистрационной карты содержит комплекс характеристик злокачественного новообразования. При первично - множественных новообразованиях раздел "Диагноз" заполняется на каждое из них отдельно.

23. В пункт 23 вносится дата (число, месяц, год) установления диагноза злокачественного новообразования.

24. В пункте 24 указывается порядковый номер данной опухоли у данного больного. При наличии у больного единственного злокачественного новообразования вносится маркировка "1". В случае первично - множественных злокачественных новообразований они нумеруются в порядке, соответствующем хронологии их диагностики. При выявлении второй (третьей и т.д.) опухоли при первично - множественных злокачественных новообразованиях вносится номер 2 (3 и т.д.).

25. В пункт 25 вносится информация о наличии или отсутствии у больного первично - множественных злокачественных новообразований. При выявлении у больного двух и более первичных злокачественных новообразований следует отметить, являются эти новообразования синхронными, метахронными или синхронно - метахронными. Заполнение этих пунктов в разделах "Диагноз" при наличии у больного первично - множественных опухолей должно проводиться координировано.

26. Пункт 26 актуален при первично - множественных злокачественных новообразованиях. Следует отметить, является ли данная злокачественная опухоль ведущей локализацией. Ведущей локализацией у данного больного считается злокачественное новообразование с более тяжелым течением (менее благоприятным прогнозом), развитие которого в большей степени определяет состояние пациента. Маркировка злокачественного новообразования в качестве ведущей локализации (признак основной опухоли) определяет включение данного больного в состав наблюдаемого контингента по этой локализации новообразований при составлении годового отчета территориального онкологического учреждения по [ф. N 35](#) "Отчет о больных злокачественными новообразованиями". В целях повышения дисциплины заполнения Регистрационных карт и для осуществления контроля качества и достоверности вносимой информации пункт 26 следует заполнять и при наличии у больного единственного злокачественного новообразования. Единственная первичная опухоль всегда маркируется как ведущая локализация. Выбор наиболее тяжелой формы новообразования осуществляется врач, кодирующий информацию при заполнении Регистрационной карты.

27. Пункт 27 Регистрационной карты должен содержать текстовое определение топографии (локализации) новообразования с точным описанием положения опухоли в органе, степени ее распространенности (прорастание в соседние органы, метастазирование в регионарные лимфоузлы, форму роста и т.д.) и код данной локализации новообразования в соответствии с [МКБ-Х \(кодификатор N 1 "Классифицированная номенклатура злокачественных новообразований, сопутствующих заболеваний и причин смерти"\)](#).

28. В пункте 28 детализируются данные о локализации новообразования. Определяется сторона поражения злокачественным новообразованием. Для парных органов маркируется одно из значений: "слева", "справа", "двусторонняя", "неуточненная". Для опухолей непарных органов и системных заболеваний заполняется позиция "неприменимо".

29. В пункте 29 указывается морфологический тип злокачественного новообразования. Должен быть внесен подробный морфологический диагноз в виде текстовой формулировки и код, соответствующий номенклатуре Международной классификации онкологических болезней - МКБ-О второго пересмотра ([кодификатор N 2 "Морфологическая классификация новообразований"](#)). Крайне нежелательны неуточненные записи типа "рак", "лейкоз" и т.д.

30. В пункте 30 указывается стадия опухолевого процесса по системе TNM. Допустимые значения символов, желательно с уточнением буквенных индексов: Т - 0, 1, 2, 3, 4, X; N - 0, 1, 2, 3, X; M - 0, 1, X. Должна быть использована "Классификация злокачественных опухолей по системе TNM" пятого издания.

31. В пункте 31 указывается стадия опухолевого процесса по стандартной отечественной четырехстадийной классификации. Для преинвазивных неопластических процессов маркируется позиция "in situ". При системных заболеваниях отмечается позиция "неприменимо".

32. В пункте 32 указывается локализация удаленных метастазов. Пункт заполняется при диагностировании у больного IV стадии опухолевого процесса. При наличии у больного удаленных метастазов в нескольких органах делается соответствующее число отметок. Позиция "множественные" отмечается при генерализации опухолевого процесса (наличие метастазов

более, чем в трех отдаленных органах).

33. В пункте 33 указывается метод подтверждения диагноза. При заполнении пункта следует отметить каждый из перечисленных в Регистрационной карте методов исследования, нашедших применение при установлении диагноза злокачественного новообразования.

34. В пункт 34 вносится информация об обстоятельствах выявления злокачественного новообразования.

35. В пункте 35 указываются причины поздней диагностики злокачественного новообразования.

36. В пункте 36 приводятся результаты аутопсии применительно к данному злокачественному новообразованию.

Раздел "Лечение" Регистрационной карты содержит базовую информацию о специальном лечении, которое проводилось (проводится) по поводу данного злокачественного новообразования. Внесение информации о проводимом лечении может происходить поэтапно, в хронологическом порядке по мере проведения циклов лечения. В ряде случаев заполнение всех пунктов Регистрационной карты, касающихся лечения данного злокачественного новообразования, возможно одномоментно (например, при поступлении "Выписки из медицинской карты стационарного больного злокачественным новообразованием", ф. N 027-1/У, данные которой свидетельствуют о проведении специального лечения в полном объеме). Следует оценивать характер и объем лечения в целом, независимо от того, проводились ли отдельные его этапы в одном или разных медицинских учреждениях. Так, к числу больных, получивших в отчетном году повторное лечение, не следует относить тех больных, у которых последний этап радикального лечения проводился при повторной госпитализации или не в том учреждении, где оно было начато. При первично - множественных злокачественных новообразованиях раздел заполняется отдельно для каждого новообразования.

Подраздел "Общая характеристика проведенного специального лечения" (пункты 37-40) содержит данные о сроках проведения и характере проведенного лечения первичной опухоли.

37. В пункте 37 указываются даты (день, месяц, год) начала и окончания специального лечения злокачественного новообразования. В случае отсутствия сведений о проводившемся лечении, при отказе больного от лечения, наличии противопоказаний к проведению специального лечения, препятствующих его проведению, при плановой отсрочке проведения лечения, даты начала и окончания лечения могут быть не заполнены. Дата окончания специального лечения первичной опухоли вносится лишь в случае реализации полной намеченной его программы.

38. В пункте 38 отмечается характер лечения первичной опухоли или причины, в связи с которыми лечение первичной опухоли по радикальной программе не осуществлялось. К числу отказавшихся от лечения и имевших противопоказания к проведению лечения могут быть отнесены только больные, такому лечению подлежащие (клиническая группа IIa), независимо от того, проводилось ли после этого паллиативное или симптоматическое лечение. Если в течение отчетного года такие больные переводятся в IV клиническую группу вследствие прогрессирования опухолевого процесса, они продолжают оставаться до конца этого года в числе отказавшихся от лечения или имевших противопоказания к нему.

39. В пункт 39 вносится информация, объясняющая причины незавершенности лечения по радикальной программе. Пункт 39 заполняется исключительно в тех случаях, когда в пункте 38 отмечен характер лечения первичной опухоли "радикальное, неполное".

40. В пункте 40 указываются поздние осложнения специального противоопухолевого лечения (кодификатор N 10 "Классификация осложнений злокачественных новообразований").

41. В пункте 41 характеризуется применение хирургического компонента при проведении специального лечения злокачественного новообразования. Указываются следующие данные:

- Дата (день, месяц, год) проведения оперативного вмешательства.

- Полное название проведенного оперативного вмешательства (кодификатор N 7 "Кодированная номенклатура типов хирургических вмешательств и физических методов воздействия при онкологических заболеваниях").

- Условия проведения хирургического лечения.

- Название медицинского учреждения, в котором было проведено хирургическое лечение

- Осложнения хирургического лечения ([кодификатор N 10 "Классификация осложнений лечения злокачественных новообразований"](#)).

42. В пункте 42 дается характеристика проведенного лучевого лечения. Для детализации методики проведенного лучевого лечения используется кодификатор N 8 "Классификация методов, видов и способов облучения, применяющихся при лучевой терапии злокачественных новообразований". Вносится следующая информация:

- Дата (число, месяц, год) начала курса лучевой терапии.
- Дата (число, месяц, год) окончания курса лучевой терапии.
- Способ облучения при проведении лучевой терапии. Кодификатор N 8.1 "Способы облучения, применяющиеся при лучевой терапии злокачественных новообразований".
- Данные о виде применявшейся лучевой терапии (т.е. о характере излучения, [кодификатор N 8.2 "Виды лучевой терапии, применяющиеся при лечении злокачественных новообразований"](#)).
- Метод лучевой терапии ([кодификатор N 8.3 "Методы лучевой терапии, применяющиеся при лечении злокачественных новообразований"](#)).
- Дополнительные данные о методике лучевой терапии (радиомодификаторы). Используется [кодификатор N 8.4 "Радиомодификаторы, применяющиеся при лучевой терапии злокачественных новообразований"](#).
- Преимущественная направленность лучевой терапии (первичная опухоль, рецидив, метастазы, лечение системного заболевания).
- Данные о суммарной дозе облучения опухоли. Единица измерения - Грей.
- Данные о суммарной дозе облучения зон регионарного метастазирования. Единица измерения - Грей. Возможно дополнительное внесение данных об эквивалентной дозе облучения опухоли и зон регионарного метастазирования и данных в единицах ТДФ (ВДФ).
- Условия проведения лучевой терапии.
- Название медицинского учреждения, в котором проводилась лучевая терапия.
- Осложнения лучевой терапии. [Кодификатор N 10 "Классификация осложнений лечения злокачественных новообразований"](#).

43. В пункте 43 указываются данные, касающиеся проведенного химиотерапевтического лечения:

- Дата (число, месяц, год) начала химиотерапевтического лечения.
- Дата (число, месяц, год) окончания химиотерапевтического лечения.
- Вид проведенного химиотерапевтического лечения (самостоятельная, адьюvantная, неоадьюvantная).
- Преимущественная направленность химиотерапевтического лечения (применение при лечении первичной опухоли, рецидива заболевания, метастазов, лечении системного заболевания).
- Наименования препаратов, применявшихся при химиотерапевтическом лечении ([кодификатор N 9 "Кодированная номенклатура препаратов для лекарственного лечения злокачественных новообразований"](#)), суммарные дозы препаратов.
- Условия проведения химиотерапевтического лечения.
- Название медицинского учреждения, в котором проводилось химиотерапевтическое лечение.
- Осложнения химиотерапевтического лечения. [Кодификатор N 10 "Классификация осложнений лечения злокачественных новообразований"](#).

44. В пункт 44 вносятся данные о проведении гормоноиммунотерапевтического лечения:

- Дата (число, месяц, год) начала курса гормоноиммунотерапии.
- Дата (число, месяц, год) окончания курса гормоноиммунотерапии.
- Вид проведенной гормоноиммунотерапии (лекарственная, хирургическое вмешательство, лучевая). Могут быть отмечены несколько пунктов.
- Преимущественная направленность (первичная опухоль, рецидив, метастазы, системное заболевание).
- Наименования препаратов, применявшихся при гормоноиммунотерапевтическом лечении ([кодификатор N 9 "Кодирование номенклатуры препаратов для лекарственного лечения злокачественных новообразований"](#)), дозы препаратов.

- Условия проведения гормоноиммунотерапии.
- Название медицинского учреждения, в котором осуществлялось гормоноиммунотерапевтическое лечение.
- Осложнения гормоноиммунотерапии (кодификатор N 10 "Классификация осложнений лечения злокачественных новообразований").

Раздел "Контроль состояния" содержит данные о динамике опухолевого процесса и общего состояния больного.

45. В пункт 45 вносятся последовательно в хронологическом порядке даты контрольных осмотров пациента (указываются дата назначенной и фактической явки больного на обследование), характеризуются состояние опухолевого процесса (без рецидива и метастазов, локальная опухоль, органный рецидив, внеорганный рецидив, регионарные метастазы, единичный отдаленный метастаз, множественные отдаленные метастазы, ремиссия системного заболевания, прогрессирование системного заболевания, новая первичная опухоль), общее состояние больного с учетом качества жизни в соответствии с классификацией ВОЗ (полностью трудоспособен; способен к легкому труду; до 50% времени проводит в постели, способен к ограниченному легкому труду; более 50% времени проводит в постели, способен обслуживать себя; лежачий больной, постоянно нуждается в посторонней помощи; жив, состояние неизвестно).

46. Содержание пункта 46 Регистрационной карты в компьютерной базе популяционного ракового регистра формируется автоматически из общей суммы данных о пациенте. Пункт содержит информацию о принадлежности больного к той или иной клинической группе на конец отчетного года, или о причине снятия больного с диспансерного учета.

Начальник Отдела медицинской статистики и информатики
Е.А.ТИШУК

Приложение N 12

Утверждено
Приказ Министерства
здравоохранения
Российской Федерации
от 19.04.1999 г. N 135

Наименование учреждения
(штамп)

Ф. N 030-6/ТД Утв. МЗ
Российской Федерации
19 апреля 1999 г. N 135

ТАЛОН ДОПОЛНЕНИЙ К КОНТРОЛЬНОЙ КАРТЕ ДИСПАНСЕРНОГО НАБЛЮДЕНИЯ БОЛЬНОГО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМ НОВООБРАЗОВАНИЕМ <*>

01. Дата осмотра или получения сведений (число, месяц, год) _____
02. N амбулаторной карты _____
03. Фамилия _____
Имя _____
Отчество _____
04. Адрес больного _____
05. Основной диагноз _____
06. Дата последнего поступления сведений в канцер - регистр: число ____ месяц ____ год ____
07. Состояние опухолевого процесса при осмотре
01 - без рецидива и метастазов
02 - локальная опухоль
03 - органный рецидив
04 - внеорганный рецидив
05 - единичный метастаз

- 06 - множественные метастазы
- 07 - прогрессирование первичной опухоли
- 08 - ремиссия системного заболевания
- 09 - прогрессирование системного заболевания
- 10 - выявлена новая первичная опухоль
- 00 - нет сведений

08. Общее состояние пациента

- 1 - полностью трудоспособен
- 2 - способен к легкой работе
- 3 - до 50% времени проводит в постели, способен к ограниченному легкому труду
- 4 - более 50% времени проводит в постели, способен обслуживать себя
- 5 - лежачий больной, постоянно нуждается в посторонней помощи
- 0 - нет сведений

09. Причина снятия с учета

- 1 - выехал
- 2 - диагноз не подтвердился
- 3 - состоял по базалиоме
- 4 - умер от причин, связанных с основным заболеванием
- 5 - умер от осложнений лечения
- 6 - умер от другого заболевания

10. Лечение по поводу основного заболевания, проведенное в течение периода после предыдущего диспансерного осмотра

- 1 - проводилось, какое _____
- 2 - не проводилось
- 0 - неизвестно

11. Где проводилось лечение _____

12. Поздние осложнения лечения

- 1 - есть, какие _____
- 2 - нет
- 0 - неизвестно

13. Реабилитационные мероприятия

- 1 - проводились, где, какие _____
- 2 - не проводились
- 0 - неизвестно

14. Клиническая группа на момент осмотра

- 1 - клиническая группа I
- 2 - клиническая группа IIa
- 3 - клиническая группа II
- 4 - клиническая группа III
- 5 - клиническая группа IV

15. Инвалидность по основному заболеванию

- 1 - инвалид 1-й группы
- 2 - инвалид 2-й группы
- 3 - инвалид 3-й группы
- 4 - отказался от инвалидности
- 5 - нет инвалидности
- 0 - неизвестно

16. Дата смерти: число _____ месяц _____ год _____

17. Причина смерти _____

18. Аутопсия

- 1 - проводилась
- 2 - не проводилась
- 0 - неизвестно, проводилась ли

19. Результат аутопсии

- 1 - диагноз подтвержден
- 2 - признаков опухоли нет
- 3 - диагноз изменен, другая локализация первичной опухоли
- 4 - диагноз изменен, другой морфологический тип
- 5 - диагноз подтвержден + другая локализация первичной опухоли
- 6 - рак обнаружен при аутопсии
- 7 - диагноз не подтвержден
- 0 - неизвестен

Дата заполнения извещения: число _____ месяц _____ год _____

Фамилия, инициалы врача - онколога, заполнившего талон _____

Подпись врача _____

<*> За период от даты последнего поступления сведений в канцер - регистр до даты заполнения "Контрольной карты".

Приложение N 13

Утверждено
Приказ Министерства
здравоохранения
Российской Федерации
от 19.04.1999 г. N 135

**ИНСТРУКЦИЯ
ПО ЗАПОЛНЕНИЮ "ТАЛОНА ДОПОЛНЕНИЙ К КОНТРОЛЬНОЙ КАРТЕ
ДИСПАНСЕРНОГО НАБЛЮДЕНИЯ БОЛЬНОГО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМ
НОВООБРАЗОВАНИЕМ"**

(Министерство здравоохранения Российской Федерации,
форма N 030-6/ТД)

Настоящая инструкция обязательна для онкологических диспансеров, онкологических, рентгенорадиологических, радиологических институтов, имеющих диспансерное отделение, больниц, поликлиник, имеющих онкологические отделения (кабинеты) в составе поликлиники.

Инструкция вступает в силу с момента утверждения.

"Талон дополнений к контрольной карте диспансерного наблюдения больного злокачественным новообразованием", [ф. N 030-6/ТД](#) (далее Талон) составляется и хранится в онкологическом учреждении, осуществляющем учет и диспансеризацию больных злокачественными новообразованиями (онкологический диспансер, диспансерное онкологическое отделение, онкологический кабинет). Талон используется в качестве промежуточного носителя информации для внесения дополнительных данных об онкологическом больном в "Контрольную карту диспансерного наблюдения больного злокачественным новообразованием" ([ф. N 030-6/У](#)) и "Регистрационную карту больного злокачественным новообразованием" ([ф. N 030-6/ГРР](#)). Талон заполняется врачом медицинского учреждения, осуществляющего диспансерное наблюдение больного, в день прохождения последним очередного осмотра, осуществления патронажа больного на дому или получении информации о его состоянии из других источников и подлежит передаче в организационно - методический кабинет (отдел) или популяционный раковый регистр территориального уровня в трехдневный срок.

Талон заполняется чернилами на русском или национальном языке субъекта федерации, где постоянно проживает больной. Записи в Талоне должны быть четкими, разборчивыми, вносимые сведения достоверными и непротиворечивыми. Необходимые сведения следует либо вписать, либо обвести кружком цифровое обозначение, им соответствующее, в зависимости от того, как организован пространство для внесения данных в каждом определенном пункте Талона. Кодирование дней месяца производится от 01 до 31, месяцев от 01 до 12. После внесения данных из Талона в "Контрольную карту диспансерного наблюдения больного злокачественным новообразованием" ([ф. N 030-6/У](#)) или "Регистрационную карту больного злокачественным новообразованием" ([ф. N 030-6/ГРР](#)) Талон подлежит передаче в архив.

Архивный срок хранения Талона 1 год.

В Талон вносятся следующие данные:

01. Дата диспансерного осмотра, патронажа больного на дому.
02. В пункт 02 вносится номер амбулаторной карты больного.

03. Фамилия, имя, отчество больного вносятся полностью, без сокращений, в транскрипции, соответствующей таковой в паспорте.

04. В пункт 04 вписывается полный адрес постоянного места жительства больного.

05. В пункт 05 вносится полная текстовая формулировка основного диагноза.

06. В пункте 06 указывается (по данным амбулаторной карты) дата последнего поступления сведений о больном в организационно - методический кабинет (отдел) территориального онкологического диспансера или территориальный раковый регистр.

07. В пункте 07 маркируется позиция, соответствующая описанию состояния опухолевого процесса по данным осмотра.

08. В пункте 08 определяется общее состояние пациента или указывается причина, в связи с которой больной снят с диспансерного учета.

09. В пункте 09 указывается причина снятия больного с учета: выезд из района деятельности онкологического учреждения, изменение диагноза (диагноз злокачественного новообразования не подтвержден), плановое снятие больного с базально - клеточным новообразованием кожи с учета по истечении 5-летнего безрецидивного периода после окончания специального лечения, смерть от причин, связанных с основным заболеванием, осложнений лечения или обусловленная другим заболеванием.

10. В пункте 10 указывается, какое лечение по поводу основного заболевания проведено в течение периода после последнего диспансерного осмотра.

11. В пункт 11 вписывается полное название медицинского(их) учреждения(ий), осуществлявшего специальное лечение, указанное в пункте 10.

12. В пункт 12 вносятся данные об осложнениях (в т.ч. поздних) специального лечения, развившихся в течение периода после последнего диспансерного осмотра.

13. В пункте 13 указываются реабилитационные мероприятия, которые проводились в течение периода после последнего диспансерного осмотра, и название медицинского учреждения, их осуществлявшего.

14. В пункте 14 указывается клиническая группа, в которую включен больной на дату настоящего диспансерного осмотра.

15. В пункт 15 вносится группа инвалидности по основному заболеванию.

В случае заполнения Талона для внесения сведений о смерти больного в "Контрольную карту диспансерного наблюдения больного злокачественным новообразованием" ([форма N 030-6/У](#)) или "Регистрационную карту больного злокачественным новообразованием" ([форма N 030-6/ГРР](#)) подлежат обязательному заполнению [пункты 16-19](#).

16. В пункт 16 вписывается дата смерти.

17. В пункт 17 вносится формулировка основной причины смерти больного.

18. В пункт 18 вносятся данные о том, проводилась ли аутопсия.

19. В пункт 19 вносятся данные о результатах аутопсии. Пункт заполняется в случае, если в пункте 18 отмечено, что аутопсия проводилась.

В конце Талона следует вписать фамилию и инициалы врача, заполнившего талон, дату заполнения Талона.

Врач, заполнивший талон, должен поставить свою подпись.

Начальник Отдела медицинской статистики и информатики
Е.А.ТИШУК

Приложение N 14

Утверждено
Приказ Министерства

**КОМПЛЕКСНЫЙ КЛАССИФИКАТОР ДАННЫХ О БОЛЬНЫХ
ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ В СИСТЕМЕ
ГОСУДАРСТВЕННОГО РАКОВОГО РЕГИСТРА**

1. **Кодификатор N 1.** Классифицированная номенклатура злокачественных новообразований, сопутствующих заболеваний и причин смерти.
2. **Кодификатор N 2.** Конвертор перевода кодов МКБ-IX в коды МКБ-О (для опухолей мягких тканей, меланомы кожи, опухолей лимфатической и кроветворной ткани в коды МКБ-X).
3. **Кодификатор N 3.** Морфологическая классификация новообразований.
4. **Кодификатор N 4.** Классификация профессий и основных видов занятий, подлежащих кодированию в учетных медицинских документах на больных злокачественными новообразованиями.
5. **Кодификатор N 5.** Кодированная номенклатура этнических групп.
6. **Кодификатор N 6.** Классификатор административных территорий России.
7. **Кодификатор N 7.** Кодированная номенклатура типов хирургических вмешательств и физических методов воздействия при онкологических заболеваниях.
8. **Кодификатор N 8.1.** Способы облучения, применяющиеся при лучевой терапии злокачественных новообразований.
9. **Кодификатор N 8.2.** Виды лучевой терапии, применяющиеся при лечении злокачественных новообразований.
10. **Кодификатор N 8.3.** Методы лучевой терапии, применяющиеся при лечении злокачественных новообразований.
11. **Кодификатор N 8.4.** Радиомодификаторы, применяющиеся при лучевой терапии злокачественных новообразований.
12. **Кодификатор N 9.** Кодированная номенклатура препаратов для лекарственного лечения злокачественных новообразований.
13. **Кодификатор N 10.** Классификация осложнений лечения злокачественных новообразований.
14. **Кодификатор N 11.** Справочник видов документов, удостоверяющих личность.
15. **Приложение N 1** к кодификатору N 1. Соответствие кодов ряда нозологических форм злокачественных новообразований в Международной классификации болезней IX и X пересмотра (для составления отчета территориального онкологического учреждения по форме N 7, 35).

Кодификатор N 1

КЛАССИФИЦИРОВАННАЯ НОМЕНКЛАТУРА ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ
НОВООБРАЗОВАНИЙ, СОПУТСТВУЮЩИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ПРИЧИН СМЕРТИ

СТРУКТУРА КЛАССИФИКАТОРА:

Инфекционные заболевания	A, B
Злокачественные новообразования	C
Злокачественные новообразования губы, полости рта и глотки	C00-C14
Злокачественные новообразования органов пищеварения	C15-C26
Злокачественные новообразования дыхательной системы и органов грудной клетки	C30-C39
Злокачественные новообразования костей и суставных	

хрящей конечностей	C40-C41
Меланома и другие злокачественные новообразования кожи	C43-C44
Злокачественные новообразования периферических нервов и вегетативной нервной системы	C47
Злокачественные новообразования забрюшинного пространства и брюшины	C48
Злокачественные новообразования соединительных и других мягких тканей	C49
Злокачественные новообразования молочной железы	C50
Злокачественные новообразования женских половых органов	C51-C58
Злокачественные новообразования мужских половых органов	C60-C63
Злокачественные новообразования мочевыводящих путей	C64-C68
Злокачественные новообразования глаза, головного мозга и других частей центральной нервной системы	C69-C72
Злокачественные новообразования щитовидной железы и других эндокринных желез	C73-C75
Злокачественные новообразования других и неточно обозначенных локализаций	C76
Злокачественные новообразования лимфатических узлов	C77
Злокачественные новообразования без уточнения локализации	C80
Злокачественные новообразования лимфатической и кроветворной ткани	C80-C96
Злокачественные новообразования самостоятельных (первичных) множественных локализаций	C97
 Новообразования <i>in situ</i>	D00- D09
Добропачественные новообразования	D10-D36
Новообразования неопределенного или неизвестного характера	D37-D48
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	D50-D89
Заболевания органов эндокринной системы, нарушения обмена	E
Психические заболевания	F
Заболевания нервной системы	G
Болезни глаза и его придаточного аппарата, болезни уха и сосцевидного отростка	H
Болезни системы кровообращения	I
Болезни органов дыхания	J
Болезни органов пищеварения	K
Инфекционные болезни кожи и подкожной клетчатки	L
Болезни костно - мышечной системы и соединительной ткани	M
Болезни мочеполовой системы	N
Акушерские состояния	O
Врожденные аномалии, деформации и хромосомные нарушения	Q
Неточно обозначенные и неизвестные причины смерти	R
Травмы	ST
Внешние причины заболеваемости и смертности	V, W, X, Y
 ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ	A, B
Туберкулез органов дыхания, подтвержденный бактериологически и гистологически	A15
Туберкулез органов дыхания, не подтвержденный бактериологически или гистологически	A16
Туберкулез нервной системы	A17
Туберкулез других органов	A18
Милиарный туберкулез	A19

Острый вирусный гепатит А	B15
Острый вирусный гепатит В	B16
Другой острый вирусный гепатит	B17
Хронический вирусный гепатит	B18
Вирусный гепатит неуточненный	B19
Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека, проявившаяся в виде инфекционных и паразитарных болезней	B20
Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека, проявившаяся в виде злокачественных новообразований	B21
Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека, проявившаяся в виде других уточненных болезней	B22
Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека, проявившаяся в виде других состояний	B23
Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека, неуточненная	B24
Другое уточненное инфекционное заболевание (все, кроме вышеперечисленных)	A00-B98
Другое неуточненное инфекционное заболевание	B99
ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ (ЗНО)	C
ЗНО ГУБЫ	C00
ЗНО наружной поверхности верхней губы	C00.0
ЗНО наружной поверхности нижней губы	C00.1
ЗНО наружной поверхности губы неуточненной части	C00.2
ЗНО внутренней поверхности верхней губы	C00.3
ЗНО внутренней поверхности нижней губы	C00.4
ЗНО внутренней поверхности губы без уточнения верхней или нижней	C00.5
ЗНО спайки губ	C00.6
ЗНО губы, выходящее за пределы одной локализации	C00.8
ЗНО губы неуточненной части	C00.9
ЗНО основания языка	C01
ЗНО основания языка	C01.00
ЗНО основания языка, неуточненной части	C01.9
ЗНО других и уточненных частей языка	C02
ЗНО спинки языка	C02.0
ЗНО боковой поверхности языка	C02.1.1.
ЗНО кончика языка	C02.1.2.
ЗНО нижней поверхности языка	C02.2.1.
ЗНО уздечки языка	C02.2.2.
ЗНО передних 2/3 языка неуточненной части	C02.3
ЗНО язычной миндалины	C02.4
ЗНО языка, выходящее за пределы одной локализации	C02.8
ЗНО языка неуточненной части	C02.9
ЗНО десны	C03
ЗНО десны верхней челюсти	C03.0
ЗНО десны нижней челюсти	C03.1
ЗНО десны неуточненной части	C03.9
ЗНО дна полости рта	C04
ЗНО передней части полости рта	C04.0
ЗНО боковой части дна полости рта	C04.1
ЗНО дна полости рта, выходящее за пределы одной локализации	C04.8
ЗНО дна полости рта неуточненной части	C04.9
ЗНО неба	C05
ЗНО твердого неба	C05.0
ЗНО мягкого неба	C05.1
ЗНО язычка	C05.2
ЗНО неба, выходящее за пределы одной локализации	C05.8
ЗНО неба неуточненной части	C05.9.1

ЗНО свода полости рта	C05.9.2
ЗНО других и неуточненных частей рта	C06
ЗНО слизистой оболочки щеки	C06.0
ЗНО преддверия рта	C06.1
ЗНО позадизубного пространства	C06.2
ЗНО рта, выходящие за пределы одной локализации	C06.8
ЗНО рта неуточненной части	C06.9.1
ЗНО малой слюнной железы неуточненной локализации	C06.9.2
ЗНО околоушной слюнной железы	C07
ЗНО околоушной слюнной железы	C07.00
ЗНО околоушной слюнной железы неуточненной локализации	C07.9
ЗНО других и неуточненных больших слюнных желез	C08
ЗНО поднижнечелюстной слюнной железы	C08.0.1
ЗНО подверхнечелюстной слюнной железы	C08.0.2
ЗНО подъязычной слюнной железы	C08.1
ЗНО больших слюнных желез, выходящее за пределы одной локализации	C08.8
ЗНО больших слюнных желез неуточненных частей	C08.9
ЗНО небной миндалины	C09
ЗНО миндаликовой ямочки	C09.0
ЗНО дужки небной миндалины	C09.1
ЗНО миндалины, выходящее за пределы одной локализации	C09.8
ЗНО миндалины небной неуточненной части	C09.9
ЗНО ротоглотки	C10
ЗНО ямки надгортанника	C10.0
ЗНО передней поверхности надгортанника	C10.1
ЗНО боковой стенки ротоглотки	C10.2
ЗНО задней стенки ротоглотки	C10.3
ЗНО жаберных щелей	C10.4
ЗНО ротоглотки, выходящие за пределы одной локализации	C10.8
ЗНО ротоглотки неуточненной части	C10.9
ЗНО носоглотки	C11
ЗНО верхней стенки носоглотки	C11.0.1
ЗНО свода носоглотки	C11.0.2
ЗНО задней стенки носоглотки	C11.1.1.
ЗНО глоточной миндалины	C11.1.2
ЗНО боковой стенки носоглотки	C11.2
ЗНО передней стенки носоглотки	C11.3
ЗНО носоглотки, выходящее за пределы одной локализации	C11.8
ЗНО носоглотки неуточненной части	C11.9
ЗНО грушевидного синуса	C12
ЗНО грушевидного синуса	C12.00
ЗНО грушевидного синуса неуточненной локализации	C12.9
ЗНО нижнего отдела глотки	C13
ЗНО заперстневидной области глотки	C13.0
ЗНО черпалонадгортанной складки нижнего отдела глотки	C13.1
ЗНО задней стенки нижнего отдела глотки	C13.2
ЗНО нижнего отдела глотки, выходящее за пределы одной локализации	C13.8
ЗНО нижнего отдела глотки неуточненной локализации	C13.9
ЗНО других и неточно обозначенных локализаций губы, ротовой полости и глотки	C14
ЗНО глотки неуточненной части	C14.0
ЗНО гортаноглотки	C14.1
ЗНО глоточного кольца Вальдейера	C14.2
ЗНО губы, ротовой полости, глотки, выходящее за пределы одной локализации	C14.8
ЗНО пищевода	C15
ЗНО шейного отдела пищевода	C15.0

ЗНО грудного отдела пищевода	C15.1
ЗНО абдоминального отдела пищевода	C15.2
ЗНО верхней трети пищевода	C15.3
ЗНО средней трети пищевода	C15.4
ЗНО нижней трети пищевода	C15.5
ЗНО пищевода, выходящее за пределы одной локализации	C15.8
ЗНО пищевода неуточненной части	C15.9
ЗНО желудка	C16
ЗНО кардиальной части желудка	C16.0
ЗНО дна желудка	C16.1
ЗНО тела желудка	C16.2
ЗНО преддверия привратника	C16.3
ЗНО привратника	C16.4
ЗНО малой кривизны желудка неуточненной части	C16.5
ЗНО большой кривизны желудка неуточненной части	C16.6
ЗНО желудка, выходящие за пределы одной локализации	C16.8
ЗНО желудка неуточненной локализации	C16.9
ЗНО тонкого кишечника	C17
ЗНО двенадцатиперстной кишки	C17.0
ЗНО тощей кишки	C17.1
ЗНО подвздошной кишки	C17.2
ЗНО дивертикула Меккеля	C17.3
ЗНО тонкого кишечника, выходящее за пределы одной локализации	C17.8
ЗНО тонкого кишечника неуточненной локализации	C17.9
ЗНО ободочной кишки	C18
ЗНО слепой кишки	C18.0.1
ЗНО илеоцекального клапана	C18.0.2
ЗНО червеобразного отростка	C18.1
ЗНО восходящей ободочной кишки	C18.2
ЗНО печеночного изгиба ободочной кишки	C18.3
ЗНО поперечной ободочной кишки	C18.4
ЗНО селезеночного изгиба ободочной кишки	C18.5
ЗНО нисходящей ободочной кишки	C18.6
ЗНО сигмовидной кишки	C18.7
ЗНО ободочной кишки, выходящее за пределы одной локализации	C18.8
ЗНО ободочной кишки неуточненной локализации	C18.9
ЗНО ректосигмоидного соединения	C19
ЗНО ректосигмоидного соединения	C19.00
ЗНО ректосигмоидного соединения неуточненной локализации	C19.9
ЗНО прямой кишки	C20
ЗНО прямой кишки	C20.00
ЗНО прямой кишки неуточненной локализации	C20.9
ЗНО заднего прохода и анального канала	C21
ЗНО заднего прохода неуточненной локализации	C21.0
ЗНО анального канала	C21.1.1
ЗНО анального сфинктера	C21.1.2
ЗНО клоакогенной зоны	C21.2
ЗНО прямой кишки, заднего прохода и анального канала, выходящее за пределы одной локализации	C21.8.1
ЗНО аноректальной области	C21.8.2
ЗНО печени и внутрипеченочных желчных протоков	C22
ЗНО печени	C22.0
ЗНО внутрипеченочного желчного протока	C22.1.1
Холангикарцинома	C22.1.2
ЗНО желчного пузыря	C23
ЗНО желчного пузыря	C23.00
ЗНО желчного пузыря неуточненной локализации	C23.9
ЗНО других и неуточненных частей желчевыводящих путей	C24
ЗНО внепеченочного желчного протока	C24.0

ЗНО ампулы Фатерова сосочка	C24.1
ЗНО желчных путей, выходящее за пределы одной локализации	C24.8
ЗНО желчных путей неуточненных	C24.9
ЗНО поджелудочной железы	C25
ЗНО головки поджелудочной железы	C25.0
ЗНО тела поджелудочной железы	C25.1
ЗНО хвоста поджелудочной железы	C25.2
ЗНО протока поджелудочной железы	C25.3
ЗНО островковых клеток поджелудочной железы	C25.4
ЗНО других частей поджелудочной железы	C25.7.1
ЗНО шейки поджелудочной железы	C25.7.2
ЗНО поджелудочной железы, выходящее за пределы одной локализации	C25.8
ЗНО поджелудочной железы неуточненное	C25.9
ЗНО других и неточно обозначенных органов пищеварения	C26
ЗНО кишечного тракта неуточненной части	C26.0
ЗНО селезенки	C26.1
ЗНО органов пищеварения, выходящее за пределы одной локализации	C26.8.1
ЗНО органов пищеварения, неуточненное	C26.8.2
ЗНО полости носа и среднего уха	C30
ЗНО полости носа	C30.0
ЗНО среднего уха	C30.1
ЗНО придаточных пазух	C31
ЗНО верхнечелюстной (гайморовой) пазухи	C31.0
ЗНО решетчатой пазухи	C31.1
ЗНО лобной пазухи	C31.2
ЗНО клиновидной пазухи	C31.3
ЗНО придаточных пазух, выходящее за пределы одной локализации	C31.8
ЗНО придаточных пазух неуточненной локализации	C31.9
ЗНО гортани	C32
ЗНО собственно голосового аппарата	C32.0.1
ЗНО голосовой связки (истинной)	C32.0.2
ЗНО гортани над голосовой щелью	C32.1
ЗНО гортани под голосовой щелью	C32.2
ЗНО хрящей гортани	C32.3
ЗНО гортани, выходящее за пределы одной локализации	C32.8
ЗНО гортани неуточненной части	C32.9
ЗНО трахеи	C33
ЗНО трахеи	C33.00
ЗНО трахеи неуточненной части	C33.9
ЗНО бронхов и легкого	C34
ЗНО главного бронха	C34.0.1
ЗНО корня легкого	C34.0.2
ЗНО верхне - долевого бронха	C34.1.1
ЗНО верхней доли легкого	C34.1.2
ЗНО средне - долевого бронха	C34.2.1
ЗНО средней доли легкого	C34.2.2
ЗНО нижне - долевого бронха	C34.3.1
ЗНО нижней доли легкого	C34.3.2
ЗНО бронхов, выходящее за пределы одной локализации	C34.8.1
ЗНО легкого, выходящее за пределы одной локализации	C34.8.2
ЗНО бронхов или легкого неуточненной локализации	C34.9
ЗНО вилочковой железы	C37
ЗНО вилочковой железы	C37.00
ЗНО вилочковой железы неуточненной локализации	C37.9
ЗНО сердца, средостения и плевры	C38
ЗНО сердца	C38.0.1

ЗНО перикарда	C38.0.2
ЗНО переднего средостения	C38.1
ЗНО заднего средостения	C38.2
ЗНО средостения неуточненной части	C38.3
ЗНО плевры	C38.4
ЗНО сердца, средостения и плевры, выходящее за пределы одной локализации	C38.8
ЗНО других и неточно обозначенных локализаций органов дыхательных и внутригрудных органов	C39
ЗНО верхних дыхательных путей неуточненной части	C39.0
ЗНО органов дыхания и внутригрудных органов, выходящее за пределы одной локализации	C39.8.1
ЗНО органов дыхания неуточненной части	C39.8.2
ЗНО костей и суставных хрящей конечностей	C40
ЗНО лопатки и длинных костей верхней конечности	C40.0
ЗНО коротких костей верхней конечности	C40.1
ЗНО длинных костей нижней конечности	C40.2
ЗНО коротких костей нижней конечности	C40.3
ЗНО костей и суставных хрящей конечностей, выходящее за пределы одной локализации	C40.8
ЗНО костей и суставных хрящей конечности неуточненной локализации	C40.9
ЗНО костей и суставных хрящей других и неуточненных локализаций	C41
ЗНО костей черепа	C41.0.1
ЗНО костей лицевого скелета	C41.0.2
ЗНО костей и суставных хрящей нижней челюсти	C41.1
ЗНО позвоночного столба	C41.2
ЗНО ребра	C41.3.1
ЗНО грудины	C41.3.2
ЗНО ключицы	C41.3.3
ЗНО костей таза	C41.4.1
ЗНО костей и суставных хрящей крестца	C41.4.2
ЗНО копчика	C41.4.3
ЗНО костей и суставных хрящей, выходящее за пределы одной локализации	C41.8
ЗНО костей и суставных хрящей неуточненное	C41.9
Злокачественная меланома кожи	C43
Меланома кожи губы	C43.0
Меланома кожи губы	C43.0
Меланома кожи века	C43.1.1
Меланома кожи спайки век	C43.1.2
Меланома кожи уха	C43.2.1
Меланома кожи наружного слухового прохода	C43.2.2
Меланома кожи других и неуточненных частей лица	C43.3
Меланома кожи волосистой части головы и шеи	C43.4
Меланома кожи туловища	C43.5
Меланома кожи верхней конечности	C43.6.1
Меланома кожи области плечевого сустава	C43.6.2
Меланома кожи нижней конечности	C43.7.1
Меланома кожи области тазобедренного сустава	C43.7.2
Меланома кожи, выходящая за пределы одной локализации	C43.8
Меланома кожи неуточненной локализации	C43.9
ЗНО кожи	C44
ЗНО кожи губы	C44.0
ЗНО кожи века	C44.1.1
ЗНО кожи спайки век	C44.1.2
ЗНО кожи уха	C44.2.1
ЗНО кожи наружного слухового прохода	C44.2.2
ЗНО кожи неуточненных частей лица	C44.3
ЗНО кожи волосистой части головы и шеи	C44.4
ЗНО кожи туловища	C44.5
ЗНО кожи верхней конечности	C44.6.1

ЗНО кожи области плечевого сустава	C44.6.2
ЗНО кожи нижней конечности	C44.7.1
ЗНО кожи области тазобедренного сустава	C44.7.2
ЗНО кожи, выходящее за пределы одной локализации	C44.8
ЗНО кожи неуточненной области	C44.9
ЗНО периферических нервов и вегетативной нервной системы	C47
ЗНО периферических нервов и вегетативной нервной системы головы	C47.0.1
ЗНО периферических нервов и вегетативной нервной системы шеи	C47.0.2
ЗНО периферических нервов и вегетативной нервной системы лица	C47.0.3
ЗНО периферических нервов и вегетативной нервной системы верхней конечности	C47.1.1
ЗНО периферических нервов и вегетативной нервной системы верхней конечности в области плечевого сустава	C47.1.2
ЗНО периферических нервов и вегетативной нервной системы нижней конечности	C47.2.1
ЗНО периферических нервов и вегетативной нервной системы нижней конечности в области тазобедренного сустава	C47.2.2
ЗНО периферических нервов и вегетативной нервной системы грудной клетки	C47.3
ЗНО периферических нервов и вегетативной нервной системы живота	C47.4
ЗНО периферических нервов и вегетативной нервной системы таза	C47.5
ЗНО периферических нервов и вегетативной нервной системы туловища неуточненное	C47.6
ЗНО периферических нервов, вегетативной нервной системы, выходящее за пределы одной локализации	C47.8
ЗНО периферических нервов и вегетативной нервной системы неуточненной локализации	C47.9
ЗНО забрюшинного пространства и брюшины	C48
ЗНО забрюшинного пространства	C48.0
ЗНО брюшины (брыйжайки)	C48.1.1
ЗНО брюшины (брыйжайки поперечной ободочной кишки)	C48.1.2
ЗНО брюшины (салыника)	C48.1.3
ЗНО брюшины париетальной	C48.1.4
ЗНО брюшины тазовой	C48.1.5
ЗНО брюшины неуточненной части	C48.2
ЗНО забрюшинного пространства и брюшины, выходящее за пределы одной локализации	C48.8
ЗНО соединительных и других мягких тканей	C49
ЗНО соединительных и других мягких тканей головы	C49.0.1
ЗНО соединительных и других мягких тканей лица	C49.0.2
ЗНО соединительных и других мягких тканей шеи	C49.0.3
ЗНО соединительных и других мягких тканей верхней конечности	C49.1.1
ЗНО соединительных и других мягких тканей области плечевого сустава	C49.1.2
ЗНО соединительных и других мягких тканей нижней конечности	C49.2.1
ЗНО соединительных и других мягких тканей области тазобедренного сустава	C49.2.2
ЗНО соединительных и других мягких тканей грудной клетки	C49.3
ЗНО соединительных и других мягких тканей живота	C49.4
ЗНО соединительных и других мягких тканей таза	C49.5
ЗНО соединительных и других мягких тканей туловища неуточненной локализации	C49.6
ЗНО соединительных и других мягких тканей,	

ЗНО соединительных и других мягких тканей неуточненной локализации	C49.9
ЗНО молочной железы	C50
ЗНО соска и ареолы молочной железы	C50.0
ЗНО центральной части молочной железы	C50.1
ЗНО верхневнутреннего квадранта молочной железы	C50.2
ЗНО нижневнутреннего квадранта молочной железы	C50.3
ЗНО верхненаружного квадранта молочной железы	C50.4
ЗНО нижненаружного квадранта молочной железы	C50.5
ЗНО подмышечной задней части молочной железы	C50.6
ЗНО молочной железы, выходящее за пределы одной локализации	C50.8
ЗНО молочной железы неуточненной части	C50.9
ЗНО вульвы	C51
ЗНО большой срамной губы	C51.0.1
ЗНО бартолиновой железы	C51.0.2
ЗНО малой срамной губы	C51.1
ЗНО клитора	C51.2
ЗНО вульвы, выходящее за пределы одной локализации	C51.8
ЗНО вульвы неуточненной части	C51.9
ЗНО влагалища	C52
ЗНО влагалища	C52.00
ЗНО влагалища неуточненной локализации	C52.9
ЗНО шейки матки	C53
ЗНО внутренней части шейки матки	C53.0
ЗНО наружной части шейки матки	C53.1
ЗНО шейки матки, выходящее за пределы одной локализации	C53.8
ЗНО шейки матки неуточненной части	C53.9
ЗНО тела матки	C54
ЗНО перешейка тела матки	C54.0.1
ЗНО нижнего сегмента тела матки	C54.0.2
ЗНО эндометрия	C54.1
ЗНО миометрия	C54.2
ЗНО дна матки	C54.3
ЗНО тела матки, выходящее за пределы одной локализации	C54.8
ЗНО тела матки неуточненной локализации	C54.9
ЗНО матки неуточненной локализации	C55
ЗНО матки неуточненной локализации	C55.9
ЗНО яичника	C56
ЗНО яичника	C56.00
ЗНО яичника неуточненной локализации	C56.9
ЗНО других и неуточненных женских половых органов	C57
ЗНО фаллопиевой трубы	C57.0
ЗНО широкой связки	C57.1
ЗНО круглой связки	C57.2
ЗНО параметрия	C57.3
ЗНО придатков матки неуточненное	C57.4
ЗНО других уточненных женских половых органов	C57.7
ЗНО женских половых органов, выходящее за пределы одной локализации	C57.8
ЗНО женских половых органов неуточненной локализации	C57.9
ЗНО плаценты	C58
ЗНО плаценты	C58.00
ЗНО плаценты неуточненной локализации	C58.9
ЗНО полового члена	C60
ЗНО крайней плоти полового члена	C60.0
ЗНО головки полового члена	C60.1
ЗНО тела полового члена	C60.2
ЗНО полового члена, выходящее за пределы одной локализации	C60.8

ЗНО полового члена неуточненной локализации	C60.9
ЗНО предстательной железы	C61
ЗНО предстательной железы	C61.00
ЗНО предстательной железы неуточненной локализации	C61.9
ЗНО яичка	C62
ЗНО неопустившегося яичка	C62.0
ЗНО опущенного яичка	C62.1
ЗНО яичка неуточненное	C62.9
ЗНО других и неуточненных мужских половых органов	C63
ЗНО придатков яичка	C63.0
ЗНО семенного канатика	C63.1
ЗНО мошонки	C63.2.1
ЗНО кожи мошонки	C63.2.2
ЗНО семенных пузырьков	C63.7.1
ЗНО влагалищной оболочки яичка	C63.7.2
ЗНО мужских половых органов, выходящее за пределы одной локализации	C63.8
ЗНО мужских половых органов неуточненной локализации	C63.9
ЗНО почки кроме почечной лоханки	C64
ЗНО почки кроме почечной лоханки	C64.00
ЗНО почки кроме почечной лоханки неуточненной локализации	C64.9
ЗНО почечных лоханок	C65
ЗНО почечных лоханок	C65.00
ЗНО почечных лоханок неуточненной локализации	C65.9
ЗНО мочеточника	C66
ЗНО мочеточника	C66.00
ЗНО мочеточника неуточненной локализации	C66.9
ЗНО мочевого пузыря	C67
ЗНО треугольника мочевого пузыря	C67.0
ЗНО купола мочевого пузыря	C67.1
ЗНО боковой стенки мочевого пузыря	C67.2
ЗНО передней стенки мочевого пузыря	C67.3
ЗНО задней стенки мочевого пузыря	C67.4
ЗНО шейки мочевого пузыря	C67.5
ЗНО мочеточникового отверстия мочевого пузыря	C67.6
ЗНО первичного мочевого протока	C67.7
ЗНО мочевого пузыря, выходящее за пределы одной локализации	C67.8
ЗНО мочевого пузыря неуточненной локализации	C67.9
ЗНО других и неуточненных мочевых органов	C68
ЗНО мочеиспускательного канала	C68.0
ЗНО парауретральных желез	C68.1
ЗНО мочевых органов, выходящее за пределы одной локализации	C68.8
ЗНО мочевых органов неуточненных	C68.9
ЗНО глаза и его придаточного аппарата	C69
ЗНО конъюнктивы	C69.0
ЗНО роговицы	C69.1
ЗНО сетчатки глаза	C69.2
ЗНО сосудистой оболочки глаза	C69.3
ЗНО ресничного (цилиарного) тела	C69.4.1
ЗНО глазного яблока	C69.4.2
ЗНО слезной железы	C69.5.1
ЗНО слезного протока	C69.5.2
ЗНО глазницы	C69.6
ЗНО глаза, выходящее за пределы одной локализации	C69.8
ЗНО глаза неуточненной локализации	C69.9
ЗНО мозговых оболочек	C70
ЗНО мозговых оболочек головного мозга	C70.0
ЗНО мозговых оболочек спинного мозга	C70.1
ЗНО мозговых оболочек неуточненных	C70.9

ЗНО головного мозга	C71
ЗНО мозолистого тела головного мозга	C71.0
ЗНО лобной доли головного мозга	C71.1
ЗНО височной доли головного мозга	C71.2
ЗНО теменной доли головного мозга	C71.3
ЗНО затылочной доли головного мозга	C71.4
ЗНО желудочка мозга	C71.5
ЗНО мозжечка	C71.6
ЗНО ствола мозга	C71.7
ЗНО головного мозга, выходящее за пределы одной локализации	C71.8
ЗНО головного мозга неуточненной локализации	C71.9
ЗНО спинного мозга, черепномозговых нервов, других частей центральной нервной системы	C72
ЗНО спинного мозга	C72.0
ЗНО конского хвоста	C72.1
ЗНО обонятельного нерва	C72.2
ЗНО зрительного нерва	C72.3
ЗНО слухового нерва	C72.4
ЗНО других и неуточненных черепных нервов	C72.5
ЗНО центральной нервной системы, выходящее за пределы одной локализации	C72.8
ЗНО центральной нервной системы неуточненной локализации	C72.9
ЗНО щитовидной железы	C73
ЗНО правой доли щитовидной железы	C73.0
ЗНО левой доли щитовидной железы	C73.1
ЗНО перешейка щитовидной железы	C73.2
ЗНО щитоязычного протока	C73.3
ЗНО щитовидной железы, выходящее за пределы одной локализации	C73.8
ЗНО щитовидной железы неуточненной локализации	C73.9
ЗНО надпочечника	C74
ЗНО коры надпочечника	C74.0
ЗНО мозгового слоя надпочечника	C74.1
ЗНО надпочечника неуточненной части	C74.9
ЗНО других эндокринных желез и родственных структур	C75
ЗНО околощитовидной железы	C75.0
ЗНО гипофиза	C75.1
ЗНО крациофарингеального протока	C75.2
ЗНО шишковидной железы	C75.3
ЗНО каротидного гломуса	C75.4
ЗНО аортального гломуса и других параганглиев	C75.5
ЗНО эндокринной железы, выходящее за пределы одной локализации	C75.8
ЗНО эндокринной железы неуточненное	C75.9
ЗНО других и неточно обозначенных локализаций	C76
ЗНО неточно обозначенных локализаций головы	C76.0.1
ЗНО неточно обозначенных локализаций лица	C76.0.2
ЗНО неточно обозначенных локализаций шеи	C76.0.3
ЗНО неточно обозначенных локализаций грудной клетки	C76.1
ЗНО неточно обозначенных локализаций живота	C76.2
ЗНО неточно обозначенных локализаций таза	C76.3
ЗНО неточно обозначенных локализаций верхней конечности	C76.4
ЗНО неточно обозначенных локализаций нижней конечности	C76.5
ЗНО другой и неуточненной локализации	C76.7
ЗНО неточно обозначенных локализаций, выходящее за пределы одной локализации	C76.8
ЗНО лимфатических узлов	C77
ЗНО лимфатических узлов головы	C77.0.1
ЗНО лимфатических узлов лица	C77.0.2
ЗНО лимфатических узлов шеи	C77.0.3

ЗНО внутригрудных лимфатических узлов	C77.1
ЗНО внутрибрюшных лимфатических узлов	C77.2
ЗНО лимфатических узлов подмышечной впадины	C77.3.1
ЗНО лимфатических узлов верхней конечности	C77.3.2
ЗНО лимфатических узлов паховой области	C77.4.1
ЗНО лимфатических узлов нижней конечности	C77.4.2
ЗНО внутритазовых лимфатических узлов	C77.5
ЗНО лимфатических узлов множественных локализаций	C77.8
ЗНО лимфатических узлов неуточненной локализации	C77.9
ЗНО без уточнения локализации	C80
Рак без уточнения локализации	C80.1
Генерализованное злокачественное новообразование	C80.2
Злокачественная кахексия	C80.3
Первичная локализация неизвестна	C80.4
Болезнь Ходжкина (лимфогранулематоз)	C81
Лимфогранулематоз - лимфоидное преобладание	C81.0
Лимфогранулематоз - нодулярный склероз (Лимфогранулематоз - смешанно - клеточный вариант	C81.1
Лимфогранулематоз - лимфоидное истощение	C81.2
Другая форма лимфогранулематоза	C81.3
Неуточненная форма лимфогранулематоза	C81.7
Фолликулярная (нодулярная) неходжкинская лимфома	C81.9
Фолликулярная лимфома - мелкоклеточная с расщепленными ядрами	C82
Фолликулярная лимфома - смешанная мелкоклеточная и крупноклеточная	C82.0
Фолликулярная лимфома - крупноклеточная	C82.1
Фолликулярная (нодулярная) лимфома другого типа	C82.2
Фолликулярная лимфома, неуточненная	C82.7
Диффузная неходжкинская лимфома	C82.9
Диффузная лимфома - мелкоклеточная	C83
Диффузная лимфома - мелкоклеточная с расщепленными ядрами	C83.0
Диффузная лимфома - смешанная мелко- и крупноклеточная	C83.1
Диффузная лимфома - крупноклеточная	C83.2
Диффузная лимфома - иммунобластная	C83.3
Диффузная лимфома - лимфобластная	C83.4
Диффузная лимфома - недифференцированная	C83.5
Диффузная лимфома - Беркитта	C83.6
Диффузная лимфома неходжкинская другого типа	C83.7
Диффузная неходжкинская лимфома неуточненного типа	C83.8
Периферические и кожные Т-клеточные лимфомы	C83.9
Периферический микоз	C84
Болезнь Сезари	C84.0
Лимфома Т-зоны	C84.1
Лимбоэпителиоидная лимфома (Леннерта)	C84.2
Периферическая Т-клеточная лимфома	C84.3
Другая и неуточненная Т-клеточная лимфома	C84.4
Другие и неуточненные типы неходжкинской лимфомы	C84.5
Лимфосаркома	C85
В-клеточная лимфома неуточненная	C85.0
Ретикулоэндотелиоз	C85.1
Ретикулез	C85.7.1
Микроглиома	C85.7.2
Другие уточненные типы неходжкинской лимфомы	C85.7.3
Лимфомы неуточненного типа	C85.7.4
Злокачественные иммунопролиферативные заболевания	C85.9
Макроглобулинемия Вальденстрема	C88
Болезнь альфа - тяжелых цепей	C88.0
Болезнь гамма - тяжелых цепей	C88.1
Иммунопролиферативная болезнь тонкого кишечника	C88.2
Другое злокачественное иммунопролиферативное заболевание	C88.3
	C88.7

Злокачественное иммунопролиферативное заболевание неуточненное	C88.9
Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования	C90
Множественная миелома	C90.0
Плазмоклеточная лейкемия	C90.1
Плазмоцитома экстрамедуллярная	C90.2
Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз)	C91
Лимфоидный лейкоз - острый	C91.0
Лимфоидный лейкоз - хронический	C91.1
Лимфоидный лейкоз - подострый	C91.2
Пролимфоцитарный лейкоз	C91.3
Волосатоклеточный лейкоз	C91.4
Т-клеточный лейкоз взрослых	C91.5
Лимфоидный лейкоз - другой уточненный	C91.7
Лимфоидный лейкоз - неуточненный	C91.9
Миелоидный лейкоз (миелолейкоз)	C92
Миелоидный лейкоз - острый	C92.0
Миелоидный лейкоз - хронический	C92.1
Миелоидный лейкоз - подострый	C92.2
Миелоидная саркома	C92.3
Острый промиелоцитарный лейкоз	C92.4
Острый миеломоноцитарный лейкоз	C92.5
Миелоидный лейкоз - другой	C92.7
Миелоидный лейкоз - неуточненный	C92.9
Моноцитарный лейкоз	C93
Моноцитарный лейкоз - острый	C93.0
Моноцитарный лейкоз - хронический	C93.1
Моноцитарный лейкоз - подострый	C93.2
Моноцитарный лейкоз - другой	C93.7
Моноцитарный лейкоз - неуточненный	C93.9
Другие лейкозы уточненного клеточного типа	C94
Острая эритремия и эритолейкоз	C94.0
Хроническая эритремия	C94.1
Острый мегакариобластный лейкоз	C94.2
Тучноклеточный лейкоз	C94.3
Острый панмиелоз	C94.4
Острый миелофиброз	C94.5
Другой уточненный лейкоз	C94.7
Лейкоз неуточненного клеточного типа	C95
Лейкоз неуточненного клеточного типа - острый	C95.0
Лейкоз неуточненного клеточного типа - хронический	C95.1
Лейкоз неуточненного клеточного типа - подострый	C95.2
Лейкоз неуточненного клеточного типа - другой	C95.7
Лейкоз неуточненного клеточного типа - неуточненный	C95.9
Другие и неуточненные злокачественные новообразования	
лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	C96
Нелипидный ретикулоэндотелиоз	C96.0
Злокачественный гистиоцитоз	C96.1
Злокачественная тучноклеточная опухоль (мастоцитоз)	C96.2
Истинная гистиоцитарная лимфома	C96.3
Другое новообразование лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей уточненное	C96.7
Другое новообразование лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей неуточненное	C96.9
ЗНО самостоятельных (первичных) множественных локализаций	C97
ЗНО самостоятельных (первичных) множественных локализаций	C97.9
 IN SITU НОВООБРАЗОВАНИЯ	D00-D09
Карцинома in situ полости рта, пищевода и желудка	D00
Карцинома in situ губы	D00.0.1
Карцинома in situ полости рта	D00.0.2

Карцинома <i>in situ</i> глотки	D00.0.3
Карцинома <i>in situ</i> пищевода	D00.1
Карцинома <i>in situ</i> желудка	D00.2
Карцинома <i>in situ</i> других и неуточненных органов пищеварения	D01
Карцинома <i>in situ</i> ободочной кишки	D01.0
Карцинома <i>in situ</i> ректосигмоидного соединения	D01.1
Карцинома <i>in situ</i> прямой кишки	D01.2
Карцинома <i>in situ</i> заднего прохода и анального канала	D01.3
Карцинома <i>in situ</i> других и неуточненных частей кишечника	D01.4
Карцинома <i>in situ</i> печени, желчного пузыря и желчных протоков	D01.5
Карцинома <i>in situ</i> других уточненных органов пищеварения	D01.7
Карцинома <i>in situ</i> органов пищеварения неуточненных	D01.9
Карцинома <i>in situ</i> среднего уха и органов дыхания	D02
Карцинома <i>in situ</i> гортани	D02.0
Карцинома <i>in situ</i> трахеи	D02.1
Карцинома <i>in situ</i> бронха и легкого	D02.2
Карцинома <i>in situ</i> других частей органов дыхания	D02.3
Карцинома <i>in situ</i> органов дыхания неуточненных	D02.4
Меланома <i>in situ</i>	D03
Меланома <i>in situ</i> губы	D03.0
Меланома <i>in situ</i> века, включая спайку век	D03.1
Меланома <i>in situ</i> уха и наружного слухового прохода	D03.2
Меланома <i>in situ</i> неуточненных частей лица	D03.3
Меланома <i>in situ</i> волосистой части головы и шеи	D03.4
Меланома <i>in situ</i> туловища	D03.5
Меланома <i>in situ</i> верхней конечности	D03.6.1
Меланома <i>in situ</i> области плечевого сустава	D03.6.2
Меланома <i>in situ</i> нижней конечности	D03.7.1
Меланома <i>in situ</i> области тазобедренного сустава	D03.7.2
Меланома <i>in situ</i> других локализаций	D03.8
Меланома <i>in situ</i> неуточненной локализации	D03.9
Карцинома <i>in situ</i> кожи	D04
Карцинома <i>in situ</i> кожи губы	D04.0
Карцинома <i>in situ</i> кожи века, включая спайку век	D04.1
Карцинома <i>in situ</i> кожи уха и наружного слухового прохода	D04.2
Карцинома <i>in situ</i> кожи неуточненных частей лица	D04.3
Карцинома <i>in situ</i> кожи волосистой части головы и шеи	D04.4
Карцинома <i>in situ</i> кожи туловища	D04.5
Карцинома <i>in situ</i> кожи верхней конечности	D04.6.1
Карцинома <i>in situ</i> кожи области плечевого сустава	D04.6.2
Карцинома <i>in situ</i> кожи нижней конечности	D04.7.1
Карцинома <i>in situ</i> кожи области тазобедренного сустава	D04.7.2
Карцинома <i>in situ</i> кожи других локализаций	D04.8
Карцинома <i>in situ</i> кожи неуточненной локализации	D04.9
Карцинома <i>in situ</i> молочной железы	D05
Дольковая карцинома <i>in situ</i> молочной железы	D05.0
Внутрипротоковая карцинома <i>in situ</i> молочной железы	D05.1
Другая карцинома <i>in situ</i> молочной железы	D05.7
Карцинома <i>in situ</i> молочной железы неуточненная	D05.9
Карцинома <i>in situ</i> шейки матки	D06
Карцинома <i>in situ</i> шейки матки внутренней части	D06.0
Карцинома <i>in situ</i> шейки матки наружной части	D06.1
Карцинома <i>in situ</i> шейки матки других частей	D06.7
Карцинома <i>in situ</i> шейки матки неуточненной части	D06.9
Карцинома <i>in situ</i> других и неуточненных половых	

органов	D07
Эндометрия	D07.0
Карцинома <i>in situ</i> вульвы	D07.1
Карцинома <i>in situ</i> влагалища	D07.2
Карцинома <i>in situ</i> других и неуточненных женских половых органов	D07.3
Карцинома <i>in situ</i> полового члена	D07.4
Карцинома <i>in situ</i> предстательной железы	D07.5
Карцинома <i>in situ</i> других и неуточненных мужских половых органов	D07.6
Карцинома <i>in situ</i> других и неуточненных локализаций	D09
Карцинома <i>in situ</i> мочевого пузыря	D09.0
Карцинома <i>in situ</i> других и неуточненных мочевых органов	D09.1
Карцинома <i>in situ</i> глаза	D09.2
Карцинома <i>in situ</i> щитовидной железы	D09.3.1
Карцинома <i>in situ</i> другой эндокринной железы	D09.3.2
Карцинома <i>in situ</i> другой уточненной локализации	D09.7
Карцинома <i>in situ</i> другой неуточненной локализации	D09.9
 ДОБРОКАЧЕСТВЕННЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ	
Доброкачественное новообразование рта и глотки	D10
Доброкачественное новообразование больших слюнных желез	D11
Доброкачественное новообразование ободочной, прямой кишки, заднего прохода, анального канала	D12
Доброкачественное новообразование других и неточно обозначенных органов пищеварения	D13
Доброкачественное новообразование среднего уха и органов дыхания	D14
Доброкачественное новообразование других и неточно обозначенных органов грудной клетки	D15
Доброкачественное новообразование костей и суставных хрящей	D16
Доброкачественное новообразование жировой ткани	D17
Гемангиома и лимфангиома любой локализации	D18
Доброкачественное новообразование мезотелиальной ткани	D19
Доброкачественное новообразование мягких тканей забрюшинного пространства и брюшины	D20
Другое доброкачественное новообразование соединительной и других мягких тканей	D21
Меланоцитарный невус	D22
Другое доброкачественное новообразование кожи	D23
Доброкачественное новообразование молочной железы	D24
Лейомиома матки	D25
Другое доброкачественное новообразование матки	D26
Доброкачественное новообразование яичника	D27
Доброкачественное новообразование других и неуточненных женских половых органов	D28
Доброкачественное новообразование мужских половых органов	D29
Доброкачественное новообразование мочевых органов	D30
Доброкачественное новообразование глаза и его придаточного аппарата	D31
Доброкачественное новообразование мозговых оболочек	D32
Доброкачественное новообразование головного мозга и других отделов центральной нервной системы	D33
Доброкачественное новообразование щитовидной железы	D34
Доброкачественное новообразование другой и неуточненной эндокринных желез	D35
Доброкачественное новообразование другой и неуточненной локализации	D36

НОВООБРАЗОВАНИЯ НЕОПРЕДЕЛЕННОГО И НЕИЗВЕСТНОГО ХАРАКТЕРА	D37-D48
Новообразование неопределенного характера полости рта и органов пищеварения	D37
Новообразование неопределенного характера среднего уха, органов дыхания и грудной клетки	D38
Новообразование неопределенного характера женских половых органов	D39
Новообразование неопределенного характера мужских половых органов	D40
Новообразование неопределенного характера мочевых органов	D41
Новообразование неопределенного характера мозговых оболочек	D42
Новообразование неопределенного характера головного мозга и центральной нервной системы	D43
Новообразование неопределенного характера эндокринных желез	D44
Полицитемия истинная	D45
Миелодиспластический синдром	D46
Другое новообразование неопределенного характера лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	D47
Новообразование неопределенного характера другой и неуточненной локализации	D48
БОЛЕЗНИ КРОВИ, КРОВЕТВОРНЫХ ОРГАНОВ И ОТДЕЛЬНЫЕ НАРУШЕНИЯ, ВОВЛЕКАЮЩИЕ ИММУННЫЙ МЕХАНИЗМ	D50-D89
Железодефицитная анемия	D50
Витамин-B12-дефицитная анемия	D51
Фолиеводефицитная анемия	D52
Другая анемия, связанная с питанием	D53
Анемия вследствие ферментных нарушений	D55
Талассемия	D56
Серповидно - клеточное нарушение	D57
Другая наследственная гемолитическая анемия	D58
Приобретенная наследственная анемия	D59
Эритробластопения	D60
Другая апластическая анемия	D61
Острая постгеморрагическая анемия	D62
Анемия при хронических болезнях, классифицированных в других рубриках	D63
Другая анемия	D64
Нарушение свертываемости крови, пурпурра и другие геморрагические состояния	D65-D69
Агранулоцитоз	D70
Другая болезнь крови и кроветворных органов	D71-D77
Отдельное нарушение, вовлекающее иммунный механизм	D80-D83
Другой иммунодефицит	D84
Саркоидоз	D86
Другое нарушение с вовлечением иммунного механизма	D89
ЗАБОЛЕВАНИЯ ОРГАНОВ ЭНДОКРИННОЙ СИСТЕМЫ, НАРУШЕНИЕ ОБМЕНА	E
Болезнь щитовидной железы, связанная с йодной недостаточностью, и сходные состояния	E00-E01
Другие формы гипотиреоза	E02-E04
Тиреотоксикоз (гипертиреоз)	E05
Тиреоидит	E06
Другая болезнь щитовидной железы	E07
Сахарный диабет	E10-E16
Гипопаратиреоз	E20
Гиперпаратиреоз и другие нарушения парашитовидной железы	E21
Гиперфункция гипофиза	E22

Гипофункция и другие нарушения гипофиза	E23
Синдром Иценко-Кушинга (Cushing)	E24
Андрогенитальное расстройство	E25
Гиперальдостеронизм	E26
Другое нарушение надпочечников	E27
Дисфункция яичников	E28
Дисфункция яичек	E29
Нарушение полового созревания, не классифицированные в других рубриках	E30
Полигландулярная дисфункция	E31
Болезнь вилочковой железы	E32
Другое эндокринное нарушение	E34
Нарушения эндокринных желез при болезнях, классифицированных в других рубриках	E35
Недостаточность питания и питательных веществ	E40-E64
Ожирение и другие виды избыточного питания	E65-E68
Нарушение обмена веществ	E70-E83
Кистозный фиброз	E84
Амилоидоз	E85
Гиповолемия	E86
Другое нарушение водно - солевого или кислотно - щелочного равновесия	E87
Другое нарушение обмена веществ	E88
Эндокринное и метаболическое нарушение, возникшее после медицинских процедур	E89
Расстройство питания и нарушение обмена веществ при болезнях, классифицированных в других рубриках	E90
 ПСИХИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ	F
Органическое или симптоматическое психическое расстройство	F00-F09
Психическое заболевание БДУ	F10-F99
 БОЛЕЗНИ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ	G
Менингит	G00-G03
Энцефалит	G04-G05
Внутричерепной и внутри позвоночный абсцесс и гранулема	G06-G07
Внутричерепной и внутри позвоночный флебит и тромбофлебит	G08
Последствие воспалительных болезней центральной нервной системы	G09
Системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	G10-G13
Экстрапирамидальные и другие двигательные нарушения	G20-G26
Болезнь Альцгеймера и другие дегенеративные болезни нервной системы	G30-G32
Рассеянный склероз и другие демиелинизирующие болезни нервной системы	G35-G37
Эпилепсия и другие эпизодические расстройства	G40-G47
Полиневропатия и миопатии	G50-G73
Центральный паралич и другие паралитические синдромы	G80-G83
Другие поражения головного мозга	G90-G94
Другая болезнь спинного мозга	G95
Другое нарушение нервной системы	G96-G99
 БОЛЕЗНИ ГЛАЗА И ЕГО ПРИДАТОЧНОГО АППАРАТА	H
Болезнь глаза и его придаточного аппарата	H00-H59
 БОЛЕЗНИ УХА И СОСЦЕВИДНОГО ОТРОСТКА	H
Болезни уха и сосцевидного отростка	H60-H95

БОЛЕЗНИ СИСТЕМЫ КРОВООБРАЩЕНИЯ	I
Острая и хроническая ревматическая болезнь сердца	I00-I09
Эссенциальная (первичная) гипертония (гипертензия)	I10
Гипертоническая (гипертензивная) болезнь с преимущественным поражением сердца	I11
Гипертоническая (гипертензивная) болезнь с преимущественным поражением почек	I12
Гипертоническая (гипертензивная) болезнь с преимущественным поражением сердца и почек	I13
Вторичная гипертония (гипертензия)	I15
Стенокардия (грудная жаба)	I20
Острый инфаркт миокарда	I21
Повторный инфаркт миокарда	I22
Некоторые текущие осложнения острого инфаркта миокарда	I23
Другая форма острой ишемической болезни сердца	I24
Хроническая ишемическая болезнь сердца	I25
Легочная эмболия	I26
Другая форма легочно - сердечной недостаточности	I27
Другая болезнь легочных сосудов	I28
Острый перикардит	I30
Другая болезнь перикарда	I31
Острый и подострый эндокардит	I33
Неревматическое поражение клапанов	I34-I39
Поражение клапана легочной артерии	I37
Острый миокардит	I40
Кардиомиопатия	I42
Атриовентрикулярная блокада и блокада левой ножки пучка (Гиса)	I44
Другое нарушение проводимости миокарда	I45
Остановка сердца	I46
Пароксизмальная тахикардия	I47
Фибрилляция и мерцание предсердий	I48
Другое нарушение сердечного ритма	I49
Сердечная недостаточность	I50
Осложнение и неточно обозначенная болезнь сердца	I51
Субарахноидальное кровоизлияние	I60
Внутримозговое кровоизлияние	I61
Другое нетравматическое внутричерепное кровоизлияние	I62
Инфаркт мозга	I63
Инсульт, неуточненный как кровоизлияние или инфаркт	I64
Другое цереброваскулярное заболевание	I65-I67
Последствие цереброваскулярной болезни	I69
Атеросклероз	I70
Аневризма и расслоение аорты	I71
Другая форма аневризмы	I72
Другая болезнь периферических сосудов	I73
Эмболия и тромбоз артерий	I74
Болезнь капилляров	I78
Флебит и тромбофлебит	I80
Тромбоз портальной вены	I81
Эмболия и тромбоз других вен	I82
Варикозное расширение вен нижних конечностей	I83
Геморрой	I84
Варикозное расширение вен пищевода	I85
Другое поражение вен	I86-187
Поражение лимфатических сосудов, не классифицированных в других рубриках	I88-I89
Другие и неуточненные нарушения системы кровообращения	I95-I99

Острая респираторная инфекция	J00-J06
Грипп	J10-J11
Пневмония	J12-J18
Острый бронхит	J20
Острый бронхиолит	J21
Острая респираторная инфекция нижних дыхательных путей неуточненная	J22
Другая болезнь верхних дыхательных путей	J30-J39
Хронический бронхит неуточненный	J40-J42
Эмфизема	J43
Другая хроническая обструктивная легочная болезнь	J44
Астма, астматическое состояние	J45-J46
Бронхоэктатическая болезнь	J47
Пневмокониоз	J60-J65
Болезнь дыхательных путей, вызванная внешними агентами	J66-J70
Синдром респираторного расстройства у взрослого	J80
Легочный отек	J81
Другая интерстициальная легочная болезнь	J82-J84
Абсцесс легкого и средостения	J85
Пиоторакс	J86
Пневмоторакс	J93
Другое поражение плевры, кроме вышеперечисленных	J90-J94
Другая болезнь органов дыхания	J95-J99
 БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ	
Болезнь полости рта, слюнных желез и челюстей	K00-K14
Болезнь пищевода	K20-K22
Язва желудка	K25
Язва двенадцатиперстной кишки	K26
Пептическая язва неуточненной локализации	K27
Гастроэзофагальная язва	K28
Гастрит и дуоденит	K29
Другая болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки	K30-K31
Аппендицит	K35-K38
Грыжа	K40-K46
Регионарный энтерит	K50
Язвенный колит	K51
Другие неинфекционные гастроэнтериты и колиты	K52
Другая болезнь кишечника	K55-K63
Перитонит	K65
Другое поражение брюшины	K66
Алкогольное поражение печени	K70
Токсическое поражение печени	K71
Печеночная недостаточность, не квалифицированная в других рубриках	K72
Хронический гепатит, не квалифицированный в других рубриках	K73
Фиброз и цирроз печени	K74
Другая воспалительная болезнь печени	K75
Другая болезнь печени	K76
Желчнокаменная болезнь	K80
Холецистит	K81
Другая болезнь желчного пузыря	K82
Другая болезнь желчевыводящих путей	K83
Острый панкреатит	K85
Другая болезнь поджелудочной железы	K86
Другая болезнь пищеварения	K90-K93
 ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ КОЖИ И ПОДКОЖНОЙ КЛЕТЧАТКИ	
Синдром стафилококкового поражения кожи, импедиго	L00-L01
Абсцесс кожи, фурункул и карбункул	L02
Флегмона	L03

Острый лимфаденит	L04
Пилонидальная киста	L05
Другая местная инфекция кожи и подкожной клетчатки	L08
Буллезное нарушение	L10-L14
Дерматит и экзема	L20-L30
Папулосквамозное нарушение	L40-L45
Крапивница и эритема	L50-L54
Болезнь кожи и подкожной клетчатки, связанная с воздействием излучения	L55-L59
Болезнь придатков кожи	L60-L75
Витилиго	L80
Другое нарушение пигментации	L81
Себорейный кератоз	L82
Acanthosis nigricans	L83
Мозоль и омозолелость	L84
Другое эпителиальное утолщение	L85
Кератодермия при болезнях, классифицированных в других рубриках	L86
Трансэпидермальное прободное изменение	L87
Пиодермия гангренозная	L88
Декубитальная язва	L89
Атрофическое поражение кожи	L90
Гипертрофическое изменение кожи	L91
Гранулематозное изменение кожи и подкожной клетчатки	L92
Красная волчанка	L93
Другое локализованное изменение соединительной ткани	L94
Васкулит, ограниченный кожей	L95
Язва нижней конечности	L97
Другая болезнь кожи и подкожной клетчатки, не классифицированная в других рубриках	L98
Другая болезнь кожи и подкожной клетчатки при болезнях, классифицированных в других рубриках	L99

БОЛЕЗНИ КОСТНО - МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ И СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ	M
Артропатия	M00-M25
Системное поражение соединительной ткани	M30-M36
Дорсопатия	M40-M54
Болезнь мягких тканей	M60-M79
Нарушение плотности и структуры кости	M80-M85
Остеомиелит	M86
Остеонекроз	M87
Болезнь Педжета костей	M88
Другая болезнь костей	M89
Остеопатии при болезнях, классифицированных в других рубриках	M90
Хондропатии	M91-M94
Другое поражение костно - мышечной системы	M95-M99

БОЛЕЗНИ МОЧЕПОЛОВОЙ СИСТЕМЫ	N
Нефритический синдром	N00-N03
Нефротический синдром	N04
Нефритический синдром, неуточненный	N05
Другая гломерулярная болезнь	N06-N08
Тубулоинтерстициальная болезнь	N10-N16
Острая почечная недостаточность	N17
Хроническая почечная недостаточность	N18
Почечная недостаточность неуточненная	N19
Мочекаменная болезнь	N20-N23
Болезнь, возникшая вследствие нарушения функции почечных канальцев	N25
Атрофия почки (терминальная)	N26

Маленькая почка по неизвестной причине	N27
Другая болезнь мочевой системы	N28-N39
Болезнь мужских половых органов	N40-N51
Добропачественная дисплазия молочной железы	N60
Воспалительное заболевание грудной железы	N61
Другая болезнь грудной железы	N62-N64
Сальпингит и оофорит	N70
Воспалительная болезнь матки, кроме шейки матки	N71
Воспалительная болезнь шейки матки	N72
Другая воспалительная болезнь женских тазовых органов	N73-N77
Эндометриоз	N80
Другая невоспалительная болезнь женских половых органов	N81-N98
Другое нарушение мочеполовой системы	N99
 АКУШЕРСКИЕ СОСТОЯНИЯ	O
Беременность, роды и послеродовой период	000-096
Смерть матери от последствий непосредственно акушерских причин	097
 ВРОЖДЕННЫЕ АНОМАЛИИ, ДЕФОРМАЦИИ И ХРОМОСОМНЫЕ НАРУШЕНИЯ	Q
Врожденная аномалия яичников, фаллопиевых труб и широких связок	Q50
Врожденная аномалия тела и шейки матки	Q51
Другая врожденная аномалия женских половых органов	Q52
Неопущение яичка	Q53
Гипоспадия	Q54
Другая врожденная аномалия мужских половых органов	Q55
Врожденная аномалия, деформация и хромосомные нарушения, кроме вышеперечисленных	Q00-Q99
Нейрофиброматоз (незлокачественный)	Q85.0
 НЕТОЧНО ОВОЗНАЧЕННЫЕ И НЕИЗВЕСТНЫЕ ПРИЧИНЫ СМЕРТИ	R
Нарушение кровяного давления при отсутствии диагноза	R03
Неточно обозначенная и неуточненная причина смерти	R99
 ТРАВМЫ	ST
Травма уточненной и неуточненной локализации	S00-T19
Термический и химический ожоги	T20-T32
Отморожение	T33-T35
Отравление лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами	T36-T50
Токсическое действие веществ немедицинского назначения	T51-T65
Воздействие радиации неуточненное	T66
Асфиксия	T71
Другой и неуточненный эффект воздействия внешних причин, кроме вышеперечисленных	T67-T78
Осложнение хирургических и терапевтических процедур	T81-T88
Последствие травм, отравлений и других воздействий внешних причин	T90-T98
 ВНЕШНИЕ ПРИЧИНЫ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ И СМЕРТНОСТИ	V,W,X,Y
Транспортный несчастный случай, другие внешние причины травм при несчастных случаях	V00-X59
Умышленное самоповреждение	X60-X84
Нападение	X85-Y09
Повреждение с неопределенными намерениями	Y10-Y34
Действия, предусмотренные законом, и военные	

операции	Y35-Y36
Осложнения хирургических и терапевтических вмешательств	Y40-Y84
Последствие транспортного несчастного случая	Y85
Последствие других несчастных случаев	Y86
Последствие умышленного самоповреждения	Y87
Последствие хирургических и терапевтических вмешательств как внешних причин заболеваемости и смертности	Y88
Последствие других внешних причин	Y89

Кодификатор N 2

КОНВЕРТОР ПЕРЕВОДА КОДОВ МКБ-IX В КОДЫ МКБ-О

(Для опухолей мягких тканей, меланомы кожи, опухолей лимфатической и кроветворной ткани в коды [МКБ-Х](#))

МКБ-IX	МКБ-О (МКБ-Х)
140.0	C00.0 Наружной поверхности верхней губы
140.1	C00.1 Наружной поверхности нижней губы
140.3	C00.3 Внутренней поверхности верхней губы
140.4	C00.4 Внутренней поверхности нижней губы
140.5	C00.5 Внутренней поверхности губы неуточненной
140.6	C00.6 Спайки губы
140.8	C00.8 Поражение, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций губы
140.9	C00.2 Наружной поверхности губы неуточненной C00.9 Губы, неуточненной части
141.0	C01.9 Основания языка
141.1	C02.0 Спинки языка
141.2	C02.1 Боковой поверхности и кончика языка
141.3	C02.2 Нижней поверхности языка
141.4	C02.3 Передних 2/3 языка неуточненной части
141.5	C02.8 Пограничной части
141.6	C02.4 Язычной миндалины
141.8	C02.8 Поражение языка, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
141.9	C02.9 Языка неуточненной части
142.0	C07.9 Злокачественное новообразование околоушной слюнной железы
142.1	C08.0 Поднижечелюстной железы
142.2	C08.1 Подъязычной железы
142.8	C08.8 Поражение больших слюнных желез, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
142.9	C08.9 Большой слюнной железы неуточненной
143.0	C03.0 Десны верхней челюсти
143.1	C03.1 Десны нижней челюсти
143.8, 143.9	C03.9 Поражение десны, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций, десны неуточненной
144.0	C04.0 Передней части дна полости рта
144.1	C04.1 Боковой части дна полости рта
144.8	C04.8 Поражение дна полости рта, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
144.9	C04.9 Дна полости рта, неуточненное
145.2	C05.0 Твердого неба
145.3	C05.1 Мягкого неба

145.4	C05.2 Язычка
145.5	C05.9 Неба неуточненное
145.0	C06.0 Слизистой оболочки щеки
145.1	C06.1 Преддверия рта
145.6	C06.2 Ретромолярной области
145.8	C05.8 Поражения неба, выходящие за пределы одной и более вышеуказанных локализаций C06.8 Поражение рта, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
145.9	C06.9 Рта неуточненное
146.0	C09.9 Миндалины неуточненной
146.1	C09.0 Миндаликовой ямки
146.2	C09.1 Дужки небной миндалины (передней) (задней) C09.8 Поражение миндалины, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
146.3	C10.0 Ямки надгортанника
146.4	C10.1 Передней поверхности надгортанника
146.5	C10.4 Жаберных щелей
146.6	C10.2 Боковой стенки ротовоглотки
146.7	C10.3 Задней стенки ротовоглотки
146.8	C10.8 Поражение ротовоглотки, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
146.9	C10.9 Ротовоглотки неуточненное
147.0	C11.0 Верхней стенки носоглотки
147.1	C11.1 Задней стенки носоглотки
147.2	C11.2 Боковой стенки носоглотки
147.3	C11.3 Передней стенки носоглотки
147.8	C11.8 Поражения носоглотки, выходящие за пределы одной и более вышеуказанных локализаций C11.9 Носоглотки неуточненное
148.0	C13.0 Заперстневидной области
148.1	C12.9 Грушевидного синуса
148.2	C13.1 Черпалонадгортанной складки нижней части глотки
148.3	C13.2 Задней стенки нижней части глотки
148.8	C13.8 Поражение нижней части глотки, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
148.9	C13.9 Нижней части глотки неуточненное C14.1 Гортаноглотки
149.0	C14.0 Глотки неуточненное
149.1	C14.2 Глоточного кольца Вальдейера
149.8, 149.9	C14.8 Поражение губы, полости рта и глотки, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций, неточно обозначенные локализации губы, ротовой полости и глотки
150.0	C15.0 Шейного отдела пищевода
150.1	C15.1 Грудного отдела пищевода
150.2	C15.2 Абдоминального отдела пищевода
150.3	C15.3 Верхней трети пищевода
150.4	C15.4 Средней трети пищевода
150.5	C15.5 Нижней трети пищевода
150.8	C15.8 Поражение пищевода, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
150.9	C15.9 Пищевода неуточненное
151.0	C16.0 Кардии
151.1	C16.4 Привратника
151.2	C16.3 Преддверия привратника
151.3	C16.1 Дна желудка
151.4	C16.2 Тела желудка
151.5	C16.5 Малой кривизны желудка неуточненной части
151.6	C16.6 Большой кривизны желудка неуточненной части
151.8	C16.8 Поражение желудка, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
151.9	C16.9 Желудка неуточненной локализации
152.0	C17.0 Двенадцатиперстной кишки

152.1	C17.1 Тощей кишки
152.2	C17.2 Подвздошной кишки
152.3	C17.3 Дивертикула Меккеля
152.8	C17.8 Поражение тонкого кишечника, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
152.9	C17.9 Тонкого кишечника неуточненной локализации
153.0	C18.3 Печеночного изгиба
153.1	C18.4 Поперечной ободочной кишки
153.2	C18.6 Нисходящей ободочной кишки
153.3	C18.7 Сигмовидной кишки
153.4	C18.0 Слепой кишки
153.5	C18.1 Червеобразного отростка
153.6	C18.2 Восходящей ободочной кишки
153.7	C18.5 Селезеночного изгиба
153.8	C18.8 Поражение ободочной кишки, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
153.9	C18.9 Ободочной кишки неуточненной локализации
154.0	C19.9 Ректосигмоидного соединения
154.1	C20.9 Злокачественное новообразование прямой кишки
154.2	C21.1 Аналльного канала
	C21.2 Клоакогенной зоны
154.3	C21.0 Заднего прохода неуточненной локализации
154.8	C21.8 Поражение прямой кишки, заднего прохода [ануса] и анального канала, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
155.0, 155.9	C22.0 Печени; печени, неуточненное первичное или вторичное
155.1	C22.1 Внутрипеченочного желчного протока
156.0	C23.9 Злокачественное новообразование желчного пузыря
156.1	C24.0 Внепеченочного желчного протока
156.2	C24.1 Печеночно - поджелудочная ампула
156.8	C24.8 Поражение желчных путей, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
156.9	C24.9 Желчных путей неуточненное
157.0	C25.0 Головки поджелудочной железы
157.1	C25.1 Тела поджелудочной железы
157.2	C25.2 Хвоста поджелудочной железы
157.3	C25.3 Протока поджелудочной железы
157.4	C25.4 Островковых клеток поджелудочной железы
	C25.7 Других частей поджелудочной железы
157.8	C25.8 Поражение поджелудочной железы, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
157.9	C25.9 Поджелудочной железы неуточненное
158.0	C48.0 Забрюшинное пространство
158.8	C48.1 Уточненные опухоли брюшины
	C48.8 Поражение забрюшинного пространства и брюшины, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
158.9	C48.2 Брюшина, БДУ
159.0	C26.0 Кишечного тракта неуточненной части
159.1	C42.2 Селезенки
159.8	C26.8 Поражение органов пищеварения, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
159.9	C26.9 Неточно обозначенные локализации в пределах пищеварительной системы
160.0	C30.0 Полости носа
160.1	C30.1 Среднего уха
160.2	C31.0 Верхнечелюстной пазухи
160.3	C31.1 Пазухи решетчатой кости
160.4	C31.2 Лобной пазухи
160.5	C31.3 Клиновидной пазухи
160.8	C31.8 Поражение придаточных пазух, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
160.9	C31.9 Придаточной пазухи неуточненное

161.0	C32.0 Собственно голосового аппарата
161.1	C32.1 Надсвязочное пространство
161.2	C32.2 Подсвязочное пространство
161.3	C32.3 Хрящей гортани
161.8	C32.8 Поражение гортани, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
161.9	C32.9 Гортани неуточненное
162.0	C33.9 Злокачественное новообразование трахеи
162.2	C34.0 Главных бронхов
162.3	C34.1 Верхней доли, бронхов или легкого
162.4	C34.2 Средней доли, бронхов или легкого
162.5	C34.3 Нижней доли, бронхов или легкого
162.8	C34.8 Поражение бронхов или легкого, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
162.9	C34.9 Бронхов или легкого неуточненной локализации
163.0, 163.1, 163.9	C38.4 Плевры
163.8,	164.8 C38.8 Поражение сердца, средостения и плевры, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
164.0	C37.9 Злокачественное новообразование вилочковой железы
164.1	C38.0 Сердца
164.2	C38.1 Переднего средостения
164.3	C38.2 Заднего средостения
164.9	C38.3 Средостения неуточненной части
165.0	C39.0 Верхних дыхательных путей неуточненной части
165.8	C39.8 Поражение органов дыхания и внутригрудных органов, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
165.9	C39.9 Неточно обозначенных локализаций органов дыхания
170.0	C41.0 Костей черепа и лица
170.1	C41.1 Нижней челюсти
170.2	C41.2 Позвоночного столба
170.3	C41.3 Ребер, грудины и ключицы
170.4	C40.0 Лопатки и длинных костей верхней конечности
170.5	C40.1 Коротких костей верхней конечности
170.6	C41.4 Костей таза, крестца и копчика
170.7	C40.2 Длинных костей нижней конечности
170.8	C40.3 Коротких костей нижней конечности
170.9	C40.8 Поражение костей и суставных хрящей конечностей, выходящее за пределы одной локализации
	C40.9 Костей и суставных хрящей конечности неуточненной локализации
	C41.8 Поражение костей и суставных хрящей, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
	C41.9 Костей и суставных хрящей неуточненное
171.0	C49.0 Соединительной и мягких тканей головы, лица и шеи
171.2	C47.0 Периферических нервов головы, лица и шеи
	C49.1 Соединительной и мягких тканей верхней конечности, включая область плечевого пояса
	C47.1 Периферических нервов верхней конечности, включая область плечевого пояса
171.3	C49.2 Соединительной и мягких тканей нижней конечности, включая тазобедренную область
	C47.2 Периферических нервов нижней конечности, включая тазобедренную область
171.4	C49.3 Соединительной и мягких тканей грудной клетки
	C47.3 Периферических нервов грудной клетки
171.5	C49.4 Соединительной и мягких тканей живота
	C47.4 Периферических нервов живота
171.6	C49.5 Соединительной и мягких тканей таза
	C47.5 Периферических нервов таза
171.7	C49.6 Соединительной и мягких тканей туловища неуточненной локализации
	C47.6 Периферических нервов туловища неуточненное

171.8	C49.8 Поражение соединительной и мягких тканей, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций C47.8 Поражение периферических нервов и вегетативной нервной системы, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
171.9	C49.9 Соединительной и мягких тканей неуточненной C47.9 Периферических нервов и вегетативной нервной системы неуточненной локализации
172.0	C43.0 Злокачественная меланома губы
172.1	C43.1 Меланома века, включая спайку век
172.2	C43.2 Меланома уха и наружного слухового прохода
172.3	C43.3 Меланома других и неуточненных частей лица
172.4	C43.4 Меланома волосистой части головы и шеи
172.5	C43.5 Меланома туловища
172.6	C43.6 Меланома верхней конечности, включая область плечевого сустава
172.7	C43.7 Меланома нижней конечности, включая область тазобедренного сустава
172.8	C43.8 Меланома кожи, выходящая за пределы одной и более локализаций
172.9	C43.9 Меланома кожи неуточненная
173.0	C44.0 Кожи губы
173.1	C44.1 Кожи века, включая спайку век
173.2	C44.2 Кожи уха и наружного слухового прохода
173.3	C44.3 Кожи других и неуточненных частей лица
173.4	C44.4 Кожи волосистой части головы и шеи
173.5	C44.5 Кожи туловища
173.6	C44.6 Кожи верхней конечности, включая область плечевого пояса
173.7	C44.7 Кожи нижней конечности, включая тазобедренную область
173.8	C44.8 Поражения кожи, выходящие за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
173.9	C44.9 Злокачественные новообразования кожи неуточненной области
174.0	C50.0 Соска и ареолы
174.1	C50.1 Центральной части молочной железы
174.2	C50.2 Верхневнутреннего квадранта молочной железы
174.3	C50.3 Нижневнутреннего квадранта молочной железы
174.4	C50.4 Верхненаружного квадранта молочной железы
174.5	C50.5 Нижненаружного квадранта молочной железы
174.6	C50.6 Подмышечной задней части молочной железы
174.8	C50.8 Поражение молочной железы, выходящее за пределы вышеуказанных одной и более локализаций
174.9, 175,	C50.9 Молочной железы неуточненной части; мужской молочной железы
179	C55.9 Злокачественное новообразование матки неуточненной локализации
180.0	C53.0 Шейки матки внутренней части
180.1	C53.1 Наружной части
180.8	C53.8 Поражение шейки матки, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
180.9	C53.9 Шейки матки неуточненной части
181	C58.9 Плаценты
182.0	C54.1 Эндометрия C54.2 Миометрия C54.3 Дна матки C54.9 Тела матки неуточненной локализации
182.1	C54.0 Перешейка матки
182.8	C54.8 Поражение тела матки, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
183.0	C56.9 Злокачественное новообразование яичника
183.2	C57.0 Фаллопиевой трубы

183.3	C57.1 Широкой связки
183.4	C57.3 Параметрия
183.5	C57.2 Круглой связки
183.8, 183.9	C57.4 Поражение придатков матки, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций, придатков матки неуточненных
184.0	C52.9 Злокачественное новообразование влагалища
184.1	C51.0 Большой срамной губы
184.2	C51.1 Малой срамной губы
184.3	C51.2 Клитора
184.4	C51.9 Вульвы неуточненной части
	C57.7 Других уточненных женских половых органов
184.8	C51.8 Поражение вульвы, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
	C57.8 Поражение женских половых органов, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
184.9	C57.9 Женских половых органов неуточненной локализации
185	C61.9 Злокачественное новообразование предстательной железы
186.0	C62.0 Неопустившегося яичка
186.9	C62.1 Опущенного яичка
	C62.9 Яичка неуточненное
187.1	C60.0 Крайней плоти
187.2	C60.1 Головки полового члена
187.3	C60.2 Тела полового члена
187.4	C60.8 Поражение полового члена, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
	C60.9 Полового члена неуточненной локализации
187.5	C63.0 Придатка яичка
187.6	C63.1 Семенного канатика
187.7	C63.2 Мошонки
187.8	C63.7 Других уточненных мужских половых органов
	C63.8 Поражение мужских половых органов, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
187.9	C63.9 Мужских половых органов неуточненной локализации
188.0	C67.0 Треугольника мочевого пузыря
188.1	C67.1 Купола мочевого пузыря
188.2	C67.2 Боковой стенки мочевого пузыря
188.3	C67.3 Передней стенки мочевого пузыря
188.4	C67.4 Задней стенки мочевого пузыря
188.5	C67.5 Шейки мочевого пузыря
188.6	C67.6 Мочеточникового отверстия
188.7	C67.7 Первичного мочевого протока (урахуса)
188.8	C67.8 Поражение мочевого пузыря, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
188.9	C67.9 Мочевого пузыря неуточненной части
189.0	C64.9 Почки, кроме почечной лоханки
189.1	C65.9 Почечных лоханок
189.2	C66.9 Мочеточника
189.3	C68.0 Уретры
189.4	C68.1 Парауретральных желез
189.8	C68.8 Поражение мочевых органов, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
189.9.	C68.9 Мочевых органов неуточненное
190.1	C69.6 Глазницы
190.2, 190.7	C69.5 Слезной железы и протока
190.3	C69.0 Конъюнктивы
190.4	C69.1 Роговицы
190.5	C69.2 Сетчатки
190.6	C69.3 Сосудистой оболочки
	C69.4 Ресничного [цилиарного] тела
190.8	Поражение глаза и его придаточного аппарата, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций

190.9	C69.9 Глаза неуточненной части
191.0	C71.0 Большого мозга, кроме долей и желудочков
191.1	C71.1 Лобной доли
191.2	C71.2 Височной доли
191.3	C71.3 Теменной доли
191.4	C71.4 Затылочной доли
191.5	C71.5 Желудочка мозга
191.6	C71.6 Мозжечка
191.7	C71.7 Ствола мозга
191.8	C71.8 Поражение, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций головного мозга
191.9	C71.9 Головного мозга неуточненной локализации
192.0	C72.2 Обонятельного нерва
	C72.3 Зрительного нерва
	C72.4 Слухового нерва
	C72.5 Других и неуточненных черепных нервов
192.1	C70.0 Оболочек головного мозга
	C70.9 Мозговых оболочек неуточненных
192.2	C72.0 Спинного мозга
	C72.1 Конского хвоста
192.3	C70.1 Оболочек спинного мозга
192.8	C72.8 Поражение головного мозга и других отделов центральной нервной системы, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций
192.9	C72.9 Центральной нервной системы неуточненного отдела
193	C73.9 Щитовидной железы
194.0	C74.0 Коры надпочечника
	C74.1 Мозгового слоя надпочечника
	C74.9 Надпочечника неуточненной части
194.1	C75.0 Парашитовидной [околощитовидной] железы
194.3	C75.1 Гипофиза
	C75.2 Крациофарингеального протока
194.4	C75.3 Шишковидной железы
194.5	C75.4 Каротидного гломуса
194.6	C75.5 Аортального гломуса и других параганглиев
194.8	C75.8 Поражение более чем одной эндокринной железы неуточненное
194.9	C75.9 Эндокринной железы неуточненной
195.0	C76.0 Голова, лицо или шея
195.1	C76.1 Грудная клетка
195.2	C76.2 Живот
195.3	C76.3 Таз
195.4	C76.4 Верхняя конечность
195.5	C76.5 Нижняя конечность
195.8	C76.7 Другие неточно обозначенные локализации
	C76.8 Поражение, выходящее за пределы одной неточно обозначенной локализации
196.0	C77.0 Лимфатических узлов головы, лица, шеи
196.1	C77.1 Лимфатических узлов грудной полости
196.2	C77.2 Лимфатических узлов брюшной полости
196.3	C77.3 Лимфатических узлов подмышечной ямки
196.5	C77.4 Лимфатических узлов паховой области, ноги
196.6	C77.5 Тазовых лимфатических узлов
196.8	C77.8 Лимфатических узлов множественных локализаций
196.9	C77.0 Лимфатических узлов, БДУ
199.0	C97 Злокачественное новообразование самостоятельных (первичных) множественных локализаций
199.1	C80.9 Первичная локализация неизвестна
200.0	C83.3 Крупноклеточная (диффузная), ретикулосаркома
	C96.3 Истинная гистиоцитарная лимфома
200.1	C82.0 Мелкоклеточная с расщепленными ядрами, фолликулярная
	C82.1 Смешанная, мелкоклеточная с расщепленными ядрами
	C82.7 Другие типы фолликулярной неходжкинской лимфомы

	C83.0 Мелкоклеточная (диффузная)
	C83.1 Мелкоклеточная с расщепленными ядрами (диффузная)
	C83.2 Смешанная мелко - и крупноклеточная (диффузная)
	C83.4 Иммунобластная (диффузная)
	C83.5 Лимфобластная (диффузная)
	C83.6 Недифференцированная (диффузная)
	C85.0 Лимфосаркома
	C85.1 В-клеточная лимфома неуточненная
	C85.7 Другие уточненные типы неходжкинской лимфомы
200.2	C83.7 Опухоль Беркитта
200.8	C82.9 Фолликулярная неходжкинская лимфома неуточненная
	C83.8 Другие типы диффузных неходжкинских лимфом
201.4	C81.0 Лимфоидное преобладание
201.5	C81.1 Нодулярный склероз
201.6	C81.2 Смешанно - клеточный вариант
201.7	C81.3 Лимфоидное истощение
201.9	C81.7 Другие формы болезни Ходжкина
	C81.9 Болезнь Ходжкина неуточненная
202.0	C82.2 Крупноклеточная, фолликулярная
202.1	C84.0 Грибовидный микоз
202.2	C84.1 Болезнь Сезари
202.3	C96.1 Злокачественный гистиоцитоз
202.4	C91.4 Волосатоклеточный лейкоз
202.5	C96.0 Болезнь Леттерера Сиве
202.6	C96.2 Злокачественная тучноклеточная опухоль
202.8	C84.2 Лимфома Т-зоны
	C84.3 Лимфоэпителиоидная лимфома
	C84.4 Периферическая Т-клеточная лимфома
	C84.5 Другие и неуточненные Т-клеточные лимфомы
	C88.0 Макротрубулинемия Вальденстрема
	C88.1 Болезнь альфа - тяжелых цепей
	C88.2 Болезнь гамма - тяжелых цепей. Болезнь Франклина
	C88.3 Иммунопролиферативная болезнь тонкого кишечника.
	Средиземноморская лимфома
	C88.7 Другие злокачественные иммунопролиферативные болезни
	C88.9 Злокачественные иммунопролиферативные болезни, неуточненные
202.9	C83.9 Диффузная неходжкинская лимфома неуточненная
	C85.9 Неходжкинская лимфома неуточненного типа
203.0	C90.0 Множественная миелома
203.1	C90.1 Плазмоклеточный лейкоз
203.8	C90.2 Плазмоцитома экстрамедуллярная
204.0	C91.0 Острый лимфобластный лейкоз
204.1	C91.1 Хронический лимфоцитарный лейкоз
204.2	C91.2 Подострый лимфоцитарный лейкоз
204.8	C91.3 Пролимфоцитарный лейкоз
	C91.5 Т-клеточный лейкоз взрослых
	C91.7 Другой уточненный лимфоидный лейкоз
204.9	C91.9 Лимфоидный лейкоз неуточненный
205.0	C92.0 Острый миелоидный лейкоз
205.1	C92.1 Хронический миелоидный лейкоз
205.2	C92.2 Подострый миелоидный лейкоз
	C92.3 Миелоидная саркома
205.8	C92.4 Острый промиелоцитарный лейкоз
	C92.5 Острый миеломоноцитарный лейкоз
	C92.7 Другой миелоидный лейкоз
205.9	C92.9 Миелоидный лейкоз неуточненный
206.0	C93.0 Острый моноцитарный лейкоз
206.1	C93.1 Хронический моноцитарный лейкоз
206.2	C93.2 Подострый моноцитарный лейкоз
206.8	C93.7 Другой моноцитарный лейкоз
206.9	C93.9 Моноцитарный лейкоз неуточненный
207.0	C94.0 Острая эритремия и эритролейкоз

207.1	С94.1 Хроническая эритремия
207.2	С94.2 Острый мегакариобластный лейкоз
207.8	С94.3 Тучноклеточный лейкоз
	С94.4 Острый панмиелоз
	С94.5 Острый миелофиброз
	С94.7 Другой уточненный лейкоз
208.0	С95.0 Острый лейкоз неуточненного клеточного типа
208.1	С95.1 Хронический лейкоз неуточненного клеточного типа
208.2	С95.2 Подострый лейкоз неуточненного клеточного типа
208.8	С95.7 Другой лейкоз неуточненного клеточного типа
208.9	С95.9 Лейкоз неуточненный

Кодификатор № 3

МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ НОВООБРАЗОВАНИЙ

Структура классификатора:

800	Новообразования, БДУ
801-804	Эпителиальные новообразования, БДУ
805-808	Плоскоклеточные новообразования
809-811	Базально - клеточные новообразования
812-813	Переходно - клеточные папилломы и раки
814-838	Аденомы и адено карциномы
839-842	Новообразования придатков кожи
843	Мукоэпидермоидные новообразования
844-849	Кистозные, муцинозные и серозные новообразования
850-854	Протоковые, дольковые и медуллярные новообразования
855	Ацинарноклеточные новообразования
856-858	Сложные эпителиальные новообразования
859-867	Специфические новообразования половых желез
868-871	Параганглиомы и гломузные опухоли
872-879	Невусы и меланомы
880	Опухоли и саркомы мягких тканей, БДУ
881-883	Фиброматозные новообразования
884	Миксоматозные новообразования
885-888	Липоматозные новообразования
889-892	Миоматозные новообразования
893-899	Сложные смешанные и стромальные новообразования
900-903	Фиброэпителиальные новообразования
904	Синовиальнонодобные новообразования
905	Мезотелиальные новообразования
906-909	Новообразования из герминативных гоноцитов
910	Трофобластические новообразования
911	Мезонефромы
912-916	Опухоли кровеносных сосудов
917	Опухоли лимфатических сосудов
918-924	Новообразования кости и хряща
925	Гигантоклеточные опухоли
926	Смешанные костные опухоли
927-934	Одонтогенные опухоли
935-937	Смешанные опухоли
938-948	Глиомы
949-952	Нейроэпителиальные новообразования
953	Менингиомы
954-957	Опухоли оболочек нервов
958	Зернистоклеточные опухоли и альвеолярная саркома мягких тканей
959-970	Ходжкинские, неходжкинские лимфомы
971	Другие уточненные неходжкинские лимфомы

- 972 Другие лимфоретикулярные новообразования
973 Плазмоклеточные опухоли
976 Иммунопролиферативные болезни
980-994 Лейкозы
995-997 Разные миелопролиферативные и лимфопролиферативные нарушения
998 Миелодиспластический синдром
- 800 НОВООБРАЗОВАНИЯ, БДУ
8000/0 Новообразование, доброкачественное
8000/1 Новообразование, неизвестно, доброкачественное или злокачественное
8000/3 Новообразование, злокачественное
8000/6 Новообразование, метастатическое
8000/9 Новообразование, злокачественное, неизвестно, первичное или метастатическое
8001/0 Опухолевые клетки, доброкачественные
8001/1 Опухолевые клетки, неизвестно, доброкачественные или злокачественные
8001/3 Опухолевые клетки, злокачественные
8002/3 Злокачественная опухоль, мелкоклеточная
8003/3 Злокачественная опухоль, гигантоклеточная
8004/3 Злокачественная опухоль, веретеноклеточная
- 801-804 ЭПИТЕЛИАЛЬНЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ, БДУ
8010/0 Эпителиальная опухоль, доброкачественная
8010/2 Рак *in situ*, БДУ
8010/3 Рак, БДУ
8010/6 Рак, метастатический, БДУ
8010/9 Карциноматоз
8012/3 Крупноклеточный рак, БДУ
8020/3 Недифференцированный рак, БДУ
8021/3 Анапластический рак, БДУ
8022/3 Плеоморфный рак
8030/3 Гигантоклеточный и веретеноклеточный рак
8031/3 Гигантоклеточный рак
8032/3 Веретеноклеточный рак
8033/3 Псевдосаркоматозный рак
8034/3 Полигональноклеточный рак
8040/1 Микроопухоль
8041/3 Мелкоклеточный рак, БДУ
8042/3 Овсяноклеточный рак
8043/3 Мелкоклеточный рак, веретеноклеточный
8044/3 Мелкоклеточный рак, промежуточноклеточный
8045/3 Мелкоклеточный и крупноклеточный рак
- 805-808 ПЛОСКОКЛЕТОЧНЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ
8050/0 Папиллома, БДУ (исключая папиллому мочевого пузыря М-8120/Т)
8050/2 Папиллярный рак *in situ*
8050/3 Папиллярный рак, БДУ
8051/0 Бородавчатая [веррукозная] папиллома
8051/3 Бородавчатый [веррукозный] рак, БДУ
8052/0 Плоскоклеточная папиллома
8052/3 Папиллярный плоскоклеточный рак
8053/0 Инвертированная папиллома
8060/0 Папилломатоз, БДУ
8070/2 Плоскоклеточный рак *in situ*, БДУ
8070/3 Плоскоклеточный рак, БДУ
8070/6 Плоскоклеточный рак, метастатический, БДУ
8071/3 Плоскоклеточный рак, ороговевающий, БДУ
8072/3 Плоскоклеточный рак, крупноклеточный неороговевающий
8073/3 Плоскоклеточный рак, мелкоклеточный, неороговевающий
8074/3 Плоскоклеточный рак, веретеноклеточный

- 8075/3 Плоскоклеточный рак, железистый
8076/2 Плоскоклеточный рак *in situ* с подозрением на инвазию стромы
8076/3 Плоскоклеточный рак микроинвазивный
8077/2 Внутриэпителиальное новообразование III степени шейки матки, вульвы и влагалища
8080/2 Эритроплазия Кейра
8081/2 Болезнь Боуэна
8082/3 Лимфоэпителиальный рак
- 809-811 БАЗАЛЬНО - КЛЕТОЧНЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ
8090/1 Базально - клеточная опухоль
8090/3 Базально - клеточный рак, БДУ
8094/3 Базально - плоскоклеточный рак
8095/3 Метатипический рак
8096/0 Внутриэпидермальная эпителиома Ядассона
8100/0 Трихоэпителиома
8101/0 Трихофолликулома
8102/0 Трихолеммома
8110/0 Пиломатриксома, БДУ
8110/3 Пиломатриксарцинома (рак волосяного фолликула)
- 812-813 ПЕРЕХОДНО - КЛЕТОЧНЫЕ ПАПИЛЛОМЫ И РАКИ
8120/0 Переходно - клеточная папиллома, БДУ
8120/1 Уротелиальная папиллома
8120/2 Переходно - клеточный рак *in situ*
8120/3 Переходно - клеточный рак, БДУ
8121/0 Папиллома Шнейдера
8121/1 Переходно - клеточная папиллома инвертированная
8121/3 Рак Шнейдера
8122/3 Переходно - клеточный рак, веретеноклеточный
8123/3 Базалиоидный рак
8124/3 Клоакогенный рак
8130/3 Папиллярный переходно - клеточный рак
- 814-838 АДЕНОМЫ И АДЕНОКАРЦИНОМЫ
8140/0 Аденома, БДУ
8140/1 Аденома бронхиальных желез, БДУ
8140/2 Аденокарцинома *in situ*, БДУ
8140/3 Аденокарцинома, БДУ
8140/6 Аденокарцинома, метастатическая, БДУ
8141/3 Скиррозная аденокарцинома
8143/3 Поверхностно распространяющаяся аденокарцинома
8144/3 Аденокарцинома кишечного типа
8145/3 Рак диффузного типа
8146/0 Мономорфная аденома
8147/0 Базально - клеточная аденома
8147/3 Базально - клеточная аденокарцинома
8150/0 Островковоклеточная аденома
8150/3 Рак из островковых клеток
8151/0 Инсулинома, БДУ
8151/3 Инсулинома злокачественная
8152/0 Глюкагонома, БДУ
8152/3 Глюкагонома злокачественная
8153/1 Гастринома, БДУ
8153/3 Гастринома злокачественная
8154/3 Смешанная островковоклеточная и экзокринная аденокарцинома
8155/3 Випома
8160/0 Аденома желчного протока
8160/3 Холангiocарцинома
8161/0 Цистаденома желчного протока
8161/3 Цистаденокарцинома желчного протока
8162/3 Опухоль Клацкина
8170/0 Печеночноклеточная аденома
8170/3 Гепатоцеллюлярный рак, БДУ

8171/3 Гепатоцеллюлярный рак, фиброламеллярный
8180/3 Комбинированный гепатоцеллюлярный рак и холангиокарцинома
8190/0 Трабекулярная аденома
8190/3 Трабекулярная аденокарцинома
8191/0 Эмбриональная аденома
8200/0 Эккринная дермальная цилиндрома
8200/3 Аденокистозный рак
8201/3 Крибriформный рак
8202/0 Микрокистозная аденома
8210/0 Аденоматозный полип, БДУ
8210/2 Аденокарцинома *in situ* в аденоматозном полипе
8210/3 Аденокарцинома в аденоматозном полиле
8211/0 Тубулярная аденома, БДУ
8211/3 Тубулярная аденокарцинома
8220/0 Аденоматозный полипоз толстой кишки
8220/3 Аденокарцинома в аденоматозном полипозе толстой кишки
8221/0 Множественные аденоматозные полипы
8221/3 Аденокарцинома в множественных аденоматозных полипах
8230/3 Солидный рак, БДУ
8231/3 Недифференцированный рак (*carcinoma simplex*)
8240/1 Карциноидная опухоль, БДУ червеобразного отростка
8240/3 Карциноидная опухоль, БДУ (исключая червеобразный отросток
М-8240/1)
8241/1 Карциноидная опухоль, аргентафинная, БДУ
8241/3 Карциноидная опухоль, аргентафинная, злокачественная
8243/3 Бокаловидноклеточный карциноид
8244/3 Сложный карциноид
8246/3 Нейроэндокринный рак
8247/3 Рак из клеток Меркеля
8248/1 Апудома
8250/1 Аденоматоз легкого
8250/3 Бронхиоло - альвеолярная аденокарцинома
8251/0 Альвеолярная аденома
8251/3 Альвеолярная аденокарцинома
8260/0 Папиллярная аденома, БДУ
8260/3 Папиллярная аденокарцинома, БДУ
8261/1 Ворсинчатая аденома, БДУ
8261/2 Аденокарцинома *in situ* в ворсинчатой аденоме
8261/3 Аденокарцинома в ворсинчатой аденоме
8263/0 Тубуло - ворсинчатая аденома, БДУ
8263/2 Аденокарцинома *in situ* в тубуло - ворсинчатой аденоме
8263/3 Аденокарцинома в тубуло - ворсинчатой аденоме
8270/0 Хромофонная аденома
8270/3 Рак из хромофонных клеток
8271/0 Пролактинома
8280/0 Ацидофильная аденома
8280/3 Рак из ацидофильных клеток
8281/0 Смешанная ацидофильно - базофильная аденома
8281/3 Смешанный ацидофильно - базофильный рак
8290/0 Оксифильная аденома
8290/3 Оксифильная аденокарцинома
8300/0 Базофильная аденома
8300/3 Рак из базофильных клеток
8310/0 Светлоклеточная аденома
8310/3 Светлоклеточная аденокарцинома, БДУ
8311/1 Гипернефроидная опухоль
8312/3 Почечноклеточный рак
8313/0 Светлоклеточная аенофиброма
8314/3 Липидсекретирующий рак
8315/3 Гликогенсодержащий рак
8320/3 Зернистоклеточный рак
8321/0 Аденома из главных клеток
8322/0 Аденома из водянисто - светлых клеток
8322/3 Аденокарцинома из водянисто - светлых клеток

8323/0 Смешанно - клеточная аденома
8323/3 Смешанно - клеточная аденокарцинома
8324/0 Липоаденома
8330/0 Фолликулярная аденома
8330/3 Фолликулярная аденокарцинома, БДУ
8331/3 Фолликулярная аденокарцинома, высокодифференцированная
8332/3 Фолликулярная аденокарцинома, трабекулярная
8333/0 Микрофолликулярная аденома
8334/0 Макрофолликулярная аденома
8340/3 Папиллярный рак, фолликулярный вариант
8350/3 Неинкапсулированный склерозирующий рак
8360/1 Множественные эндокринные аденомы
8361/1 Юкстагломеруллярная опухоль
8370/0 Аденома коры надпочечника, БДУ
8370/3 Рак коры надпочечника
8371/0 Аденома коры надпочечника из компактных клеток
8372/0 Аденома коры надпочечника, сильно пигментированный вариант
8373/0 Аденома коры надпочечника, светлоклеточная
8374/0 Аденома коры надпочечника, гломерулезноклеточная
8375/0 Аденома коры надпочечника, смешанно - клеточная
8380/0 Эндометриоидная аденома, БДУ
8380/1 Эндометриоидная аденома, пограничной злокачественности
8380/3 Эндометриоидный рак
8381/0 Эндометриоидная аденофиброма, БДУ
8381/1 Эндометриоидная аденофиброма, пограничной злокачественности
8381/3 Эндометриоидная аденофиброма, злокачественная

839-842 НОВООБРАЗОВАНИЯ ПРИДАТКОВ КОЖИ

8390/0 Аденома придатков кожи
8390/3 Рак придатков кожи
8400/0 Аденома потовой железы
8400/1 Опухоль потовой железы, БДУ
8400/3 Аденокарцинома потовой железы
8402/0 Эккринная акроспирома
8403/0 Эккринная спираденома
8404/0 Гидрокистома
8405/0 Папиллярная гидраденома
8406/0 Папиллярная сирингоаденома
8407/0 Сирингома, БДУ
8408/0 Эккринная папиллярная аденома
8410/0 Аденома сальной железы
8410/3 Аденокарцинома сальной железы
8420/0 Аденома серной железы
8420/3 Аденокарцинома серных желез

843 МУКОЭПИДЕРМОИДНЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ

8430/1 Мукоэпидермоидная опухоль
8430/3 Мукоэпидермоидный рак

844-849 КИСТОЗНЫЕ, МУЦИНОЗНЫЕ И СЕРОЗНЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ

8440/0 Цистаденома, БДУ
8440/3 Цистаденокарцинома, БДУ
8441/0 Серозная цистаденома, БДУ
8441/3 Серозная цистаденокарцинома, БДУ
8442/3 Серозная цистаденома пограничной злокачественности
8450/0 Папиллярная цистаденома, БДУ
8450/3 Папиллярная цистаденокарцинома, БДУ
8451/3 Папиллярная цистаденома пограничной злокачественности
8460/0 Папиллярная серозная цистаденома, БДУ
8460/3 Папиллярная серозная цистаденокарцинома
8461/0 Серозная поверхностьная папиллома
8461/3 Серозный поверхностный папиллярный рак

- 8462/3 Папиллярная серозная цистаденома пограничной злокачественности
- 8470/0 Муцинозная цистаденома, БДУ
- 8470/3 Муцинозная цистаденокарцинома, БДУ
- 8471/0 Папиллярная муцинозная цистаденома, БДУ
- 8471/3 Папиллярная муцинозная цистаденокарцинома
- 8472/3 Муцинозная цистаденома пограничной злокачественности
- 8473/3 Папиллярная муцинозная цистаденома пограничной злокачественности
- 8480/0 Муцинозная аденома
- 8480/3 Муцинозная аденокарцинома
- 8480/6 Псевдомиксома брюшины
- 8490/3 Перстневидно - клеточный рак
- 8490/6 Метастатический перстневидно - клеточный рак
- 850-854 ПРОТОКОВЫЕ, ДОЛЬКОВЫЕ И МЕДУЛЛЯРНЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ**
- 8500/2 Внутрипротоковый рак, неинфильтрирующий, БДУ
- 8500/3 Инфильтрирующий протоковый рак
- 8501/2 Комедокарцинома, неинфильтрирующая
- 8501/3 Комедокарцинома, БДУ
- 8502/3 Ювенильный рак молочной железы
- 8503/0 Внутрипротоковая папиллома
- 8503/2 Неинфильтрирующая внутрипротоковая папиллярная аденокарцинома
- 8503/3 Внутрипротоковая папиллярная аденокарцинома с инвазией
- 8504/0 Внутрикистозная папиллярная аденома
- 8504/2 Неинфильтрирующий внутрикистозный рак
- 8504/3 Внутрикистозный рак, БДУ
- 8505/0 Внутрипротоковый папилломатоз, БДУ
- 8506/0 Аденома соска
- 8510/3 Медуллярный рак, БДУ
- 8511/3 Медуллярный рак с амилоидной стромой
- 8512/3 Медуллярный рак с лимфоидной стромой
- 8520/2 Дольковый рак *in situ*
- 8520/3 Дольковый рак, БДУ
- 8522/2 Внутрипротоковый рак и дольковый рак *in situ*
- 8522/3 Инфильтрирующий протоковый и дольковый рак
- 8530/3 Воспалительный рак
- 8540/3 Болезнь Педжета молочной железы
- 8541/3 Болезнь Педжета и инфильтрирующий протоковый рак молочной железы
- 8542/3 Болезнь Педжета, экстрамаммарная (исключая болезнь Педжета костей)
- 8543/3 Болезнь Педжета и внутрипротоковый рак молочной железы
- 855 АЦИНАРНОКЛЕТОЧНЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ**
- 8550/0 Ацинарноклеточная аденома
- 8550/1 Ацинарноклеточная опухоль
- 8550/3 Ацинарноклеточный рак
- 856-858 СЛОЖНЫЕ ЭПИТЕЛИАЛЬНЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ**
- 8560/3 Железисто - плоскоклеточный рак
- 8561/0 Аденолимфома
- 8562/3 Эпителиально - миоэпителиальный рак
- 8570/3 Аденокарцинома с плоскоклеточной метаплазией
- 8571/3 Аденокарцинома с хрящевой и костной метаплазией
- 8572/3 Аденокарцинома с веретеноклеточной метаплазией
- 8573/3 Аденокарцинома с апокринной метаплазией
- 8580/0 Тимома, доброкачественная
- 8580/3 Тимома, злокачественная
- 859-867 СПЕЦИФИЧЕСКИЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ ПОЛОВЫХ ЖЕЛЕЗ**
- 8590/1 Опухоль стромы полового тяжа

8600/0 Текома, БДУ
8600/3 Текома, злокачественная
8602/0 Склерозирующая опухоль стромы
8610/0 Лютеома, БДУ
8620/1 Гранулезоклеточная опухоль, БДУ
8620/3 Гранулезоклеточная опухоль, злокачественная
8621/1 Гранулезоклеточная – текаклеточная опухоль
8622/1 Ювенильная гранулезоклеточная опухоль
8623/1 Опухоль полового тяжа с кольцевыми трубочками
8630/0 Андробластома, доброкачественная
8630/1 Андробластома, БДУ
8630/3 Андробластома, злокачественная
8631/0 Опухоль из клеток Сертоли-Лейдига
8632/1 Гинандробластома
8640/0 Опухоль из клеток Сертоли, БДУ
8640/3 Рак из клеток Сертоли
8641/0 Опухоль из клеток Сертоли с отложением липидов
8650/0 Доброкачественная опухоль из клеток Лейдига
8650/1 Опухоль из клеток Лейдига, БДУ
8650/3 Злокачественная опухоль из клеток Лейдига
8660/0 Хилусноклеточная опухоль
8670/0 Липидноклеточная опухоль яичника
8671/0 Опухоль из адреналовых остатков

868-871 ПАРАГАНГЛИОМЫ И ГЛОМУСНЫЕ ОПУХОЛИ

8680/1 Параганглиома, БДУ
8680/3 Параганглиома, злокачественная
8690/1 Опухоль яремного гломуза
8691/1 Опухоль аортального гломуза
8692/1 Опухоль каротидного гломуза
8693/1 Экстраадреналовая параганглиома, БДУ
8693/3 Экстраадреналовая параганглиома, злокачественная
8700/0 Феохромоцитома, БДУ
8700/3 Феохромоцитома, злокачественная
8710/3 Гломангиосаркома
8711/0 Гломусная опухоль
8712/0 Гломангиома
8713/0 Гломангиомиома

872-879 НЕВУСЫ И МЕЛНОМЫ

8720/0 Пигментный невус, БДУ
8720/2 Меланома *in situ*
8720/3 Злокачественная меланома, БДУ
8721/3 Узловая меланома
8722/0 Баллоноклеточный невус
8722/3 Баллоноклеточная меланома
8723/0 Гало – невус
8723/3 Злокачественная меланома, регрессирующая
8724/0 Фиброзная папула носа
8725/0 Нейроневус
8726/0 Гигантоклеточный невус
8727/0 Диспластический невус
8740/0 Пограничный невус, БДУ
8741/2 Предраковый меланоз, БДУ
8742/2 Предраковый меланоз Гатчинсона, БДУ
8742/3 Злокачественная меланома в предраковом меланозе Гатчинсона
8743/3 Поверхностно распространяющаяся меланома
8744/3 Акральная лентигинозная меланома, злокачественная
8745/3 Десмопластическая меланома, злокачественная
8750/0 Внутридермальный невус
8760/0 Сложный невус
8761/1 Гигантский пигментный невус, БДУ
8770/0 Эпителиоидный и веретеноклеточный невус
8770/3 Смешанная эпителиоидно- и веретеноклеточная меланома

8771/0 Эпителиоидно - клеточный невус
8771/3 Эпителиоидно - клеточная меланома
8772/0 Веретеноклеточный невус
8772/3 Веретеноклеточная меланома, БДУ
8780/0 Голубойnevus, БДУ
8780/3 Голубойnevus, злокачественный
8790/0 Клеточный голубойnevus

880 ОПУХОЛИ И САРКОМЫ МЯГКИХ ТКАНЕЙ, БДУ
8800/0 Опухоль мягких тканей, доброкачественная
8800/3 Саркома, БДУ
8801/3 Веретеноклеточная саркома
8802/3 Гигантоклеточная саркома (исключая кости М-9250/3)
8803/3 Мелкоклеточная саркома
8804/3 Эпителиоидная саркома

881-883 ФИБРОМАТОЗНЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ
8810/0 Фиброма, БДУ
8810/3 Фибросаркома, БДУ
8811/0 Фибромиксома
8811/3 Фибромиксосаркома
8812/0 Перистальная фиброма
8812/3 Перистальная фибросаркома
8813/0 Фасциальная фиброма
8813/3 Фасциальная фибросаркома
8814/3 Детская фибросаркома
8820/0 Эластофиброма
8821/1 Агрессивный фиброматоз
8822/1 Абдоминальный фиброматоз
8823/1 Десмопластическая фиброма
8824/1 Миофиброматоз
8830/0 Фиброзная гистиоцитома, БДУ
8830/1 Атипичная фиброзная гистиоцитома
8830/3 Фиброзная гистиоцитома, злокачественная
8832/0 Дерматофиброма, БДУ
8832/3 Дерматофибросаркома, БДУ

884 МИКСОМАТОЗНЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ
8840/0 Миксома, БДУ
8840/3 Миксосаркома
8841/1 Ангиомиксома

885-888 ЛИПОМАТОЗНЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ
8850/0 Липома, БДУ
8850/3 Липосаркома, БДУ
8851/0 Фибролипома
8851/3 Липосаркома, высокодифференцированная
8852/0 Фибромиксолипома
8852/3 Миксоидная липосаркома
8853/3 Круглклеточная липосаркома
8854/3 Плеоморфная липосаркома
8855/3 Смешанная липосаркома
8856/0 Внутримышечная липома
8857/0 Веретеноклеточная липома
8858/3 Недифференцированная липосаркома
8860/0 Ангиомолипома
8861/0 Ангиолипома, БДУ
8870/0 Миелолипома
8880/0 Гибернома
8881/0 Липобластоматоз

889-892 МИОМАТОЗНЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ
8890/0 Лейомиома, БДУ
8890/1 Лейомиоматоз, БДУ

8890/3 Лейомиосаркома, БДУ
8891/0 Эпителиоидная лейомиома
8891/3 Эпителиоидная лейомиосаркома
8892/0 Клеточная лейомиома
8893/0 Причудливая лейомиома
8894/0 Ангиомиома
8894/3 Ангиомиосаркома
8895/0 Миома
8895/3 Миосаркома
8896/3 Миксоидная лейомиосаркома
8900/0 Рабдомиома, БДУ
8900/3 Рабдомиосаркома, БДУ
8901/3 Плеоморфная рабдомиосаркома
8902/3 Рабдомиосаркома смешанного типа
8903/0 Фетальная рабдомиома
8910/3 Эмбриональная рабдомиосаркома
8920/3 Альвеолярная рабдомиосаркома

893-899 СЛОЖНЫЕ СМЕШАННЫЕ И СТРОМАЛЬНЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ

8930/0 Эндометриальный стромальный узел
8930/3 Эндометриальная стромальная саркома
8931/1 Эндолимфатический стромальный миоз
8932/0 Аденомиома
8933/3 Аденосаркома
8940/0 Плеоморфная аденоома
8940/3 Злокачественная смешанная опухоль, БДУ
8941/3 Рак в плеоморфной аденооме
8951/3 Мезодермальная смешанная опухоль
8960/1 Мезобластическая нефротома
8960/3 Нефробластома, БДУ
8963/3 Рабдоидная саркома
8964/3 Светлоклеточная саркома почки
8970/3 Гепатобластома
8971/3 Панкреатобластома
8972/3 Легочная бластома
8980/3 Карциносаркома, БДУ
8981/3 Карциносаркома, эмбриональная
8982/0 Миоэпителиома
8990/0 Мезенхимома, доброкачественная
8990/1 Мезенхимома, БДУ
8990/3 Мезенхимома злокачественная
8991/3 Эмбриональная саркома, БДУ

900-903 ФИБРОЭПИТЕЛИАЛЬНЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ

9000/0 Опухоль Брэннера, БДУ
9000/1 Опухоль Брэннера пограничной злокачественности
9000/3 Опухоль Брэннера, злокачественная
9010/0 Фиброаденома, БДУ
9013/0 Аденофиброма, БДУ
9014/0 Серозная аденофиброма
9015/0 Муцинозная аденофиброма
9020/0 Листовидная опухоль, доброкачественная
9020/1 Листовидная опухоль, БДУ
9020/3 Листовидная опухоль, злокачественная
9030/0 Ювенильная фиброаденома

904 СИНОВИАЛЬНОПОДОБНЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ

9040/0 Синовиома, доброкачественная
9040/3 Синовиальная саркома, БДУ
9041/3 Синовиальная саркома, веретеноклеточная
9042/3 Синовиальная саркома, эпителиоидно - клеточная
9043/3 Синовиальная саркома, двухфазная
9044/3 Светлоклеточная саркома (за исключением почки М-8964/3)

905 МЕЗОТЕЛИАЛЬНЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ

- 9050/0 Мезотелиома, доброкачественная, БДУ
- 9050/3 Мезотелиома, злокачественная, БДУ
- 9051/0 Фиброзная мезотелиома, доброкачественная
- 9051/3 Фиброзная мезотелиома, злокачественная
- 9052/0 Эпителиоидная мезотелиома, доброкачественная
- 9052/3 Эпителиоидная мезотелиома, злокачественная
- 9053/0 Мезотелиома, двухфазная, доброкачественная
- 9053/3 Мезотелиома, двухфазная, злокачественная
- 9054/0 Аденоматоидная опухоль, БДУ
- 9055/1 Кистозная мезотелиома

906–909 НОВООБРАЗОВАНИЯ ИЗ ГЕРМИНАТИВНЫХ ГОНОЦИТОВ

- 9060/3 Дисгерминома
- 9061/3 Семинома, БДУ
- 9062/3 Семинома, анапластическая
- 9063/3 Сперматоцитарная семинома
- 9064/3 Герминома
- 9070/3 Эмбриональный рак, БДУ
- 9071/3 Опухоль эндодермального синуса
- 9072/3 Полиэмбриома
- 9073/1 Гонадобластома
- 9080/0 Тератома, доброкачественная
- 9080/1 Тератома, БДУ
- 9080/3 Тератома, злокачественная, БДУ
- 9081/3 Тератокарцинома
- 9082/3 Злокачественная тератома, недифференцированная
- 9084/0 Дермоидная киста, БДУ
- 9084/3 Тератома со злокачественной трансформацией
- 9085/3 Смешанная опухоль из гоноцитов
- 9090/0 Струма яичника, БДУ
- 9090/3 Струма яичника, злокачественная
- 9091/1 Струмальный карциноид

910 ТРОФОБЛАСТИЧЕСКИЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ

- 9100/0 Пузырный занос, БДУ
- 9100/1 Инвазивный пузырный занос
- 9100/3 Хориокарцинома, БДУ
- 9101/3 Хориокарцинома в сочетании с другими герминативноклеточными элементами
- 9102/3 Злокачественная тератома, трофобластическая
- 9103/0 Частичный пузырный занос
- 9104/1 Трофобластическая опухоль плацентарной площадки

911 МЕЗОНЕФРОМЫ

- 9110/0 Мезонефрома, доброкачественная
- 9110/1 Мезонефральная опухоль, БДУ
- 9110/3 Мезонефрома, злокачественная

912–916 ОПУХОЛИ КРОВЕНОСНЫХ СОСУДОВ

- 9120/0 Гемангиома, БДУ
- 9120/3 Гемангиосаркома
- 9121/0 Кавернозная гемангиома
- 9122/0 Венозная гемангиома
- 9123/0 Гроздевидная гемангиома
- 9124/3 Саркома из купферовских клеток
- 9130/0 Гемангиоэндотелиома, доброкачественная
- 9130/1 Гемангиоэндотелиома, БДУ
- 9130/3 Гемангиоэндотелиома, злокачественная
- 9131/0 Капиллярная гемангиома
- 9132/0 Внутримышечная гемангиома
- 9133/1 Эпителиоидная гемангиоэндотелиома, БДУ
- 9133/3 Эпителиоидная гемангиоэндотелиома, злокачественная

9134/1 Внутрисосудистая бронхоальвеолярная опухоль
9140/3 Саркома Капоши
9141/0 Ангиокератома
9150/0 Гемангиоперицитома, доброкачественная
9150/1 Гемангиоперицитома, БДУ
9150/3 Гемангиоперицитома, злокачественная
9160/0 Ангиофиброма, БДУ
9161/1 Гемангиобластома

917 ОПУХОЛИ ЛИМФАТИЧЕСКИХ СОСУДОВ
9170/0 Лимфангиома, БДУ
9170/3 Лимфангиосаркома
9171/0 Капиллярная лимфангиома
9172/0 Кавернозная лимфангиома
9173/0 Кистозная лимфангиома
9174/0 Лимфангиомиома
9174/1 Лимфангиомиоматоз
9175/0 Гемолимфангиома

918–924 НОВООБРАЗОВАНИЯ КОСТИ И ХРЯЩА
9180/0 Остеома, БДУ
9180/3 Остеосаркома, БДУ
9181/3 Хондробластическая остеосаркома
9182/3 Фибробластическая остеосаркома
9184/3 Остеосаркома при болезни Педжета костей
9185/3 Мелкоклеточная остеосаркома
9190/3 Юкстакортикальная остеосаркома
9191/0 Остеоид – остеома, БДУ
9200/0 Остеобластома, БДУ
9200/1 Агрессивная остеобластома
9210/0 Остеохондрома
9210/1 Остеохондроматоз, БДУ
9220/0 Хондroma, БДУ
9220/3 Хондросаркома, БДУ
9221/0 Юкстакортикальная хондрома
9221/3 Юкстакортикальная хондросаркома
9230/0 Хондробластома, БДУ
9230/3 Хондробластома, злокачественная
9231/3 Миксоидная хондросаркома
9240/3 Мезенхимальная хондросаркома
9241/0 Хондромиксоидная фиброма

925 ГИГАНТОКЛЕТОЧНЫЕ ОПУХОЛИ
9250/1 Гигантоклеточная опухоль кости, БДУ
9250/3 Гигантоклеточная опухоль кости, злокачественная
9251/1 Гигантоклеточная опухоль мягких тканей, БДУ
9251/3 Злокачественная гигантоклеточная опухоль мягких тканей

926 СМЕШАННЫЕ КОСТНЫЕ ОПУХОЛИ
9260/3 Саркома Юинга
9261/3 Адамантинома длинных костей
9262/0 Оссифицирующая фиброма

927–934 ОДОНТОГЕННЫЕ ОПУХОЛИ
9270/0 Одонтогенная опухоль, доброкачественная
9270/1 Одонтогенная опухоль, БДУ
9270/3 Одонтогенная опухоль, злокачественная
9271/0 Детинома
9272/0 Цементома, БДУ
9273/0 Цементобластома, доброкачественная
9274/0 Цементирующая фиброма
9290/3 Амелобластическая одонтосаркома
9300/0 Аденоматоидная одонтогенная опухоль
9301/0 Обызвестляющаяся одонтогенная киста

9302/0 Одонтогенная опухоль из клеток – теней
9310/0 Амелобластома, БДУ
9310/3 Амелобластома, злокачественная
9311/0 Одонтоамелобластома
9312/0 Плоскоклеточная одонтогенная опухоль
9320/0 Одонтогенная миксома
9321/0 Центральная одонтогенная фиброма
9322/0 Периферическая одонтогенная фиброма
9330/0 Амелобластическая фиброма
9330/3 Амелобластическая фибросаркома
9340/0 Обызвестствляющаяся эпителиальная одонтогенная опухоль

935–937 СМЕШАННЫЕ ОПУХОЛИ

9350/1 Крациофарингиома
9360/1 Пинеалома
9361/1 Пинеоцитома
9362/3 Пинеобластома
9363/0 Меланотическая нейроэктодермальная опухоль
9364/3 Периферическая нейроэктодермальная опухоль
9370/3 Хордома

938–948 ГЛИОМЫ

9380/3 Глиома, злокачественная
9381/3 Глиоматоз мозга
9382/3 Смешанная глиома
9383/1 Субэндимимальная глиома
9390/0 Папиллома сосудистого сплетения, БДУ
9390/3 Папиллома сосудистого сплетения, злокачественная
9391/3 Эпендимома, БДУ
9392/3 Эпендимома, анапластическая
9393/1 Папиллярная эпендимома
9394/1 Миксопапиллярная эпендимома
9400/3 Астроцитома, БДУ
9401/3 Астроцитома анапластическая
9424/3 Плеоморфная ксантоастроцитома
9430/3 Астробластома
9440/3 Глиобластома, БДУ
9442/3 Глиосаркома
9443/3 Примитивная полярная спонгиобластома
9450/3 Олигодендроглиома, БДУ
9451/3 Олигодендроглиома, анапластическая
9460/3 Олигодендробластома
9470/3 Медуллобластома, БДУ
9472/3 Медулломиобластома
9473/3 Примитивная нейроэктодермальная опухоль
9480/3 Саркома мозжечка, БДУ
9481/3 Монстроклеточная саркома

949–952 НЕЙРОЭПИТЕИАЛЬНЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ

9490/0 Ганглионеврома
9490/3 Ганглионейробластома
9491/0 Ганглионейроматоз
9500/3 Нейробластома, БДУ
9501/3 Медуллоэпителиома, БДУ
9502/3 Тератоидная медуллоэпителиома
9503/3 Нейроэпителиома, БДУ
9504/3 Спонгионейробластома
9505/1 Ганглиоглиома
9506/0 Нейроцитома
9507/0 Пачини опухоль
9510/3 Ретинобластома, БДУ
9511/3 Ретинобластома, дифференцированная
9512/3 Ретинобластома, недифференцированная
9520/3 Ольфакторная нейрогенная опухоль

9521/3 Эстезионейроцитома
9522/3 Эстезионейробластома
9523/3 Эстезионейроэпителиома

953 МЕНИНГИОМЫ
9530/0 Менингиома, БДУ
9530/1 Менингиоматоз, БДУ
9530/3 Менингиома, злокачественная
9538/1 Папиллярная менингиома
9539/3 Менингеальный саркоматоз

954-957 ОПУХОЛИ ОБОЛОЧЕК НЕРВОВ
9540/0 Нейрофиброма, БДУ
9540/1 Нейрофиброматоз, БДУ
9540/3 Нейрофибросаркома
9560/0 Неврилеммома, БДУ
9560/3 Неврилеммома, злокачественная
9561/3 Тритон - опухоль, злокачественная
9562/0 Невротекома
9570/0 Неврома, БДУ

958 ЗЕРНИСТОКЛЕТОЧНЫЕ ОПУХОЛИ И АЛЬВЕОЛЯРНАЯ САРКОМА МЯГКИХ ТКАНЕЙ
9580/0 Зернистоклеточная опухоль, БДУ
9580/3 Зернистоклеточная опухоль, злокачественная
9581/3 Альвеолярная саркома мягких тканей

959-970 ХОДЖКИНСКИЕ И НЕХОДЖКИНСКИЕ ЛИМФОМЫ
959 ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ ЛИМФОМЫ, БДУ, ИЛИ ДИФФУЗНЫЕ
9590/3 Злокачественная лимфома, БДУ
9592/3 Лимфосаркома, БДУ
9593/3 Ретикулосаркома, БДУ
9594/3 Микроглиома

965-966 БОЛЕЗНЬ ХОДЖКИНА (ЛИМФОГРАНУЛЕМАТОЗ)
9650/3 Болезнь Ходжкина
9652/3 Болезнь Ходжкина смешанно - клеточная
9653/3 Болезнь Ходжкина с лимфоидным истощением
9657/3 Болезнь Ходжкина с лимфоидным преобладанием
9667/3 Болезнь Ходжкина с нодулярным склерозом

967-968 ЗЛОКАЧЕСТВЕННАЯ ЛИМФОМА УСТАНОВЛЕННОГО ТИПА,
ДИФФУЗНАЯ ИЛИ БДУ
9670/3 Злокачественная лимфома, мелкоклеточная диффузная
лимфоцитарная, БДУ
9671/3 Злокачественная лимфома, лимфоплазмоцитарная
9672/3 Злокачественная лимфома из мелких клеток с расщепленными
ядрами, диффузная
9673/3 Злокачественная лимфома, лимфоцитарная, умеренно
дифференцированная, диффузная
9675/3 Злокачественная лимфома, смешанно - клеточная
9677/3 Злокачественный лимфоматозный полипоз
9680/3 Злокачественная лимфома, крупноклеточная, диффузная, БДУ
9684/3 Злокачественная лимфома, иммунобластная
9685/3 Злокачественная лимфома, лимфобластная
9686/3 Злокачественная лимфома из мелких клеток
недифференцированная
9687/3 Лимфома Беркитта, БДУ

969 ЗЛОКАЧЕСТВЕННАЯ ЛИМФОМА ФОЛЛИКУЛЯРНАЯ ИЛИ
НОДУЛЯРНАЯ С ДИФФУЗНЫМИ УЧАСТКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ
9690/3 Злокачественная лимфома, фолликулярная, БДУ
9691/3 Злокачественная лимфома, смешанная из мелких клеток с

расщепленными ядрами и крупных клеток, фолликулярная
9695/3 Злокачественная лимфома из мелких клеток с расщепленными
ядрами, фолликулярная
9698/3 Злокачественная лимфома, крупноклеточная, фолликулярная,
БДУ

970 УТОЧНЕННЫЕ КОЖНЫЕ И ПЕРИФЕРИЧЕСКИЕ Т-КЛЕТОЧНЫЕ ЛИМФОМЫ

9700/3 Грибовидный микоз

9701/3 Болезнь Сезари

9702/3 Периферическая Т-клеточная лимфома, БДУ

9704/3 Лимфоэпителиоидная лимфома

9705/3 Периферическая Т-клеточная лимфома, АИЛД
(ангиоиммунобластная лимфаденопатия с диспротеинемией) с
переходом в лимфосаркому

9709/3 Кожная лимфома

971 ДРУГИЕ УТОЧНЕННЫЕ НЕХОДЖИНСКИЕ ЛИМФОМЫ

9711/3 Меноцитарная В-клеточная лимфома

9712/3 Ангиоэндотелиоматоз

9713/3 Ангиоцентрическая Т-клеточная лимфома

9714/3 Крупноклеточная (Ki-1+) лимфома

972 ДРУГИЕ ЛИМФОРЕТИКУЛЯРНЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ

9720/3 Злокачественный гистиоцитоз

9722/3 Болезнь Леттерера - Сиве

9723/3 Истинная гистиоцитарная лимфома

973 ПЛАЗМОКЛЕТОЧНЫЕ ОПУХОЛИ

9731/3 Плазмоцитома, БДУ

9732/3 Множественная миелома

9740/1 Мастоцитома, БДУ

9740/3 Тучноклеточная саркома

9741/3 Злокачественный мастоцитоз

976 ИММУНОПРОЛИФЕРАТИВНЫЕ БОЛЕЗНИ

9761/3 Макроглобулинемия Вальденстрема

9762/3 Болезнь алфа - тяжелых цепей

9763/3 Болезнь гамма - тяжелых цепей

9764/3 Иммунопролиферативная болезнь тонкой кишки

9765/1 Моноклональная гаммапатия

9766/1 Ангиоцентрическое иммунопролиферативное поражение, БДУ

9767/1 Ангиоиммунобластная лимфаденопатия

9768/1 Т-гамма лимфопролиферативная болезнь

980-994 ЛЕЙКОЗЫ

980 ЛЕЙКОЗЫ БДУ

9800/3 Лейкоз, БДУ

9801/3 Острый лейкоз, БДУ

9802/3 Подострый лейкоз, БДУ

9803/3 Хронический лейкоз, БДУ

9804/3 Алейкемический лейкоз, БДУ

982 ЛИМФОЛЕЙКОЗЫ

9820/3 Лимфолейкоз, БДУ

9821/3 Острый лимфобластный лейкоз, БДУ

9822/3 Подострый лимфолейкоз

9823/3 Хронический лимфолейкоз

9824/3 Алейкемический лимфолейкоз

9825/3 Пролимфоцитарный лейкоз

9826/3 Беркитто - клеточный лейкоз

9827/3 Т-клеточный лейкоз/лимфома у взрослых

983 ПЛАЗМОКЛЕТОЧНЫЙ ЛЕЙКОЗ

9830/3 Плазмоклеточный лейкоз

984 ЭРИТРОЛЕЙКОЗ
9840/3 Эритролейкоз
9841/3 Острая эритремия
9842/3 Хроническая эритремия

985 ЛИМФОСАРКОМО – КЛЕТОЧНЫЙ ЛЕЙКОЗ
9850/3 Лимфосаркомо – клеточный лейкоз

986 МИЕЛОИДНЫЕ (ГРАНУЛОЦИТАРНЫЕ) ЛЕЙКОЗЫ
9860/3 Миелоидный лейкоз, БДУ
9861/3 Острый миелоидный лейкоз
9862/3 Подострый миелоидный лейкоз
9863/3 Хронический миелоидный лейкоз
9864/3 Алейкемический миелоидный лейкоз
9866/3 Острый промиелоцитарный лейкоз
9867/3 Острый миеломоноцитарный лейкоз
9868/3 Хронический миеломоноцитарный лейкоз

987 БАЗОФИЛЬНЫЙ ЛЕЙКОЗ
9870/3 Базофильный лейкоз, БДУ

988 ЭОЗИНОФИЛЬНЫЙ ЛЕЙКОЗ
9880/3 Эозинофильный лейкоз, БДУ

989 МОНОЦИТАРНЫЕ ЛЕЙКОЗЫ
9890/3Monoцитарный лейкоз, БДУ
9891/3 Острый моноцитарный лейкоз
9892/3 Подострый моноцитарный лейкоз
9893/3 Хронический моноцитарный лейкоз
9894/3 Алейкемический моноцитарный лейкоз

990–994 ДРУГИЕ ЛЕЙКОЗЫ
9900/3 Тучноклеточный лейкоз
9910/3 Острый мегакариобластный лейкоз
9930/3 Миелоидная саркома
9931/3 Острый панмиелоз
9932/3 Острый миелофиброз
9940/3 Волосатоклеточный лейкоз
9941/3 Лейкемический ретикулоэндотелиоз

995–997 РАЗНЫЕ МИЕЛОПРОЛИФЕРАТИВНЫЕ И
ЛИМФОПРОЛИФЕРАТИВНЫЕ НАРУШЕНИЯ
9950/1 Истинная полицитемия
9960/1 Хроническая миелопролиферативная болезнь
9961/1 Миелосклероз с миелоидной метаплазией
9962/1 Идиопатическая тромбоцитемия
9970/1 Лимфопролиферативная болезнь, БДУ

998 МИЕЛОДИСПЛАСТИЧЕСКИЙ СИНДРОМ
9980/1 Рефрактерная анемия, БДУ
9981/1 Рефрактерная анемия без сидеробластов
9982/1 Рефрактерная анемия с сидеробластами
9983/1 Рефрактерная анемия с избытком бластов
9984/1 Рефрактерная анемия с избытком бластов с трансформацией
9989/1 Миелодиспластический синдром, БДУ

КЛАССИФИКАЦИЯ ПРОФЕССИЙ И ОСНОВНЫХ ВИДОВ ЗАНЯТИЙ,
ПОДЛЕЖАЩИХ КОДИРОВАНИЮ В УЧЕТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ
ДОКУМЕНТАХ НА БОЛЬНЫХ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ
НОВООБРАЗОВАНИЯМИ

1. Горнорабочий
2. Горнорабочий по добыче асбеста, гематита, радона
3. Металлург и литейщик черной металлургии (рабочий)
4. Металлург и литейщик цветной металлургии (рабочий)
5. Металлург и литейщик (рабочий) по производству алюминия, никеля, хрома

6. Машиностроение (рабочий)
7. Металлообработка (рабочий)
8. Производство пластических масс (рабочий)
9. Производство асBESTотехнических изделий (рабочий)
10. Нефтехимическое производство (рабочий)
11. Резиновая промышленность (рабочий)
12. Производство красителей (рабочий)
13. Производство кокса
14. Химическая промышленность (рабочий)
15. Строитель, связанный с профессиональной вредностью (рабочий)
16. Строитель, не связанный с профессиональной вредностью (рабочий)
17. Строительных материалов производство, связанное с профессиональной вредностью (рабочий)
18. Строительных материалов производство, не связанное с профессиональной вредностью (рабочий)
19. Стекольных и фарфоро - фаянсовых изделий производство (рабочий)
20. Минералов обработка (рабочий)
21. Силовые установки, эксплуатация (рабочий)
22. Лесная и лесозаготовляющая промышленность (рабочий)
23. Деревообрабатывающая промышленность, связанная с профессиональной вредностью (рабочий)
24. Деревообрабатывающая промышленность, не связанная с профессиональной вредностью (рабочий)
25. Производство бумаги и картона (рабочий)
26. Полиграфист, связанный с профессиональной вредностью (рабочий)
27. Полиграфист, не связанный с профессиональной вредностью (рабочий)
28. Текстильщик, связанный с профессиональной вредностью (рабочий)
29. Текстильщик, не связанный с профессиональной вредностью (рабочий)
30. Швейник (рабочий)
31. Кожевенник, связанный с профессиональной вредностью (рабочий)
32. Кожевенник, не связанный с профессиональной вредностью (рабочий)
33. Обувщик, связанный с профессиональной вредностью (рабочий)
34. Обувщик, не связанный с профессиональной вредностью (рабочий)
35. Пищевик (рабочий)
36. Сельскохозяйственная промышленность (рабочий)
37. Рыболовное и охотничье хозяйство (рабочий)
38. Водный транспорт (рабочий)
39. Железнодорожный транспорт (рабочий)
40. Автотранспорт, городской электротранспорт (рабочий)
41. Торговля (рабочий)
42. Общественное питание (рабочий)
43. Коммунальное хозяйство и бытовое обслуживание, связанное с профессиональной вредностью (рабочий)
44. Коммунальное хозяйство и бытовое обслуживание, не связанное с профессиональной вредностью (рабочий)
45. Младший медицинский персонал
46. Рабочий внеотраслевой группы, связанный с профессиональной

- вредностью
47. Рабочий внеотраслевой группы, не связанный с профессиональной вредностью
48. Руководящий работник
49. Инженерно - технический работник в промышленности, связанный с профессиональной вредностью
50. Инженерно - технический работник в промышленности, не связанный с профессиональной вредностью
51. Инженерно - технический работник в сельском хозяйстве
52. Врач медицинской специальности, связанный с профессиональной вредностью
53. Врач медицинской специальности. не связанный с профессиональной вредностью
54. Средний медицинский персонал, связанный с профессиональной вредностью
55. Средний медицинский персонал, не связанный с профессиональной вредностью
56. Провизор
57. Фармацевт
58. Научный работник, связанный с профессиональной вредностью
59. Научный работник, не связанный с профессиональной вредностью
60. Педагог, воспитатель
61. Работник литературы и печати
62. Юридический персонал
63. Работник охраны порядка, военнослужащий, связанные с профессиональной вредностью
64. Работник охраны порядка, военнослужащий, не связанные с профессиональной вредностью
65. Работник связи
66. Работник торговли нерабочей специальности
67. Работник планирования и учета
68. Делопроизводственный персонал
69. Прочие занятия служащих, не включенные в другие группы
70. Домохозяйка
71. Дошкольный возраст, учащийся школы, учащийся ПТУ, техникума, училища, института
72. Иждивенец
73. Профессия неизвестна

Кодификатор N 5

КОДИРОВАННАЯ НОМЕНКЛАТУРА ЭТНИЧЕСКИХ ГРУПП

- | | |
|------------------|---------------|
| 1. Русские | 46. Болгары |
| 2. Украинцы | 47. Вепсы |
| 3. Белорусы | 48. Греки |
| 4. Адыгейцы | 49. Гагаузы |
| 5. Азербайджанцы | 50. Долганы |
| 6. Алтайцы | 51. Ижорцы |
| 7. Армяне | 52. Ительмены |
| 8. Балкарцы | 53. Кеты |
| 9. Башкиры | 54. Коряки |
| 10. Буряты | 55. Караямы |
| 11. Грузины | 56. Китайцы |
| 12. Дагестанцы | 57. Крымчаки |
| 13. Евреи | 58. Манси |
| 14. Ингуши | 59. Монголы |
| 15. Казахи | 60. Нанайцы |
| 16. Кабардинцы | 61. Нганасаны |

- | | |
|---------------------------------|---------------------------|
| 17. Калмыки | 62. Нивхи |
| 18. Каракалпаки | 63. Ненцы |
| 19. Карачаевцы | 64. Орочи |
| 20. Карелы | 65. Поляки |
| 21. Коми | 66. Саамы |
| 22. Киргизы | 67. Селькупы |
| 23. Корейцы | 68. Таты |
| 24. Латыши | 69. Тофалары |
| 25. Литовцы | 70. Удины |
| 26. Марийцы | 71. Удыгейцы |
| 27. Молдаване | 72. Ульчи |
| 28. Мордва | 73. Ханты |
| 29. Немцы | 74. Цыгане |
| 30. Осетины | 75. Чукчи |
| 31. Татары | 76. Шорцы |
| 32. Таджики | 77. Эвенки |
| 33. Тувинцы | 78. Эвены |
| 34. Туркмены | 79. Энцы |
| 35. Удмурты | 80. Эскимосы |
| 36. Черкесы | 81. Юкагиры |
| 37. Чеченцы | 82. Другие национальности |
| 38. Чуваши | |
| 39. Эстонцы | |
| 40. Якуты | |
| 41. Народности Севера | |
| 42. Народности Сибири | |
| 43. Народности Дальнего Востока | |
| 44. Абазины | |
| 45. Алеуты | |

Кодификатор № 6

КЛАССИФИКАТОР АДМИНИСТРАТИВНЫХ ТЕРРИТОРИЙ РОССИИ

- | | |
|--|----------------------------------|
| 1145. г. Москва | 1150. Новосибирская область |
| 1146. Московская область | 1152. Омская область |
| 1179. Адыгея республика | 1153. Оренбургская область |
| 1101. Алтайский край | 1154. Орловская область |
| 1184. Алтайская республика | 1156. Пензенская область |
| 1110. Амурская область | 1157. Пермская область |
| 1111. Архангельская область | 1105. Приморский край |
| 1112. Астраханская область | 1158. Псковская область |
| 1180. Башкирия республика | 1160. Ростовская область |
| 1114. Белгородская область | 1161. Рязанская область |
| 1181. Бурятия республика | 1136. Самарская область |
| 1115. Брянская область | 1140. г. Санкт-Петербург |
| 1117. Владимирская область | 1163. Саратовская область |
| 1118. Волгоградская область | 1164. Сахалинская область |
| 1119. Вологодская область | 1165. Свердловская область |
| 1120. Воронежская область | 1190. Северная Осетия республика |
| 1182. Дагестан республика | 1166. Смоленская область |
| 1199. Еврейский автономный округ | 1107. Ставропольский край |
| 1124. Ивановская область | 1168. Тамбовская область |
| 1126. Ингушская республика | 1192. Татарстан республика |
| 1125. Иркутская область | 1128. Тверская область |
| 1183. Кабардино - Балкарская
республика | 1169. Томская область |
| 1127. Калининградская область | 1170. Тульская область |
| 1129. Калужская область | 1193. Тыва республика |
| | 1171. Тюменская область |

1185. Калмыкия республика	1194. Удмуртия республика
1130. Камчатская область	1173. Ульяновская область
1191. Карачаево-Черкесская Республика	1108. Хабаровский край
1186. Карелия Республика	1195. Хакасия Республика
1132. Кемеровская область	1175. Челябинская область
1133. Кировская область	1196. Чеченская Республика
1187. Коми Республика	1176. Читинская область
1134. Костромская область	1197. Чувашская Республика
1103. Краснодарский край	1177. Чукотская автономная область
1104. Красноярский край	1198. Якутия (Саха) Республика
1137. Курганская область	1178. Ярославская область
1138. Курская область	
1141. Ленинградская область	
1142. Липецкая область	
1144. Магаданская область	
1188. Марийская Республика	
1189. Мордовия Республика	
1147. Мурманская область	
1122. Нижегородская область	
1149. Новгородская область	

Кодификатор № 7

**КОДИРОВАННАЯ НОМЕНКЛАТУРА ТИПОВ ХИРУРГИЧЕСКИХ
ВМЕШАТЕЛЬСТВ И ФИЗИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ВОЗДЕЙСТВИЯ ПРИ
ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ**

Структура классификатора:

А. СПИСОК ОСНОВНЫХ ТИПОВЫХ ХИРУРГИЧЕСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ

- A01. В области лица, уха
- A02. В полости рта и гортаноглотки
- A03. На гортани и гортаноглотке
- A04. В области шеи
- A05. На щитовидной железе и других эндокринных железах
- A06. На органах зрения и центральной нервной системе
- A07. На пищеводе
- A08. На желудке
- A09. На кишечнике
- A10. На желчном пузыре, желчных протоках и печени
- A11. На поджелудочной железе
- A12. На органах грудной полости
- A13. На коже и мягких тканях
- A14. На верхней и нижней конечностях
- A14. На опорно - двигательном аппарате
- A15. На молочной железе
- A16. На женских половых органах
- A17. На мужских половых органах
- A18. На почках
- A19. На мочевом пузыре
- A20. Операции в области забрюшинного пространства
- A21. Операции на лимфатическом аппарате
- A22. Операции на прочих органах и тканях

Б. СПИСОК ПОВТОРНЫХ И ПРОЧИХ ХИРУРГИЧЕСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ

- B01. В области лица
- B02. В полости рта и глотки
- B03. На гортани и гортаноглотке
- B04. На щитовидной железе и других эндокринных железах
- B05. На органах зрения и нервной системе

- Б06. На пищеводе
- Б07. На желудке
- Б08. На кишечнике
- Б09. На желчном пузыре, желчных протоках и печени
- Б10. На поджелудочной железе
- Б11. Другие операции в области живота
- Б12. На органах грудной полости
- Б13. На коже и мягких тканях
- Б14. На верхней и нижней конечностях
- Б15. На молочной железе
- Б16. На женских половых органах
- Б17. На мужских половых органах
- Б18. На почках
- Б19. На мочевом пузыре
- Б20. На сердце и сосудах
- Б21. Операции на прочих органах и тканях

В. ЭКСТРЕННЫЕ ОПЕРАЦИИ

Г. ПЛАСТИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИИ

- Г01. Маммопластика
- Г02. Операции на органах зрения
- Г03. Пластические операции с применением микрохирургической техники

Д. ФИЗИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ ВОЗДЕЙСТВИЯ

- Д01. Высокоэнергетическое лазерное излучение
- Д02. Плазменные потоки инертных газов
- Д03. Ультразвуковые колебания
- Д04. Электрохирургические методы
- Д05. Криотерапия
- Д06. Другие методы

А. СПИСОК ОСНОВНЫХ ТИПОВЫХ ХИРУРГИЧЕСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ

А01. ОПЕРАЦИИ В ОБЛАСТИ ЛИЦА, УХА

- А01.01. Удаление опухоли губы
- А01.02. Резекция нижней губы с пластикойожно - мышечным лоскутом
- А01.03. Резекция нижней губы клиновидная
- А01.04. Резекция нижней губы квадратная
- А01.05. Резекция альвеолярного отростка нижней челюсти
- А01.06. Резекция фрагмента нижней челюсти (с нарушением ее непрерывности)
- А01.07. Резекция нижней челюсти БДУ
- А01.08. Резекция верхней челюсти БДУ
- А01.09. Комбинированная резекция верхней челюсти с иссечением мягких тканей лица и скуловой кости
- А01.10. Комбинированная резекция верхней челюсти, наружной стенки носа, решетчатого лабиринта, стенки орбиты
- А01.11. Комбинированная резекция верхней челюсти с экзентерацией орбиты
- А01.12. Комбинированная резекция верхней и нижней челюстей с иссечением мягких тканей лица
- А01.13. Крациоорбитофасциальная резекция
- А01.14. Электрохирургическая резекция верхней челюсти, полости носа, решетчатого лабиринта и медиальной стенки глазницы, носового отростка
- А01.15. Операции на мягких тканях и костных структурах лицевого черепа БДУ
- А01.16. Операции на структурах носа, БДУ
- А01.17. Резекция ушной раковины
- А01.18. Иссечение опухоли наружного слухового прохода
- А01.19. Операция на наружном ухе другие

A01.20. Операция на среднем ухе, БДУ
A01.21. Операция в области лица и уха другая
A01.22. Операция в области лица и уха БДУ

A02. ОПЕРАЦИИ В ПОЛОСТИ РТА И РОТОГЛОТКИ
A02.01. Иссечение опухоли передних 2/3 языка
A02.02. Половинная резекция языка
A02.03. Иссечение опухоли корня языка с одномоментной пластикой
A02.04. Субтотальная резекция языка, дна полости рта, мягкого неба, рогоглотки, нижней челюсти с пластикой местными тканями
A02.05. Резекция языка БДУ
A02.06. Удаление подчелюстной слюнной железы
A02.07. Резекция околоушной слюнной железы
A02.08. Паротидэктомия с резекцией лицевого нерва
A02.09. Паротидэктомия с сохранением лицевого нерва
A02.10. Паротидэктомия БДУ
A02.11. Тонзиллэктомия с аденоидэктомией
A02.12. Тонзиллэктомия
A02.13. Аденоидэктомия
A02.14. Фаринготомия с удалением опухоли
A02.15. Иссечение опухоли носоглотки
A02.16. Операция в области лица и уха другая
A02.17. Операция в области лица и уха БДУ

A03. ОПЕРАЦИИ НА ГОРТАНИ И ГОРТАНОГЛОТКЕ
A03.01. Резекция грушевидного синуса
A03.02. Резекция грушевидного синуса с резекцией гортани
A03.03. Резекция задней стенки гортаноглотки с одномоментной пластикой
A03.04. Хордэктомия
A03.05. Удаление опухоли гортани
A03.06. Фрonto - латеральная резекция гортани
A03.07. Комбинированная фрonto - латеральная резекция гортани с пластикой
A03.08. Горизонтальная резекция гортани, типичная
A03.09. Резекция гортани с эндопротезированием
A03.10. Резекция гортани БДУ
A03.11. Ларингэктомия типичная
A03.12. Расширенная резекция гортани с удалением корня языка, глотки
A03.13. Расширенная экстирпация гортани
A03.14. Комбинированная ларингэктомия
A03.15. Ларингэктомия с круговой резекцией гортаноглотки, шейного отдела пищевода
A03.16. Ларингэктомия с круговой резекцией гортаноглотки и формированием глоточно - пищеводного анастомоза
A03.17. Ларингэктомия с трахеопищеводным шунтированием
A03.18. Операция на гортани и гортаноглотке другая
A03.19. Операция на гортани и гортаноглотке БДУ

A04. ОПЕРАЦИИ В ОБЛАСТИ ШЕИ
A04.01. Удаление хемодектомы
A04.02. Удаление хемодектомы с сосудистой пластикой
A04.03. Удаление кисты шеи
A04.04. Операция в области шеи БДУ

A05. ОПЕРАЦИИ НА ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЕ И ДРУГИХ ЭНДОКРИННЫХ ЖЕЛЕЗАХ
A05.01. Резекция доли щитовидной железы
A05.02. Гемитиреоидэктомия
A05.03. Гемитиреоидэктомия и одностороннее удаление лимфоузлов и клетчатки шеи
A05.04. Гемитиреоидэктомия и двусторонняя футлярно - фасциальная

- лимфаденэктомия
- A05.05. Гемитиреоидэктомия и операция Крайля
- A05.06. Двухсторонняя резекция щитовидной железы
- A05.07. Субтотальная резекция щитовидной железы
- A05.08. Субтотальная резекция щитовидной железы и одностороннее удаление лимфатических узлов и клетчатки шеи
- A05.09. Субтотальная резекция щитовидной железы и двусторонняя футлярно - фасциальная лимфаденэктомия
- A05.10. Субтотальная резекция щитовидной железы и операция Крайля
- A05.11. Резекция щитовидной железы, БДУ
- A05.12. Тиреоидэктомия и удаление лимфатических узлов и клетчатки шеи
- A05.13. Тиреоидэктомия и операция Крайля
- A05.14. Тиреоидэктомия с резекцией пищевода и удалением лимфатических узлов
- A05.15. Тиреоидэктомия БДУ
- A05.16. Операция на щитовидной железе другая
- A05.17. Операция на щитовидной железе БДУ
- A05.18. Адреналэктомия с пересадкой надпочечника
- A05.19. Операция на надпочечнике, нервах и сосудах надпочечника другая
- A05.20. Операция на гипофизе другая
- A05.21. Операция на других эндокринных железах
- A05.22. Операция на эндокринных железах БДУ
- A06. ОПЕРАЦИИ НА ОРГАНАХ ЗРЕНИЯ И ЦЕНТРАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЕ
- A06.01. Орбитотомия
- A06.02. Операция по поводу глаукомы
- A06.03. Энуклеация глазного яблока
- A06.04. Иссечение опухоли глазницы с пластикой
- A06.05. Экзентерация орбиты
- A06.06. Комбинированная экзентерация с резекцией костных фрагментов
- A06.07. Операция на органах зрения другая
- A06.08. Краниотомия с частичным или полным удалением опухоли
- A06.09. Ламиноэктомия с частичным или полным удалением опухоли
- A06.10. Декомпрессивная трепанация
- A06.11. Декомпрессивная ламиноэктомия
- A06.12. Операция на черепе, головном или спинном мозге, мозговых оболочках, другая
- A06.13. Операция на органах зрения БДУ
- A06.14. Операция, применяемая при опухолях центральной нервной системы, БДУ
- A07. ОПЕРАЦИИ НА ПИЩЕВОДЕ
- A07.01. Эндоваскулярная деструкция опухоли пищевода
- A07.02. Удаление пищевода через живот и со стороны шеи
- A07.03. Резекция пищевода по Добромуслову-Тореку
- A07.04. Резекция шейного отдела пищевода
- A07.05. Комбинированная субтотальная резекция пищевода
- A07.06. Одномоментная резекция пищевода с пластикой стенкой желудка
- A07.07. Одномоментная резекция пищевода с пластикой тонкой кишкой
- A07.08. Одномоментная резекция пищевода с пластикой толстой кишкой
- A07.09. Одномоментная резекция пищевода с внутригрудным пищеводно - желудочным анастомозом
- A07.10. Одномоментная резекция пищевода с внутригрудным пищеводно - тонкокишечным анастомозом
- A07.11. Одномоментная резекция пищевода с внутригрудным пищеводно - толстокишечным анастомозом
- A07.12. Одномоментная резекция и пластика пищевода с одномоментным формированием шейного желудочно - пищеводного анастомоза
- A07.13. Одномоментная резекция и пластика пищевода с одномоментным формированием шейного пищеводно - тонкокишечного

- анастомоза
- A07.14. Одномоментная резекция и пластика пищевода с одномоментным формированием шейного пищеводного-толстокишечного анастомоза
- A07.15. Резекция пищевода, БДУ
- A07.16. Первичная эзофагопластика стенками желудка
- A07.17. Первичная эзофагопластика тонкой кишкой
- A07.18. Первичная эзофагопластика толстой кишкой
- A07.19. Первичная эзофагопластика с сосудистым анастомозом
- A07.20. Отсроченная эзофагопластика стенками желудка
- A07.21. Отсроченная эзофагопластика тонкой кишкой
- A07.22. Отсроченная эзофагопластика толстой кишкой
- A07.23. Реконструктивные операции на пищеводе
- A07.24. Ушивание гастростомы
- A07.25. Формирование шейного анастомоза
- A07.26. Антеторакальная пластика пищевода с формированием анастомоза
- A07.27. Резекция пищеводного анастомоза с формированием внутриплеврального анастомоза
- A07.28. Наложение обходного эзофагогастроанастомоза
- A07.29. Операция на пищеводе другая
- A07.30. Операция на пищеводе, БДУ

A08. ОПЕРАЦИИ НА ЖЕЛУДКЕ

- A08.01. Гастростомия
- A08.02. Гастротомия с удалением полипов
- A08.03. Ушивание прободного отверстия в желудке или двенадцатиперстной кишке
- A08.04. Лазерная деструкция опухоли желудка
- A08.05. Электрокоагуляция опухоли желудка
- A08.06. Циторедуктивная операция на желудке
- A08.07. Паллиативные резекции желудка
- A08.08. Дистальная резекция 1/3 желудка
- A08.09. Дистальная резекция 1/2 – 3/4 желудка
- A08.10. Дистальная субтотальная резекция желудка
- A08.11. Дистальная субтотальная резекция желудка с резекцией диафрагмы, мезоколон
- A08.12. Дистальная субтотальная резекция желудка со спленэктомией
- A08.13. Дистальная субтотальная резекция желудка с резекцией долей печени
- A08.14. Дистальная субтотальная резекция желудка с резекцией поджелудочной железы
- A08.15. Дистальная субтотальная резекция желудка с резекцией поперечно – ободочной кишки
- A08.16. Дистальная субтотальная резекция желудка с другими вариантами операций на смежных органах
- A08.17. Проксимальная субтотальная резекция желудка
- A08.18. Проксимальная субтотальная резекция желудка с субтотальной резекцией пищевода и внутриплевральной пластикой пищевода
- A08.19. Проксимальная субтотальная резекция желудка с резекцией диафрагмы, мезоколон с внутриплевральным анастомозом
- A08.20. Проксимальная субтотальная резекция желудка со спленэктомией с внутриплевральным анастомозом
- A08.21. Проксимальная субтотальная резекция желудка с резекцией долей печени с внутриплевральным анастомозом
- A08.22. Проксимальная субтотальная резекция желудка с резекцией поджелудочной железы с внутриплевральным анастомозом
- A08.23. Проксимальная субтотальная резекция желудка с резекцией пищевода и поперечно – ободочной кишки с внутриплевральным анастомозом
- A08.24. Проксимальная субтотальная резекция желудка с другими вариантами операции на смежных органах
- A08.25. Резекция желудка БДУ
- A08.26. Гастрэктомия

- A08.27. Гастрэктомия с внеполостной пластикой пищевода
A08.28. Гастрэктомия с резекцией пищевода, диафрагмы, мезоколон
A08.29. Гастрэктомия с резекцией пищевода, со спленэктомией
A08.30. Гастрэктомия с резекцией пищевода, с резекцией долей печени
A08.31. Гастрэктомия с резекцией пищевода, с резекцией поджелудочной железы
A08.32. Гастрэктомия с резекцией пищевода, с резекцией поперечно - ободочной кишки
A08.33. Гастрэктомия с другими вариантами операции на смежных органах
A08.34. Гастрэктомия, БДУ
A08.35. Экстирпация оперированного желудка
A08.36. Экстирпация оперированного желудка после дистальной резекции желудка
A08.37. Экстирпация оперированного желудка после проксимальной субтотальной резекции желудка с внутриплевральным анастомозом
A08.38. Экстирпация оперированного желудка после проксимальной субтотальной резекции желудка с резекцией и пластикой пищевода
A08.39. Экстирпация оперированного желудка после проксимальной субтотальной резекции желудка с субтотальной резекцией пищевода и формированием эзофагостомы и юноностомы
A08.40. Операция на желудке другая
A08.41. Операция на желудке, БДУ

A09. ОПЕРАЦИИ НА КИШЕЧНИКЕ

- A09.01. Гастроюностомия
A09.02. Юностомия
A09.03. Гастроэнтероанастомоз
A09.04. Папиллэктомия двенадцатиперстной кишки
A09.05. Резекция тонкой кишки
A09.06. Иссечение или деструкция местного поражения двенадцатиперстной кишки
A09.07. Операции на тонкой кишке БДУ
A09.08. Колостомия
A09.09. Формирование двухствольной колостомы
A09.10. Формирование межкишечного обходного анастомоза
A09.11. Формирование обходного илеотрансверзоанастомоза
A09.12. Резекция слепой кишки
A09.13. Резекция печеночного изгиба ободочной кишки
A09.14. Резекция селезеночного изгиба ободочной кишки
A09.15. Резекция поперечно - ободочной кишки
A09.16. Резекция ободочной кишки
A09.17. Резекция сигмовидной кишки
A09.18. Комбинированная резекция ободочной кишки
A09.19. Комбинированная резекция сигмовидной кишки
A09.20. Обструктивная резекция сигмовидной кишки
A09.21. Гемиколэктомия правосторонняя
A09.22. Гемиколэктомия левосторонняя
A09.23. Комбинированная гемиколэктомия
A09.24. Резекция толстой кишки с формированием колостомы
A09.25. Субтотальная колэктомия с формированием илеосигмоанастомоза
A09.26. Резекция толстой кишки с формированием межкишечного анастомоза
A09.27. Трансанальное иссечение опухоли
A09.28. Внутрибрюшная экстирпация прямой кишки и сигмы с наложением одноствольного ануса (операция Гартмана)
A09.29. Брюшно - промежностная экстирпация прямой кишки
A09.30. Брюшно - анальная резекция прямой кишки с низведением
A09.31. Передняя резекция прямой кишки
A09.32. Комбинированная операция при раке прямой кишки

- A09.33. Иссечение рецидива рака прямой кишки
- A09.34 Экстирпация низведенной сигмовидной кишки
- A09.35. Полипэктомия операционным доступом
- A09.36. Полипэктомия через эндоскоп
- A09.37. Операция на кишечнике другая
- A09.38. Операция на толстой кишке БДУ

A10. ОПЕРАЦИИ НА ПЕЧЕНИ, ЖЕЛЧНОМ ПУЗЫРЕ И ЖЕЛЧНЫХ ПРОТОКАХ

- A10.01. Холецистэктомия
- A10.02. Резекция общего желчного протока
- A10.03. Холедохостомия
- A10.04. Резекция печени краевая
- A10.05. Атипичная резекция печени
- A10.06. Анатомическая резекция доли печени
- A10.07. Анатомическая резекция сегмента печени
- A10.08. Резекция печени БДУ
- A10.09. Цистоэюностомия
- A10.10. Операция на печени и билиарном тракте другая
- A10.11. Операция на печени, желчном пузыре и желчном протоке, БДУ

A11. ОПЕРАЦИИ НА ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЕ

- A11.01. Экономная (клиновидная) панкреатодуоденальная резекция
- A11.02. Панкреатодуоденальная резекция
- A11.03. Панкреатодуоденэктомия
- A11.04. Резекция головки и тела поджелудочной железы
- A11.05. Резекция хвоста и тела поджелудочной железы
- A11.06. Плоскостная резекция поджелудочной железы
- A11.07. Паллиативная операция на поджелудочной железе
- A11.08. Операция на поджелудочной железе другая
- A11.09. Операция на поджелудочной железе БДУ

A12. ОПЕРАЦИИ НА ОРГАНАХ ГРУДНОЙ ПОЛОСТИ

- A12.01. Прецизионная туморэктомия
- A12.02. Клиновидная или краевая резекция доли легкого
- A12.03. Лобэктомия легкого
- A12.04. Лобэктомия с циркулярной резекцией бронхов
- A12.05. Комбинированная лобэктомия легкого
- A12.06. Классическая сегментэктомия легкого
- A12.07. Билобэктомия
- A12.08. Пневмонэктомия
- A12.09. Расширенная пневмонэктомия
- A12.10. Комбинированная пневмонэктомия с резекцией перикарда
- A12.11. Комбинированная пневмонэктомия с резекцией бифуркации трахеи (краевая)
- A12.12. Комбинированная пневмонэктомия с резекцией бифуркации трахеи (клиновидная)
- A12.13. Комбинированная пневмонэктомия с резекцией бифуркации трахеи (циркулярная)
- A12.14. Комбинированная пневмонэктомия с резекцией предсердия
- A12.15. Комбинированная пневмонэктомия с резекцией грудной стенки, диафрагмы
- A12.16. Окончатая резекция бронхов
- A12.17. Резекция бронха с монобронхоанастомозом
- A12.18. Резекция бронхов с полибронхоанастомозами
- A12.19. Циркулярная резекция трахеи и гортани с гортано - трахеоанастомозом
- A12.20. Циркулярная резекция бифуркации трахеи с трахеобронхиальным анастомозом
- A12.21. Резекция трахеи с трахеоанастомозом
- A12.22. Циркулярная резекция трахеи
- A12.23. Окончатая резекция трахеи
- A12.24. Удаление трахеи с аллопротезированием
- A12.25. Удаление опухоли и кист средостения

- A12.26. Удаление опухоли верхней апертуры
- A12.27. Операция на трахее, бронхах и легких другая
- A12.28. Операция на трахее, бронхах и легком БДУ
- A12.29. Операция на органах средостения другая
- A12.30. Операция на органах средостения БДУ
- A12.31. Операция на органах грудной полости другая
- A12.32. Операция на органах грудной полости БДУ

A13. ОПЕРАЦИИ НА КОЖЕ, МЯГКИХ ТКАНЯХ

- A13.01. Иссечение опухоли с пластикой местными тканями
- A13.02. Иссечение опухоли с пластикой свободным кожным лоскутом
- A13.03. Удаление опухоли с аллопластикой
- A13.04. Удаление опухоли с пластикой магистральных сосудов и нерва
- A13.05. Иссечение опухоли с закрытием дефекта свободным кожным лоскутом
- A13.06. Широкое иссечение послеоперационного рубца
- A13.07. Эксцизия опухоли мягких тканей
- A13.08. Удаление опухоли с микрохирургической пластикой мышечным лоскутом
- A13.09. Операция на коже и мягких тканях другая
- A13.10. Операция на коже и мягких тканях БДУ

A14. ОПЕРАЦИИ НА ВЕРХНЕЙ И НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТЯХ

- A14.01. Ампутация пальцев руки
- A14.02. Ампутация кисти
- A14.03. Ампутация предплечья, нижней трети
- A14.04. Ампутация предплечья, средней трети
- A14.05. Ампутация предплечья, верхней трети
- A14.06. Ампутация плеча, нижней трети
- A14.07. Ампутация плеча, средней трети
- A14.08. Ампутация плеча, верхней трети
- A14.09. Ампутация плеча interscapuleotoracica
- A14.10. Ампутация верхней конечности
- A14.11. Экзартикуляция верхней конечности
- A14.12. Экзартикуляция пальцев
- A14.13. Экзартикуляция запястья
- A14.14. Экзартикуляция локтя
- A14.15. Экзартикуляция плеча (операция Дююитрена, Лисфранка, Ларри)
- A14.16. Ампутация верхней конечности БДУ
- A14.17. Ампутация нижней конечности
- A14.18. Ампутация пальца ноги (экзартикуляция)
- A14.19. Вычленение стопы по Лисфранку
- A14.20. Вычленение стопы по Шопару
- A14.21. Ампутация голени по Пирогову
- A14.22. Ампутация голени, нижней трети
- A14.23. Ампутация голени, средней трети
- A14.24. Ампутация голени ниже колена другие
- A14.25. Ампутация выше колена (ампутация Гритти)
- A14.26. Ампутация бедра костно - пластическая по Гритти-Шимановскому-Альбрехту
- A14.27. Надмышечная тендофасциопластическая ампутация бедра по Каллендеру
- A14.28. Ампутация бедра interileoabdominalis
- A14.29. Экзартикуляция колена (операция Гритти-Стокса)
- A14.30. Экзартикуляция бедра (операция Бойда, Диффенбаха)
- A14.31. Операция на опорно - двигательном аппарате БДУ
- A14.32. Резекция трубчатой кости БДУ
- A14.33. Ампутация нижней конечности БДУ
- A14.34. Операция на опорно - двигательном аппарате другая
- A14.35. Операция на опорно - двигательном аппарате БДУ

A15. ОПЕРАЦИИ НА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЕ

- A15.01. Секторальная резекция молочной железы

- A15.02. Радикальная резекция молочной железы
A15.03. Субтотальная радикальная резекция молочной железы
A15.04. Эксцизия опухоли молочной железы
A15.05. Мастэктомия по Пирогову
A15.06. Мастэктомия по Холстеду
A15.07. Мастэктомия по Пейти
A15.08. Мастэктомия по Маддену
A15.09. Расширенная подмышечно - надключично - грудинная
мастэктомия
A15.10. Подмышечно - грудинная мастэктомия по Игван - Холдину
A15.11. Мастэктомия БДУ
A15.12. Удаление рецидива опухоли молочной железы
A15.13. Другая операция на молочной железе
A15.14. Операция на молочной железе БДУ
- A16. ОПЕРАЦИИ НА ЖЕНСКИХ ПОЛОВЫХ ОРГАНАХ
- A16.01. Электрокоагуляция шейки матки
A16.02. Электроконизация шейки матки
A16.03. Лазерная коагуляция шейки матки
A16.04. Криодеструкция шейки матки
A16.05. Биопсия шейки матки
A16.06. Резекция яичника
A16.07. Овариоэктомия
A16.08. Одностороннее удаление придатков матки с резекцией другого
яичника
A16.09. Одностороннее удаление придатков матки с резекцией другого
яичника и большого сальника
A16.10. Двухсторонняя овариоэктомия
A16.11. Ампутация шейки матки с помощью ультразвукового скальпеля
A16.12. Ампутация шейки матки с помощью лазерного скальпеля
A16.13. Высокая ножевая ампутация шейки матки
A16.14. Ампутация шейки матки БДУ
A16.15. Надвлагалищная ампутация матки без придатков
A16.16. Надвлагалищная ампутация матки с придатками
A16.17. Надвлагалищная ампутация матки с резекцией придатков
A16.18. Надвлагалищная ампутация матки с придатками и резекцией
(или экстирпацией) большого сальника
A16.19. Экстирпация матки
A16.20. Экстирпация матки без придатков
A16.21. Экстирпация матки с придатками
A16.22. Экстирпация матки с придатками и лимфаденэктомией
A16.23. Расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников
A16.24. Расширенная экстирпация матки с придатками (типа Вертгейма)
A16.25. Расширенная экстирпация матки с придатками и резекцией
(или экстирпацией) большого сальника
A16.26. Вульвэктомия
A16.27. Вульвэктомия с лимфоаденэктомией пахово - бедренной
A16.28. Вульвэктомия с лимфоаденэктомией подвздошно - пахово -
бедренной
A16.29. Гемивульвэктомия
A16.30. Экстирпация культи шейки матки
A16.31. Резекция большого сальника
A16.32. Экстирпация сальника
A16.33. Консервативная миомэктомия
A16.34. Наложение пузырно - мочеточникового анастомоза
A16.35. Удаление рецидивной опухоли женских половых органов БДУ
A16.36. Гистероскопия
A16.37. Гистероскопия с выскабливанием слизистой полости матки
A16.38. Выскабливание цервикального канала
A16.39. Выскабливание слизистой полости матки
A16.40. Биопсия половой губы
A16.41. Биопсия влагалища
A16.42. Другая операция на женских половых органах
A16.43. Операция на женских половых органах БДУ

A17. ОПЕРАЦИИ НА МУЖСКИХ ПОЛОВЫХ ОРГАНАХ

- A17.01. Простатэктомия трансуретральная (иссечение срединной части, энуклеация)
A17.02. Простатэктомия надлобковая (трансвезикальная, операция Александера)
A17.03. Простатэктомия залобковая
A17.04. Простатэктомия радикальная (простатовезикулэктомия)
A17.05. Простатэктомия чрезпромежностная
A17.06. Простатэктомия расширенная
A17.07. Простатэктомия другая
A17.08. Простатэктомия БДУ
A17.09. Резекция простаты эндоскопическая
A17.10. Аденомэктомия
A17.11. Двухсторонняя орхэктомия
A17.12. Орхофуникулэктомия
A17.13. Круговое иссечение крайней плоти
A17.14. Ампутация полового члена
A17.15. Ампутация полового члена с лимфаденэктомией
A17.16. Экстирпация полового члена
A17.17. Экстирпация полового члена с лимфаденэктомией
A17.18. Другая операция на мужских половых органах
A17.19. Операция на мужских половых органах БДУ

A18. ОПЕРАЦИИ НА ПОЧКАХ И МОЧЕТОЧНИКАХ

- A18.01. Нефрэктомия
A18.02. Комбинированная нефрэктомия
A18.03. Резекция почки
A18.04. Нефростомия
A18.05. Пиелолитотомия
A18.06. Резекция мочеточника БДУ
A18.07. Операция на почках и мочеточниках другая
A18.08. Операция на почках и мочеточниках БДУ

A19. ОПЕРАЦИИ НА МОЧЕВОМ ПУЗЫРЕ

- A19.01. Цистостомия
A19.02. Резекция мочевого пузыря
A19.03. Резекция мочевого пузыря с уретроцистонеостомией
A19.04. Трансуретральная резекция мочевого пузыря
A19.05. Полипэктомия
A19.06. Чрезпузырное удаление опухоли мочевого пузыря
A19.07. Цистэктомия простая
A19.08. Цистэктомия с замещением мочевого пузыря
A19.09. Расширенная комбинированная цистэктомия
A19.10. Радикальная цистэктомия
A19.11. Радикальная цистэктомия с замещением мочевого пузыря
A19.12. Операция на мочевом пузыре другая
A19.13. Операция на мочевом пузыре БДУ

A20. ОПЕРАЦИИ В ОБЛАСТИ ЗАБРЮШИННОГО ПРОСТРАНСТВА

- A20.01. Удаление забрюшинной неорганной опухоли
A20.02. Удаление забрюшинной неорганной опухоли с краевой резекцией магистральных сосудов
A20.03. Удаление забрюшинной неорганной опухоли с резекцией мочеточника
A20.04. Удаление забрюшинной неорганной опухоли с резекцией нижней полой вены
A20.05. Удаление забрюшинной неорганной опухоли с комбинированной резекцией прилежащих тканей
A20.06. Удаление забрюшинной неорганной опухоли с пластикой сосудов
A20.07. Удаление забрюшинной неорганной опухоли БДУ
A20.08. Удаление рецидива забрюшинной неорганной опухоли
A20.09. Удаление рецидива забрюшинной неорганной опухоли с краевой

- резекцией сосудов
- A20.10. Удаление рецидива забрюшинной неорганной опухоли с резекцией мочеточников
- A20.11. Удаление рецидива забрюшинной неорганной опухоли с резекцией нижней полой вены
- A20.12. Удаление рецидива забрюшинной неорганной опухоли с резекцией прилежащих органов
- A20.13. Удаление рецидива забрюшинной неорганной опухоли с пластикой сосудов
- A20.14. Другая операция при неорганных опухолях забрюшинного пространства
- A20.15. Операция в области забрюшинного пространства БДУ

21. ОПЕРАЦИИ НА ЛИМФАТИЧЕСКОМ АППАРАТЕ

- A21.01. Футлярно - фасциальное иссечение лимфоузлов и клетчатки шеи одностороннее
- A21.02. Футлярно - фасциальное иссечение лимфоузлов и клетчатки шеи двустороннее
- A21.03. Операция Крайля
- A21.04. Подмышечная лимфаденэктомия
- A21.05. Подмышечно - подключично - грудинная лимфаденэктомия
- A21.06. Операция Дюкена
- A21.07. Операция Шевасю
- A21.08. Селективная лимфаденэктомия
- A21.09. Лимфаденэктомия БДУ
- A21.10. Иссечение отдаленных метастазов в лимфоузлы
- A21.11. Другая операция на лимфатическом аппарате
- A21.12. Операция на лимфатическом аппарате БДУ

A22. ПРОЧИЕ ОПЕРАЦИИ

- A22.01. Перевязка наружной сонной артерии, общей сонной артерии
- A22.02. Пересадка костного мозга
- A22.03. Сplenэктомия
- A22.04. Иссечение метастазов в печень
- A22.05. Иссечение метастазов в легкие
- A22.06. Иссечение метастазов в яичники
- A22.07. Иссечение метастазов в другие органы
- A22.08. Трахеостомия
- A22.09. Торакотомия
- A22.10. Резекция ребер, грудины, ключицы, лопатки
- A22.11. Лапаротомия
- A22.12. Биопсия
- A22.13. Операция произведена, но сведений о ней нет

Б. СПИСОК ПОВТОРНЫХ И ПРОЧИХ ХИРУРГИЧЕСКИХ

ВМЕШАТЕЛЬСТВ

Б01. ОПЕРАЦИИ В ОБЛАСТИ ЛИЦА

- B01.01. Тимпанотомия (миингитомия)
- B01.02. Рассечение уха среднего (аттикотомия, иссечение спаек)
- B01.03. Мастоидэктомия
- B01.04. Рассечение кости лицевого черепа без разделения
- B01.05. Резекция частичная кости лицевого черепа
- B01.06. Резекция тотальная кости лицевого черепа другая
- B01.07. Пластика кости лицевого черепа другая
- B01.08. Репозиция перелома кости лицевого черепа
- B01.09. Открытая (хирургическая) репозиция перелома костей лицевого черепа
- B01.10. Операция на височно - челюстном суставе другая
- B01.11. Гайморотомия наружная
- B01.12. Синусэктомия БДУ
- B01.13. Иссечение и местное разрушение поражения носа другое
- B01.14. Резекция (ампутация) носа
- B01.15. Репозиция перелома носа
- B01.16. Повторная операция в области лица другая

Б01.17. Повторная операция в области лица БДУ

Б02. ОПЕРАЦИИ В ПОЛОСТИ РТА И ГЛОТКИ

- Б02.01. Пластика фарингостомы местными тканями
- Б02.02. Пластика фарингостомы перемещенным лоскутом
- Б02.03. Пункция абсцесса языка
- Б02.04. Дренирование лица и дна рта (дренирование абсцесса, анг.Людвига)
- Б02.05. Вскрытие и дренирование аедофлегмоны лица
- Б02.06. Наложение шва на повреждение другой части ротовой полости
- Б02.07. Фаринготомия
- Б02.08. Дренирование флегмоны, абсцесса глотки
- Б02.09. Восстановление целостности глотки другое
- Б02.10 Повторная операция в полости рта и глотки другая
- Б02.11. Повторная операция в полости рта и глотки БДУ

Б03. ОПЕРАЦИИ НА ГОРТАНИ И ГОРТАНОГЛОТКЕ

- Б03.01. Марсупиализация кисты гортани
- Б03.02. Иссечение и разрез поражения ткани гортани (кроме биопсии)
- Б03.03. Восстановление и операция пластическая на трахее
- Б03.04. Реконструктивная операция при параличе голосовых связок
- Б03.05. Повторная операция на гортани другая
- Б03.06. Повторная операция на гортани БДУ

Б04. ОПЕРАЦИИ НА ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЕ И ДРУГИХ

ЭНДОКРИННЫХ ЖЕЛЕЗАХ

- Б04.01. Рассечение щитовидной железы (тиреоидотомия)
- Б04.02. Иссечение кисты щитоязычной
- Б04.03. Паратиреоидэктомия
- Б04.04. Паратиреоидэктомия тотальная
- Б04.05. Паратиреоидэктомия другая (частичная, неуточненная)
- Б04.06. Операция на паращитовидной железе другая
- Б04.07. Повторная операция на щитовидной железе и других эндокринных железах другая
- Б04.08. Повторная операция на щитовидной железе и других эндокринных железах БДУ

Б05. ОПЕРАЦИИ НА ОРГАНАХ ЗРЕНИЯ И ЦЕНТРАЛЬНОЙ

НЕРВНОЙ СИСТЕМЕ

- Б05.01. Операция на веке другая
- Б05.02. Рассечение слезной железы (кисты)
- Б05.03. Иссечение слезной железы неуточненное
- Б05.04. Иссечение и разрушение поражения или ткани конъюнктивы
- Б05.05. Пластическая хирургия на роговой оболочке другая
- Б05.06. Удаление инородного тела из передней камеры глаза
- Б05.07. Операции по поводу глаукомы другая
- Б05.08. Операции на склере
- Б05.09. Экстракция катаракты другая
- Б05.10. Операции на глазнице и глазном яблоке другие
- Б05.11. Трепанация и резекция костей черепа
- Б05.12. Трепанация черепа другая (удаление абсцесса эпидурального, гематомы экстрадуральной, инородного тела, декомпрессия)
- Б05.13. Иссечение поражения черепа, иссечение грануляционной ткани
- Б05.14. Восстановление целостности мозговых оболочек
- Б05.15. Ревизия и декомпрессия структур спинномозгового канала
- Б05.16. Ревизия и декомпрессия структур спинномозгового канала другая (фораминотомия, ламинотомия, ламинэктомия, операция Джилля)
- Б05.17. Повторная операция на органах зрения и центральной нервной системе другая
- Б05.18. Повторная операция на органах зрения и центральной нервной системе БДУ

Б06. ОПЕРАЦИИ НА ПИЩЕВОДЕ

- Б06.01. Эзофаготомия
Б06.02. Ушивание разрыва пищевода
Б06.03. Склерозирование, ушивание варикозных вен пищевода
Б06.04. Реконструкция гастростомы
Б06.05. Реконструкция эзофагостомы
Б06.06. Экстирпация пищеводно - кишечного анастомоза комбинированным доступом
Б06.07. Экстирпация пищеводно - желудочного анастомоза комбинированным доступом
Б06.08. Повторная пластика пищевода тонкой кишкой
Б06.09. Повторная пластика пищевода толстой кишкой
Б06.10. Повторная операция на пищеводе другая
Б06.11. Повторная операция на пищеводе БДУ

Б07. ОПЕРАЦИИ НА ЖЕЛУДКЕ

- Б07.01. Ваготомия без уточнения
Б07.02. Ваготомия стволовая
Б07.03. Ваготомия селективная другая
Б07.04. Пилоропластика (операция Микулича)
Б07.05. Расширение привратника эндоскопическая (баллончиком)
Б07.06. Ушивание язвы желудка или двенадцатиперстной кишки
Б07.07. Ушивание пептической язвы без уточнения
Б07.08. Восстановление желудка другое
Б07.09. Ушивание разрыва желудка
Б07.10. Гастропексия
Б07.11. Устранение рефлюкса (фундопликатура, кардиопластика)
Б07.12. Ушивание варикозных вен желудка
Б07.13. Экстирпация пищеводно - кишечного анастомоза абдоминальным доступом
Б07.14. Экстирпация пищеводно - желудочного анастомоза абдоминальным доступом
Б07.15. Повторная операция на желудке другая
Б07.16. Повторная операция на желудке БДУ

Б08. ОПЕРАЦИИ НА КИШЕЧНИКЕ

- Б08.01. Еюностомия по Майдлю
Б08.02. Подвесная еюностомия
Б08.03. Формирование двухствольной трансверзостомы
Б08.04. Формирование двухствольной сигмомтомы
Б08.05. Аппендэктомия
Б08.06. Дренирование абсцесса аппендикулярного
Б08.07. Операции на червеобразном отростке другая
Б08.08. Выведение наружу сегмента кишки
Б08.09. Илеостомия неуточненная
Б08.10. Энтеростомия другая
Б08.11. Устранение грыжи около стомы
Б08.12. Ушивание разрыва 12-перстной кишки
Б08.13. Папиллосфинктеротомия
Б08.14. Ушивание разрыва тонкой кишки (кроме 12-перстной кишки)
Б08.15. Восстановление кишечника другое (дуоденопластика, дилатация 12-перстной кишки)
Б08.16. Ушивание разрыва толстой кишки
Б08.17. Рассечение толстой кишки (колотомия)
Б08.18. Резекция сегментов множественных толстой кишки
Б08.19. Проктотомия
Б08.20. Проктостомия
Б08.21. Восстановление целостности прямой кишки
Б08.22. Ушивание разрыва прямой кишки
Б08.23. Проктопексия брюшная (операция Фрикмана, Рипстейна)
Б08.24. Рассечение или иссечение поражения периректальной ткани
Б08.25. Рассечение клетчатки периректальной (ректовагинальной перегородки)
Б08.26. Иссечение клетчатки периректальной (кроме биопсии)
Б08.27. Рассечение стеноза ректального

- Б08.28. Рассечение, иссечение ткани перианальной
- Б08.29. Вскрытие абсцесса перианального
- Б08.30. Иссечение трещины прямой кишки
- Б08.31. Лечение геморроя хирургическое
- Б08.32. Устранение тонкокишечной непроходимости
- Б08.33. Устранение толстокишечной непроходимости
- Б08.34. Повторная операция на кишечнике другая
- Б08.35. Повторная операция на кишечнике БДУ

Б09. ОПЕРАЦИИ НА ПЕЧЕНИ, ЖЕЛЧНОМ ПУЗЫРЕ И ЖЕЛЧНЫХ ПРОТОКАХ

- Б09.01. Холецистотомия и холецистостомия
- Б09.02. Анастомоз желчного пузыря или желчных протоков
- Б09.03. Рассечение желчных протоков для устранения обструкции
- Б09.04. Ревизия общего желчного протока для удаления камней
- Б09.05. Восстановление целостности желчных протоков
- Б09.06. Гепатотомия (удаление камня, вскрытие абсцесса и другое)
- Б09.07. Иссечение или местное разрушение поражения, ткани печени
- Б09.08. Марсупиализация кисты печени
- Б09.09. Восстановление целостности печени
- Б09.10. Ушивание повреждения печени
- Б09.11. Восстановление целостности печени другое (гепатопексия)
- Б09.12. Повторная операция на печени, желчном пузыре, желчных протоках другая
- Б09.13. Повторная операция на печени, желчном пузыре, желчных протоках БДУ

Б10. ОПЕРАЦИИ НА ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЕ

- Б10.01. Панкреатотомия
- Б10.02. Дренирование кисты поджелудочной железы катетером
- Б10.03. Панкреатотомия другая (удаление камня, панкреатолитотомия)
- Б10.04. Иссечение, разрушение поражения или ткани поджелудочной железы другое
- Б10.05. Марсупиализация кисты поджелудочной железы
- Б10.06. Дренирование кисты поджелудочной железы катетером лапаротомно
- Б10.07. Дренирование кисты поджелудочной железы анастомозом с желудочно - кишечным трактом (панкреатикоцистодуоденостомия, астростомия, юностомия)
- Б10.08. Панкреатэктомия тотальная
- Б10.09. Экстирпация трансплантированной отторгнутой поджелудочной железы
- Б10.10. Пересадка поджелудочной железы
- Б10.11. Пересадка поджелудочной железы без уточнения
- Б10.12. Реимплантация ткани поджелудочной железы
- Б10.13. Восстановление вирсунгова (поджелудочной железы) протока
- Б10.14. Восстановление целостности поджелудочной железы другое
- Б10.15. Анастомоз поджелудочной железы
- Б10.16. Повторная операция на поджелудочной железе другая
- Б10.17. Повторная операция на поджелудочной железе БДУ

Б11. ОПЕРАЦИИ В ОБЛАСТИ ЖИВОТА ДРУГИЕ

- Б11.01. Релапаротомия
- Б11.02. Дренирование брюшной полости операционное
- Б11.03. Дренирование поддиафрагмального абсцесса функционно
- Б11.04. Дренирование поддиафрагмального абсцесса оперативным методом
- Б11.05. Дренирование подпеченоочного абсцесса функционно
- Б11.06. Дренирование подпеченоочного абсцесса оперативным методом
- Б11.07. Дренирование малого таза
- Б11.08. Дренирование пресакрального пространства
- Б11.09. Рассечение брюшной стенки (дренирование экстраперitoneального абсцесса)
- Б11.10. Дренирование брюшной стенки

- Б11.11. Дренирование кишечного свища
Б11.12. Дренирование забрюшинного абсцесса
Б11.13. Удаление протеза передней брюшной стенки
Б11.14. Удаление инородного тела брюшной полости
Б11.15. Промывание перитонеальной полости
Б11.16. Наложение швов на брюшную стенку и брюшину
Б11.17. Ушивание отсроченное гранулирующей раны брюшной стенки, наложение вторичных швов
Б11.18. Восстановление целостности брюшной стенки и брюшины другое
Б11.19. Устранение лапаросхизиса (расхождения прямых мышц живота)
Б11.20. Восстановление целостности брыжейки другое
Б11.21. Пункция чрезкожная брюшной полости (лапароцентез)
Б11.22. Удаление инородного тела из брюшной полости
Б11.23. Открытие свища кожно - брюшинного
Б11.24. Диализ перитонеальный
Б11.25. Грыжесечение паховой грыжи одностороннее
Б11.26. Грыжесечение паховой грыжи прямой
Б11.27. Грыжесечение паховой грыжи косой
Б11.28. Грыжесечение паховой грыжи двустороннее
Б11.29. Грыжесечение паховой грыжи двустороннее неуточненное
Б11.30. Грыжесечение паховой грыжи прямой двустороннее
Б11.31. Грыжесечение паховой грыжи косой двустороннее
Б11.32. Грыжесечение бедренное одностороннее
Б11.33. Грыжесечение бедренное двустороннее
Б11.34. Ушивание бедренного грыжевого отверстия другое
Б11.35. Грыжесечение пупочное
Б11.36. Грыжесечение пупочное с протезированием
Б11.37. Грыжесечение при грыже послеоперационной
Б11.38. Грыжесечение при грыже передней брюшной стенки другое
Б11.39. Грыжесечение при грыже диафрагмальной абдоминальным путем
Б11.40. Грыжесечение при грыже диафрагмальной торакальным путем
Б11.41. Пликатура диафрагмы (образование складки)
Б11.42. Грыжесечение при грыже параптернальной
Б11.43. Грыжесечение БДУ
Б11.44. Повторная операция в области живота другая
Б11.45. Повторная операция в области живота БДУ

Б12. ОПЕРАЦИИ НА ОРГАНАХ ГРУДНОЙ ПОЛОСТИ

- Б12.01. Пликатура гнойника эмфизематозного
Б12.02. Коллабирование легкого хирургическое
Б12.03. Торакопластика
Б12.04. Рассечение грудной стенки и плевры
Б12.05. Рассечение грудной клетки (экстраплевральное дренирование)
Б12.06. Параптернальная медиастинотомия
Б12.07. Плеврэктомия
Б12.08. Декортикация легкого
Б12.09. Восстановление целостности грудной клетки
Б12.10. Резекция ребер
Б12.11. Дренирование торакальной полости операционное
Б12.12. Дренирование средостения
Б12.13. Дополнительный гемостаз плевральной полости
Б12.14. Дренирование плевральной полости пункционное
Б12.15. Пункция плевральной полости
Б12.16. Пункция перикарда
Б12.17. Пломбировка бронхиального свища
Б12.18. Укрытие свища участком перикарда на ножке
Б12.19. Укрытие свища участками костальной плевры на ножке
Б12.20. Резекция грудины
Б12.21. Повторная операция на органах грудной полости другая
Б12.22. Повторная операция на органах грудной полости БДУ

Б13. ОПЕРАЦИИ НА КОЖЕ, МЯГКИХ ТКАНЯХ

- Б13.01. Рассечение кожи и подкожной клетчатки
Б13.02. Рассечение волосяного синуса или кисты

- Б13.03. Рассечение и дренирование кожи и подкожной клетчатки
- Б13.04. Рассечение и удаление инородного тела из кожи и подкожной клетчатки
- Б13.05. Иссечение кисты волосяного синуса (марсупиализация кисты)
- Б13.06. Обработка первичная раны инфицированной или ожога
- Б13.07. Удаление ногтя и ногтевого ложа
- Б13.08. Иссечение кожного свища другое
- Б13.09. Восстановление и реконструкция кожи и подкожной клетчатки
- Б13.10. Операция на мыщцах, сухожилиях и фасции кисти
- Б13.11. Повторная операция на коже, мягких тканях другая
- Б13.12. Повторная операция на коже, мягких тканях БДУ

Б14. ОПЕРАЦИИ НА ОПОРНО - ДВИГАТЕЛЬНОМ АППАРАТЕ

- Б14.01. Наложение аппарата Илизарова
- Б14.02. Секвестрэктомия
- Б14.03. Резекция кости
- Б14.04. Ушивание надкостницы
- Б14.05. Восстановление или пластика костей другая
- Б14.06. Вправление перелома и вывиха
- Б14.07. Операции при травматическом поражении кости
- Б14.08. Рассечение суставов
- Б14.09. Иссечение сустава
- Б14.10. Артродез позвонка
- Б14.11. Артродез сустава другой
- Б14.12. Артропластика тазобедренного сустава другая
- Б14.13. Операции на костях и суставах по поводу туберкулеза
- Б14.14. Повторная операция на опорно - двигательном аппарате другая
- Б14.15. Повторная операция на опорно - двигательном аппарате БДУ

Б15. ОПЕРАЦИИ НА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЕ

- Б15.01. Удаление оставшейся части молочной железы
- Б15.02. Повторная операция на молочной железе другая
- Б15.03. Повторная операция на молочной железе БДУ

Б16. ОПЕРАЦИИ НА ЖЕНСКИХ ПОЛОВЫХ ОРГАНАХ

- Б16.01. Кесарево сечение (кроме влагалищных)
- Б16.02. Операция укрепления тазового дна. Восстановление целостности опорного аппарата матки
- Б16.03. Наложение шва на повреждение матки
- Б16.04. Акушерская операция другая
- Б16.05. Рассечение свода влагалища, дренирование тазовой брюшины
- Б16.06. Восстановление целостности влагалища
- Б16.07. Операция на влагалище другая
- Б16.08. Пункция дугласова пространства
- Б16.09. Рассечение вульвы и промежности
- Б16.10. Рассечение бартолиновой железы
- Б16.11. Марсупиализация бартолиновой железы
- Б16.12. Иссечение или разрушение бартолиновой железы
- Б16.13. Опорожнение лимфокисты пункционное через переднюю брюшную стенку
- Б16.14. Опорожнение лимфокисты пункционное трансвагинальное
- Б16.15. Дренирование забрюшинного пространства
- Б16.16. Операция на женских половых органах другая
- Б16.17. Повторная операция на женских половых органах другая
- Б16.18. Повторная операция на женских половых органах БДУ

Б17. ОПЕРАЦИИ НА МУЖСКИХ ПОЛОВЫХ ОРГАНАХ

- Б17.01. Рассечение простаты (дренирование абсцесса, литотомия)
- Б17.02. Рассечение ткани перипростатической (дренирование абсцесса)
- Б17.03. Восстановление целостности простаты
- Б17.04. Операция на семенных пузырьках
- Б17.05. Рассечение и дренирование мошонки и влагалищной оболочки
- Б17.06. Рассечение яичек
- Б17.07. Восстановление целостности яичек

- Б17.08. Наложение шва на повреждение яичка
Б17.09. Иссечение варикоцеле и гидроцеле семенного канатика
Б17.10. Иссечение кисты придатка яичка (сперматоцеле)
Б17.11. Восстановление целостности семенного канатика и придатка яичка
Б17.12. Наложение шва на повреждение семенного канатика и придатка яичка
Б17.13. Вправление перекрута яичка и семенного канатика
Б17.14. Пересадка семенного канатика
Б17.15. Вазотомия
Б17.16. Восстановление целостности и пластика полового члена
Б17.17. Шов на повреждение полового члена
Б17.18. Рассечение полового члена
Б17.19. Операция по поводу стерилизации мужчины.
Б17.20. Повторная операция на мужских половых органах другая
Б17.21. Повторная операция на мужских половых органах БДУ

Б18. ОПЕРАЦИИ НА ПОЧКАХ

- Б18.01. Нефротомия (опорожнение кисты, ревизия почки)
Б18.02. Нефростомия (с внедрением почечного зонда)
Б18.03. Нефростомия чрезкожная без фрагментации (удаление камня)
Б18.04. Нефростомия чрезкожная с фрагментацией камня
Б18.05. Пиелотомия и пиелостомия
Б18.06. Пиелотомия (ревизия лоханки почки, пиелолитотомия)
Б18.07. Пиелостомия (внедрение дренажа в лоханку почки)
Б18.08. Марсупиализация поражения почки
Б18.09. Удаление оставшейся почки (одинарной почки)
Б18.10. Удаление трансплантированной или отторженной почки
Б18.11. Удаление почек (нефрэктомия) двустороннее
Б18.12. Трансплантация почки
Б18.13. Аутотрансплантация почки
Б18.14. Трансплантация почки другая (от трупа, донора)
Б18.15. Нефроплексия
Б18.16. Восстановление целостности почки другое
Б18.17. Наложение швов на разрыв почки
Б18.18. Ушивание нефро- или пиелостомы
Б18.19. Ушивание свища почечного другое
Б18.20. Вправление перекрута почечной ножки
Б18.21. Симфизотомия почки подковообразной
Б18.22. Анастомоз почки (пиелоуретеростомия, лоханочно - мочеточниковый анастомоз)
Б18.23. Декапсуляция почки (декортикация почки)
Б18.24. Пересадка или замена почки искусственной
Б18.25. Удаление почки искусственной
Б18.26. Повторная операция на почке другая
Б18.27. Повторная операция на почке БДУ

Б19. ОПЕРАЦИИ НА МОЧЕВОМ ПУЗЫРЕ

- Б19.01. Цистостомия пункционная
Б19.02. Опорожнение трансуретральное мочевого пузыря (дренирование)
Б19.03. Литотрипсия в мочевом пузыре
Б19.04. Цистотомия
Б19.05. Восстановление целостности мочевого пузыря другое
Б19.06. Ушивание повреждения мочевого пузыря
Б19.07. Закрытие цистостомы
Б19.08. Иссечение свища кишечно - пузырного
Б19.09. Иссечение свища пузырного другого
Б19.10. Цистоуретропластика и пластика шейки мочевого пузыря
Б19.11. Вправление выворота мочевого пузыря
Б19.12. Реконструкция мочевого пузыря (операция Свенсона)
Б19.13. Анастомоз мочевого пузыря другой (пузырно - толстокишечный)
Б19.14. Восстановление целостности мочевого пузыря

- Б19.15. Сфинктеротомия мочевого пузыря
- Б19.16. Удаление камня трансуретеральное
- Б19.17. Меатотомия мочеточниковая
- Б19.18. Рассечение уретероцеле
- Б19.19. Уретеротомия (дренирование мочеточника, удаление камня и другая)
- Б19.20. Резекция мочеточника неуточненная
- Б19.21. Уретеро - илеостомия кожная
- Б19.22. Илеоуретеростомия
- Б19.23. Образование наружной уретеростомы другое
- Б19.24. Резекция мочеточника с наложением уретроцистоанастомоза
- Б19.25. Удаление камней почечных лоханок, мочеточника
- Б19.26. Уретротомия (удаление камня, иссечение перегородки, уретростомия)
- Б19.27. Меатотомия уретральная
- Б19.28. Рассечение ткани ретроперитонеальной
- Б19.29. Рассечение тканей околопочекных или околомочеточниковых
- Б19.30. Рассечение тканей околопузырных
- Б19.31. Формирование мочеточного анастомоза
- Б19.32. Уретерокутаноэостомия
- Б19.33. Катетеризация мочеточников
- Б19.34. Повторная операция на мочевом пузыре другая
- Б19.35. Повторная операция на мочевом пузыре БДУ

Б20. ОПЕРАЦИИ НА СЕРДЦЕ И СОСУДАХ

- Б20.01. Операция на сосудах сердца
- Б20.02. Операция на сердце и перикарде
- Б20.03. Кардиотомия и перикардиотомия
- Б20.04. Массаж на сердце открытом
- Б20.05. Рассечение сосуда (эмболэктомия, тромбэктомия)
- Б20.06. Рассечение сосуда неуточненное
- Б20.07. Рассечение вены нижней конечности
- Б20.08. Эндартериоэктомия (эмболэктомия, тромбэктомия, пересадка)
- Б20.09. Резекция сосудов с анастомозом (иссечение артериовенозной аневризмы, поражения сосуда с анастомозом)
- Б20.10. Перевязка и стриппинг вены варикозной, кроме эзофагальной, желудочной (операция Коккетта, Линтона)
- Б20.11. Перевязка и стриппинг вены варикозной нижней конечности (операция Бэбкока, Маделунга)
- Б20.12. Пункция сосуда
- Б20.13. Катетеризация артерии
- Б20.14. Катетеризация вены другая
- Б20.15. Наложение шва на сосуд
- Б20.16. Вывих сердца из перикарда
- Б20.17. Перевязка сосудов в ране
- Б20.18. Перевязка сосудов на протяжении
- Б20.19. Повторное шунтирование
- Б20.20. Прочие повторные операции на сердце и сосудах
- Б20.21. Микрохирургический артериальный анастомоз
- Б20.22. Микрохирургический венозный анастомоз
- Б20.23. Микрохирургический лимповенозный анастомоз
- Б20.24. Микрохирургический невролиз
- Б20.25. Микрохирургический невральный анастомоз
- Б20.26. Микрохирургическое венозное шунтирование
- Б20.27. Микрохирургическое артериальное шунтирование
- Б20.28. Микрохирургическая тромбэктомия
- Б20.29. Операция на открытом сердце без искусственного кровообращения
- Б20.30. Операция на открытом сердце с искусственным кровообращением
- Б20.31. Коррекция врожденных пороков сердца
- Б20.32. Коррекция приобретенных пороков сердца
- Б20.33. Имплантация кардиостимулятора
- Б20.34. Операция на артериях, питающих головной мозг
- Б20.35. Операция на аорте

Б21. ПРОЧИЕ ОПЕРАЦИИ

- Б21.01. Марсупиализация кисты селезенки
- Б21.02. Иссечение поражения или ткани селезенки
- Б21.03 Повторная пластика свободным кожным лоскутом
- Б21.04. Удаление аутотрансплантата
- Б21.05. Эвакуация гематомы
- Б21.06. Частичное удаление некротизированного трансплантата
- Б21.07. Некроэктомия
- Б21.08. Повторная операция другая
- Б21.09. Повторная операция БДУ

В. ЭКСТРЕННЫЕ ОПЕРАЦИИ

В01. ЭКСТРЕННЫЕ ОПЕРАЦИИ

- В01.02. Экстренная операция по поводу непроходимости кишечника
- В01.03. Экстренная операция по поводу острого аппендицита
- В01.04. Экстренная операция по поводу прободной язвы желудка или двенадцатиперстной кишки
- В01.05. Экстренная операция по поводу ущемленной грыжи
- В01.06. Экстренная операция по поводу острого холецистита
- В01.07. Экстренная операция по поводу внemаточной беременности
- В01.08. Экстренная операция другая
- В01.09. Экстренная операция БДУ

Г. ПЛАСТИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИИ С МИКРОХИРУРГИЕЙ

Г01. МАММОПЛАСТИКА

- Г01.01. Маммопластика фрагментом большой грудной мышцы
- Г01.02. Маммопластикаожно - мышечным лоскутом широчайшей мышцы спины
- Г01.03. Маммопластика деэпителизированныможно - мышечным лоскутом широчайшей мышцы спины
- Г01.04. Маммопластика фрагментом широчайшей мышцы спины
- Г01.05. Маммопластикаожно - жировым лоскутом на прямой мышце живота (верхнегоризонтальным, ипсилатеральным)
- Г01.06. Маммопластикаожно - жировым лоскутом на прямой мышце живота (верхнегоризонтальным, контрлатеральным)
- Г01.07. Маммопластикаожно - жировым лоскутом на прямой мышце живота (нижнегоризонтальным, ипсилатеральным)
- Г01.08. Маммопластикаожно - жировым лоскутом на прямой мышце живота (нижнегоризонтальным, контрлатеральным)
- Г01.09. Маммопластикаожно - жировым лоскутом на прямой мышце живота (вертикальным, ипсилатеральным)
- Г01.10. Маммопластикаожно - жировым лоскутом на прямой мышце живота (вертикальным, контрлатеральным)
- Г01.11. Маммопластикаожно - жировым лоскутом на двух прямых мышцах живота (верхне - горизонтальным)
- Г01.12. Маммопластикаожно - жировым лоскутом на двух прямых мышцах живота (нижне - горизонтальным)
- Г01.13. Маммопластика деэпителизированныможно - жировым лоскутом на прямой мышце живота (верхне - горизонтальным, ипсилатеральным)
- Г01.14. Маммопластика деэпителизированныможно - жировым лоскутом на прямой мышце живота (верхне - горизонтальным, контрлатеральным)
- Г01.15. Маммопластика деэпителизированныможно - жировым лоскутом на прямой мышце живота (нижне - горизонтальным, ипсилатеральным)
- Г01.16. Маммопластика деэпителизированныможно - жировым лоскутом на прямой мышце живота (нижне - горизонтальным, контрлатеральным)
- Г01.17. Маммопластика деэпителизированныможно - жировым лоскутом на прямой мышце живота (вертикальным, ипсилатеральным)
- Г01.18. Маммопластика деэпителизированныможно - жировым лоскутом на прямой мышце живота (вертикальным, контрлатеральным)
- Г01.19. Маммопластика деэпителизированныможно - жировым лоскутом

- на двух прямых мышцах живота (верхне - горизонтальным)
Г01.20. Маммопластика деэпителизированным кожно - жировым лоскутом на двух прямых мышцах живота (нижне - горизонтальным)
Г01.21. Маммопластика силиконовым эндопротезом
Г01.22. Маммопластика гидрогелевым эндопротезом
Г01.23. Маммопластика эспадеромом
Г01.24. Маммопластика БДУ

Г02. ОПЕРАЦИИ НА ОРГАНАХ ЗРЕНИЯ

- Г02.01. Операция на органах зрения пластическая БДУ

Г03. ПЛАСТИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ МИКРОХИРУРГИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ

- Г03.01. Пластическая операция с применением микрохирургической техники в области головы и шеи
Г03.02. Пластическая операция с применением микрохирургической техники на мягких тканях туловища
Г03.03. Пластическая операция с применением микрохирургической техники в области конечностей
Г03.04. Пластическая операция с применением микрохирургической техники другая
Г03.05. Пластическая операция с применением микрохирургической техники БДУ

д. ФИЗИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ ВОЗДЕЙСТВИЯ

д01. ВЫСОКОЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ ЛАЗЕРНОЕ ИЗЛУЧЕНИЕ

- д01.01. Лазерная деструкция опухоли
д01.02. Лазерное иссечение опухоли
д01.03. Фотодинамическая терапия
д01.04. Лазер неодимовый со световодом для контактного воздействия на ткани

д02. ВОЗДЕЙСТВИЕ ПЛАЗМЕННЫХ ПОТОКОВ ИНЕРТНЫХ ГАЗОВ

д03. ВОЗДЕЙСТВИЕ УЛЬТРАЗВУКОВЫХ КОЛЕБАНИЙ

д04. ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ

- д04.01. Электрокоагуляция
д04.02. Электроэксцизия

д05. КРИОТЕРАПИЯ

- д05.01. Криодеструкция опухоли

д06. ДРУГИЕ МЕТОДЫ

Кодификатор N 8.1

СПОСОБЫ ОБЛУЧЕНИЯ, ПРИМЕНЯЮЩИЕСЯ ПРИ ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ

01. Внешнее дистанционное облучение
02. Внешнее аппликационное облучение
03. Внутриполостное облучение закрытыми источниками
04. Внутриполостное облучение открытыми источниками
05. Внутритканевое облучение
06. Дистанционное облучение и внутриполостное закрытыми источниками
07. Дистанционное облучение и внутриполостное открытыми источниками

- 08. Дистанционное и внутритканевое облучение
- 09. Другие способы облучения
- 00. Способ облучения неизвестен

Кодификатор N 8.2

ВИДЫ ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ, ПРИМЕНЯЮЩИЕСЯ ПРИ ЛЕЧЕНИИ
ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ

- 01. Фотонная - рентгеновская близкофокусная лучевая терапия
- 02. Фотонная - глубокая рентгенотерапия
- 03. Фотонная - тормозное излучение высоких энергий
- 04. Гамма - терапия
- 05. Корпускулярная терапия электронами
- 06. Бета - терапия
- 07. Корпускулярная терапия тяжелыми заряженными частицами
- 08. Корпускулярная терапия нейтронами
- 09. Сочетанная лучевая терапия: фотонная и электронами
- 10. Сочетанная лучевая терапия: протонами и гамма - терапия
- 11. Сочетанная лучевая терапия: нейтронами и гамма - терапия
- 12. Другие виды лучевой терапии
- 00. Вид лучевой терапии неизвестен

Кодификатор N 8.3

МЕТОДЫ ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ, ПРИМЕНЯЮЩИЕСЯ ПРИ ЛЕЧЕНИИ
ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ

- 01. Непрерывная внутритканевая лучевая терапия
- 02. Непрерывная внутриполостная лучевая терапия
131
- 03. Непрерывная лучевая терапия - I
198
- 04. Непрерывная лучевая терапия - Au
- 06. Фракционирование лучевой терапии традиционное (2 Гр)
- 07. Фракционирование лучевой терапии - дневное дробление (1 Гр 2 раза в день)
- 08. Фракционирование лучевой терапии - укрупненное (> 3 Гр)
- 09. Фракционирование лучевой терапии - крупное (> 5 Гр)
- 10. Фракционирование лучевой терапии - динамическое
- 11. Фракционирование лучевой терапии со сквозным курсом (без перерыва 60 Гр)
- 12. Фракционирование лучевой терапии с расщепленным курсом (перерыв после 30 Гр)
- 13. Лучевая терапия с неравномерным облучением мишени
- 14. Тотальная лучевая терапия
- 15. Субтотальная лучевая терапия
- 00. Метод лучевой терапии неизвестен

Кодификатор N 8.4

РАДИОМОДИФИКАТОРЫ, ПРИМЕНЯЮЩИЕСЯ ПРИ ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ

01. Радиомодификатор - гипербарическая оксигенация
02. Радиомодификатор - электронакцентные соединения
03. Радиомодификатор - гипертермия
04. Радиомодификатор - гипергликемия
05. Радиомодификатор - гипоксия
06. Радиомодификатор - гипотермия
07. Радиомодификатор - лекарственные препараты
08. Радиомодификатор - иммуномодуляторы
09. Радиофармпрепараты
10. АОК - антиоксидантный комплекс
11. Сочетание радиомодификаторов
12. Радиомодификаторы не использовались
13. Другие
00. Неизвестно

Кодификатор N 9

КОДИРОВАННАЯ НОМЕНКЛАТУРА ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ ЛЕКАРСТВЕННОГО ЛЕЧЕНИЯ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ

Структура кодов:

I. ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ХИМИОТЕРАПЕТИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ

Алкилирующие агенты	A
Хлорэтиламины	A1
Этиленимины	A2
Эфиры дисульфоновых кислот	A3
Производные нитрозометилмочевины	A4
Антиметаболиты	B
Антагонисты фолиевой кислоты	B1
Антагонисты пурина	B2
Производные пиримидина	B3
Синтетические препараты	B
Комплексные соединения платины	Г
Антибиотики	Д
Актиномицины	D1
Антрациклины	D2
Антрацендионы	D3
Флеомицины	D4
Группа ауреловой кислоты	D5
Прочие антибиотики	D6
Препараты растительного происхождения	E
Алкалоиды	E1
Эпиподофиллотоксины	E2
Таксаны	E3
Ферментные препараты	Ж

II. ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ГОРМОНОИММУНОТЕРАПЕТИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ

Гормональные препараты и антигормоны	L
Андрогены	L1

Эстрогены	Л2
Гестагены	Л3
Гормоноцитостатики	Л4
Ингибиторы ароматазы	Л5
Антиэстрогены	Л6
Антиандрогены	Л7
Антагонисты гонадотропин - рилизинг гормона гипофиза	Л8
Аналоги соматостатина	Л9
Другие гормональные препараты	Л10

Иммуномодуляторы и модификаторы биологических реакций Р

III. ДРУГИЕ ПРЕПАРАТЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ЛЕКАРСТВЕННОЙ ТЕРАПИИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ
Препараты, обеспечивающие переносимость противоопухолевой терапии и улучшающие качество жизни в процессе химиотерапии Ф

Антиэметики группы антагонистов рецепторов серотонина	Ф1
Уропротекторы	Ф2
Кардиопротекторы	Ф3
Психотропные	Ф4
Биофосфонаты	Х

IV. ПРЕПАРАТЫ, НЕ ВНЕСЕННЫЕ В СПИСОК
Препараты для химиотерапевтического лечения, не внесенные в список Э
Препараты для гормоноиммунотерапевтического лечения, не внесенные в список Ю
Другие препараты, применяемые в лекарственной терапии злокачественных новообразований, не внесенные в список Я

I. ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ХИМИОТЕРАПЕТИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ
ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ

АЛКИЛИРУЮЩИЕ АГЕНТЫ	А
ХЛОРЭТИЛАМИНЫ	А1
Азотоиперит (Azotoyperit - эмбихин)	А1.001
Алкеран (Alkeran - мелфалан)	А1.002
Амбохлорин (Ambochlorin - хлорбутин)	А1.003
Антимит (Antimit - эмбихин)	А1.004
Геноксал (Geoxal - циклофосфан)	А1.005
Дибромманитол (Dibrommanitol - миелобромол)	А1.006
Диброммантит (Dibrommannit - миелобромол)	А1.007
Димитан (Dimitan - эмбихин)	А1.008
Допан (Dopanum)	А1.009
Дуамин (Duamin - эмбихин)	А1.010
Дуваксан (Duvaxan - ifosfамид)	А1.011
Ифекс (Ifex - ifosfамид)	А1.012
Ифоксан (Ifoxan - ifosfамид)	А1.013
Ифомид (Ifomide - ifosfамид)	А1.014
Ифосфамид (Ifosfamide)	А1.015
Кариолизин (Caryolysine - эмбихин)	А1.016
Клафен (Clafen - циклофосфан)	А1.017
Лейкеран (Leukeran - хлорбутин)	А1.018
Леикоран (Leukoran - хлорбутин)	А1.019
Леникоран (Lenykoran - хлорбутин)	А1.020
Лимфолизин (Lympholysin - хлорбутин)	А1.021
МВА (эмбихин)	А1.022
Мебихлорамин (Mebichloramine - эмбихин)	А1.023
Мелфалан (Melphalan)	А1.024
Мехлорэтамин (Mechlorethamine - эмбихин)	А1.025
Миелобромол (Myelobromolum)	А1.026
Митоксан (Mitoxan - циклофосфан)	А1.027

Митоксана (Mitoxana - ифосфамид)	A1.028
Митоксин (Mitoxine - эмбихин)	A1.029
Мустарген (Mustargen - эмбихин)	A1.030
Мустарнитроген (Mustarnitrogen - эмбихин)	A1.031
HN2 (эмбихин)	A1.032
Нитол (Nitrol - эмбихин)	A1.033
Нитразин (Nitrasin - эмбихин)	A1.034
Нитроген-Мустард (Nitrogen-Mustard - эмбихин)	A1.035
Процитокс (Procytox - циклофосфан)	A1.036
Рацемелфаланум (Racemelphalanum - сарколизин)	A1.037
Сарколизин (Sarcolysinum)	A1.038
Саркохлорин (Sarcochlorin - сарколизин)	A1.039
СВ 1348 (хлорбутин)	A1.040
Сендоксан (Sendoxan - циклофосфан)	A1.041
Стикстоффлост (Stickstofflost - эмбихин)	A1.042
СТХ (циклофосфан)	A1.043
Троноксал (Tronoxal - ифосфамид)	A1.044
Фенилаланин мустард (Phenylalanine mustard - мелфалан)	A1.045
Хлораминофен (Chloraminophene - хлорбутин)	A1.046
Хлорбутин (Chlorbutininum)	A1.047
Хлорэтазин (Chloraethazine - эмбихин)	A1.048
Хлорэтамин (Chloraethamine - эмбихин)	A1.049
Хлорэтиламиноурацил (Chlorethylaminouracil - допан)	A1.050
Холоксан (Holoxan - ифосфамид)	A1.051
Хорамбуцил (Chorambucil - хлорбутин)	A1.052
Циклофосфамид (Cyclophosphamide - циклофосфан)	A1.053
Циклофосфан (Cyclophosphanum)	A1.054
Цитоксан (Cytosan - циклофосфан)	A1.055
Эмбихин (Embichinum)	A1.056
Эндоксан (Endoxan - циклофосфан)	A1.057
Эндоксан-Аста (Endoxan-Asta - циклофосфан)	A1.058
Эндоксана (Endoxana - циклофосфан)	A1.059
Эндуксан (Enduxan - циклофосфан)	A1.060
Эразин (Erasin - эмбихин)	A1.061
Эразол (Erasol - эмбихин)	A1.062
Эхлорил (Echloril - хлорбутин)	A1.063
DEMA (эмбихин)	A1.064
L-Pam (мелфалан)	A1.065
ЭТИЛЕНИМИНЫ	A2
Дийодбензотеф (Diiodbenzotephum)	A2.001
Имифос (Imiphosum)	A2.002
Онко-Тистепа (Onco-Tictepa - тиофосфамид)	A2.003
Релосил (Relosyl - тиофосфамид)	A2.004
Теспамин (Tespamine - тиофосфамид)	A2.005
ТиоТЭФ (тиофосфамид)	A2.006
Тиофосфамид (Thiophosphamidum)	A2.007
Тифосил (Tifosyl - тиофосфамид)	A2.008
Трифосформид (Triphosphormide - тиофосфамид)	A2.009
Триэтилен (Triethylene - тиофосфамид)	A2.010
Фотретамин (Photretamine - фотрин)	A2.011
Фотрин (Photrinum)	A2.012
Фторбензотеф (Phthorbenzotephum)	A2.013
STEPA (тиофосфамид)	A2.014
ТЕРА (тиофосфамид)	A2.015
TESPA (тиофосфамид)	A2.016
Thio-ТЕРА (тиофосфамид)	A2.017
TSPA (тиофосфамид)	A2.018
ЭФИРЫ ДИСУЛЬФОНОВЫХ КИСЛОТ	A3
Бисулфан (Busulphan - миелосан)	A3.001
Бусулфанум (Busulfanum - миелосан)	A3.002
Лейкосулфан (Leukosulfan - миелосан)	A3.003
Миелейкон (Myeleukon - миелосан)	A3.004

Миелосан (Myelosanum)	A3.005
Миелуцин (Mielucin - миелосан)	A3.006
Милекутан (Mylecutan - миелосан)	A3.007
Милеран (Myleran - миелосан)	A3.008
Мисулбан (Misulban - миелосан)	A3.009
Мисулбан (Mysulban - миелосан)	A3.010
Митостан (Mitostan - миелосан)	A3.011
Сульфабутин (Sulfabutin - миелосан)	A3.012
Цитосулфан (Citosulfan - миелосан)	A3.013
G.T. (миелосан)	A3.014
ПРОИЗВОДНЫЕ НИТРОЗОМЕТИЛМОЧЕВИНЫ	A4
Араноза (Aranosa)	A4.001
ACNU (нидран)	A4.002
Белустин (Belustine - Ломустин)	A4.003
Бихлорэтилнитрозоуреа (Bischlorethylnitrosourea - BCNU)	A4.004
BCNU (Carmustine)	A4.005
Занозар (Zanosar - стрептозотоцин)	A4.006
Кармубрис (Carmubris - BCNU)	A4.007
Кармустин (Carmustine - BCNU)	A4.008
Ломустин (CCNU, Lomustine)	A4.009
Муфоран (Muphoran - мюстофоран)	A4.010
Мюстофоран (Mustoforan)	A4.011
Нидран (Nidran)	A4.012
Нимустин гидрохлорид (нидран)	A4.013
Нитрумон (Nitruomon - BCNU)	A4.014
CCNU (Ломустин)	A4.015
CeCeNU (Ломустин)	A4.016
CiNU (Ломустин)	A4.017
Стрептозотоцин (Streptozotocin)	A4.018
Стрептоцин (Streptozocin - стрептозотоцин)	A4.019
Фотемустин (Fotemustine - мюстофоран)	A4.020
АНТИМЕТАБОЛИТЫ	Б
АНТАГОНИСТЫ ФОЛИЕВОЙ КИСЛОТЫ	Б1
Аметоптерин (Amethopterin - метотрексат)	Б1.001
Метиламиноптерин (Methylaminopterine - метотрексат)	Б1.002
Метоптерин (Methopterine - метотрексат)	Б1.003
Метотрексат (Methotrexatum)	Б1.004
MTX (метотрексат)	Б1.005
АНТАГОНИСТЫ ПУРИНА	Б2
Исмипур (Ismipur - меркаптопурин)	Б2.001
Ланвис (Lanvis - тиогуанин)	Б2.002
Лейкерин (Leukerin - меркаптопурин)	Б2.003
Меркалейкин (Merkaleukin - меркаптопурин)	Б2.004
Меркаптопурин (Mercaptoperinum)	Б2.005
Меркапурен (Mercapurene - меркаптопурин)	Б2.006
Меркапурин (Mercapurine - меркаптопурин)	Б2.007
Мукоптин (Mycoptine - меркаптопурин)	Б2.008
Нерин (Nerin - меркаптопурин)	Б2.009
Пуринетол (Purinethol - меркаптопурин)	Б2.010
Тиогуанин (Tioguaninum)	Б2.011
6-MP (меркаптопурин)	Б2.012
6-TG (тиогуанин)	Б2.013
ПРОИЗВОДНЫЕ ПИРИМИДИНА	Б3
Азацитидин (Azacytidinum)	Б3.001
Алексан (Alexan - цитарабин)	Б3.002
Арабинозил цитозин (Arabinosyl cytosine - цитарабин)	Б3.003
Арацитидин (Aracytidin - цитарабин)	Б3.004
Гемзар (Gemzar)	Б3.005
Гемцитабин (Gemcitabine - гемзар)	Б3.006

Литрил (Litril - фторурацил)	Б3.007
Тегафур (Tegafurm - фторафур)	Б3.008
Флудара (Fludara)	Б3.009
Флударабин фосфат (Fludarabine phosphate - флудара)	Б3.010
Флуороурацил (Fluorouracilum - фторурацил)	Б3.011
Фторафур (Phtorafurum)	Б3.012
Фторурацил (Phtoruracilum)	Б3.013
Фурфлуцил (Furflucil - фторурацил)	Б3.014
Футрафур (Futrafur - фторафур)	Б3.015
Цитарабин (Cytarabinum)	Б3.016
Цитарабин (Cytarabine - цитарабин)	Б3.017
Цитозар (Cytosar - цитарабин)	Б3.018
Цитозинарабинозид (Cytosinarabinoside - цитарабин)	Б3.019
5-FU (фторурацил)	Б3.020
5-азацитозин (5-Azacytosinum - азацитидин)	Б3.021
ага-С (цитарабин)	Б3.022
FT (фторафур)	Б3.023
СИНТЕТИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ	
Бензметизин (Benzmethyzin - прокарбазин)	Б0.001
Биокарбазин (дакарбазин)	Б0.002
Гексаметилмеламин (Hexamethylmelamine)	Б0.003
Гексастат (гексаметилмеламин)	Б0.004
Гидреа (Hydrea - гидроксимочевина)	Б0.005
Гидроксикарбамид (Hydroxycarbamide - гидроксимочевина)	Б0.006
Гидроксимочевина (Hydroxyurea)	Б0.007
Дакарбазин (Dacarbazine)	Б0.008
Детисен (дакарбазин)	Б0.009
ДТИК (дакарбазин)	Б0.010
Имидазол-карбоксамид (дакарбазин)	Б0.011
Лизодрен (Lyzodren - хлодитан)	Б0.012
Метилгидразин (Methylhydrazine - прокарбазин)	Б0.013
Митотан (Mitotane - хлодитан)	Б0.014
Натулан (Nathulan - прокарбазин)	Б0.015
Натуланар (Natulanar - прокарбазин)	Б0.016
Орто-пара-ДДД (хлодитан)	Б0.017
Прокарбазин (Procarbasinum)	Б0.018
Прокарбазин (Procarbazine - прокарбазин)	Б0.019
Проспиди Хлоридум (Prospidii Chloridum - проспидин)	Б0.020
Проспидин (Prospidinum)	Б0.021
Спиробромин (Spirobrominum)	Б0.022
Хлодитан (Chloditanum)	Б0.023
DIC (дакарбазин)	Б0.024
DTIC (дакарбазин)	Б0.025
ICDT (дакарбазин)	Б0.026
КОМПЛЕКСНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ ПЛАТИНЫ	
ДДП (цисплатин)	Г0.001
Карбоплатин (Carboplatin)	Г0.002
Параплатин (Paraplatin - карбоплатин)	Г0.003
Платидиам (Platidiam - цисплатин)	Г0.004
Платин (Platin)	Г0.005
Платинол (Platinol - цисплатин)	Г0.006
CBDCA (карбоплатин)	Г0.007
Циклоплатин (Cycloplatin - карбоплатин)	Г0.008
Цисплатин (Cisplatin)	Г0.009
CDDP (цисплатин)	Г0.010
DDP (цисплатин)	Г0.011
Jm-8 (карбоплатин)	Г0.012
АНТИБИОТИКИ	
АКТИНОМИЦИНЫ	
Актиномицин D (Actinomycin D - дактиномицин)	Д1 Д1.001

Дактиномицин (Dactinomycin)	Д1.002
Космеген (Cosmegen - дактиномицин)	Д1.003
Лиовак (Lyovac - дактиномицин)	Д1.004
 АНТРАЦИКЛИНЫ	
Адриабластин (Adriablastin - адриамицин)	Д2
Адриамицин (Adriamycinum)	Д2.001
Аклакур (акларубицин)	Д2.002
Акларубицин (Aclarubicin)	Д2.003
Аклациномицин-А (акларубицин)	Д2.004
АСМ (акларубицин)	Д2.005
Даунобластин (Daunoblasticin - рубомицин)	Д2.006
Дауномицин (Daunomycin - рубомицин)	Д2.007
Даунорубицин (Daunorubicin - рубомицин)	Д2.008
Доксолем (Doxolem - адриамицин)	Д2.009
Доксорубицин (Doxorubicin - адриамицин)	Д2.010
Заведос (Zavedos)	Д2.011
	Д2.012
 Идарубицин (Idarubicin - заведос)	Д2.013
Карминомицин (Carminomycin)	Д2.014
Карубицин (Carubicin - карминомицин)	Д2.015
Рубидомицин (Rubidomycine - рубомицин)	Д2.016
Рубомицин (Rubomycinum)	Д2.017
Фарморубицин (Farmorubicin - фарморубицин)	Д2.018
Фарморубицин (Pharmorubicin)	Д2.019
Церубидин (Cerubidine - рубомицин)	Д2.020
Эпирубицин (Epirubicin - фарморубицин)	Д2.021
4-епи-доксорубицин (4-epi-doxorubicin - фарморубицин)	Д2.022
ADM (адриамицин)	Д2.023
 АНТРАЦЕНДИОНЫ	
Митоксантрон (Mitoxantron)	Д3
Новантрон (Novantrone - митоксантрон)	Д3.001
	Д3.002
 ФЛЕОМИЦИНЫ	
Бленоксан (Blenoxan - блеомицин)	Д4
Блеомицетин (Bleomycetinum)	Д4.001
Блеомицин (Bleomycinum)	Д4.002
Блеоцин (Bleocin - блеомицин)	Д4.003
Пепломицин (Peplomycin)	Д4.004
BLEO (блеомицин)	Д4.005
	Д4.006
 ГРУППА АУРЕЛОВОЙ КИСЛОТЫ	
Оливомицин (Olivomycinum)	Д5
	Д5.001
 ПРОЧИЕ АНТИБИОТИКИ	
Аметицин (Ametycine - митомицин С)	Д6
Брунеомицин (Bruneomycinum)	Д6.001
Митомицин С (Mitomycin C)	Д6.002
MMC (митомицин С)	Д6.003
Мутамицин (Mutamycin - митомицин С)	Д6.004
Руфокромомицин (Rufocromomicinum - брунеомицин)	Д6.005
Стрептонигрин (Streptonigrin - брунеомицин)	Д6.006
	Д6.007
 ПРЕПАРАТЫ РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ	E
 АЛКАЛОИДЫ	
Велба (Velba - винblastин)	E1
Велбан (Velban - винblastин)	E1.001
Велбе (Velbe - винblastин)	E1.002
Винblastин (Vinblastinum)	E1.003
Виндезин (Vindesine)	E1.004
Винкристин (Vincristinum)	E1.005
Винкристина (Vincristine - винкристин)	E1.006
	E1.007

Винорелбин (Vinorelbine - навельбин)	E1.008
Демеколин (Demecoline - колхамин)	E1.009
Колхамин (Colchaminum)	E1.010
Колцемид (Colcemid - колхамин)	E1.011
Навельбин (Navelbine)	E1.012
Омаин (колхамин)	E1.013
Онковин (Oncovin - винкристин)	E1.014
Розевин (винбластин)	E1.015
Элдезин (Eldesine - виндезин)	E1.016
VCR (винкристин)	E1.017
VLB (винбластин)	E1.018

ЭПИПОДОФИЛЛОТОКСИНЫ	E2
Вамон (Vumon - тенипозид)	E2.001
Вепезид (Vepesid - этопозид)	E2.002
Ластет (Lastet - этопозид)	E2.003
Тенипозид (Teniposid)	E2.004
Этопозид (Etoposid)	E2.005
VM-26 (тенипозид)	E2.006
VP-16-213 (этопозид)	E2.007

ТАКСАНЫ	E3
Доцетаксел (Docetaxel - таксотер)	E3.001
Паклитаксел (Paclitaxel - таксол)	E3.002
Таксол (Taxol)	E3.003
Таксотер (Taxotere)	E3.004

ФЕРМЕНТНЫЕ ПРЕПАРАТЫ	Ж
Краснитин (L-аспарагиназа)	Ж0.001
Кридолаза (Kridolase - L-аспарагиназа)	Ж0.002
Лейназа (L-аспарагиназа)	Ж0.003
Элспар (Elspar - L-аспарагиназа)	Ж0.004
L-аспарагиназа (L-Asparaginase)	Ж0.005

II. ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ГОРМОНОИММУНОТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ

ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ И АНТИГОРМОНЫ	Л
АНДРОГЕНЫ	Л1
Аговирин (Agovirin - тестостерона пропионат)	Л1.001
Андролон (Androlone - тестостерона пропионат)	Л1.002
Андрорал (Androral - метилтестостерон)	Л1.003
Андрофорт (Androfort - тестостерона пропионат)	Л1.004
Вирормонеорал (Virormoneoral - метилтестостерон)	Л1.005
Дростанолон пропионат (Drostanolone Propionate - медротестрана пропионат)	Л1.006
Мадиол (Madiol - метилтестостерон)	Л1.007
Мастерид (Masterid - медротестрана пропионат)	Л1.008
Медротестрана пропионат (Medrotestrone propionate)	Л1.009
Мелестрон (Melestren - тестостерона пропионат)	Л1.010
Метандрен (Metandren - метилтестостерон)	Л1.011
Метилтестостерон (Methyltestosterone - метилтестостерон)	Л1.012
Метилтестостерон (Methyltestosterone)	Л1.013
Омнадрен (Omnadren - тетраэстрадиол)	Л1.014
Оравирон (Oraviron - метилтестостерон)	Л1.015
Оретон F (Oreton F - тестостерона пропионат)	Л1.016
Оретон M (Oreton M - метилтестостерон)	Л1.017
Перандрен (Perandren - тестостерона пропионат)	Л1.018
Пермастил (Permastil - медротестрана пропионат)	Л1.019
Пролотестон (Proloctestone)	Л1.020
Стенендиол (Stenendiol - метилтестостерон)	Л1.021
Стерандрил (Sterandryl - тестостерона пропионат)	Л1.022

Сустанон (Sustanon - тетраэстидиол)	Л1.023
Тестолутин (Testolutin - тестостерона пропионат)	Л1.024
Тесторал (Testoral - метилтестостерон)	Л1.025
Тестостерон пропионат (Testosteron Propionat - тестостерона пропионат)	Л1.026
Тестостерона пропионат (Testosteroni Propionas)	Л1.027
Тестостеронум пропионикум (Testosteronum Propionicum - тестостерона пропионат)	Л1.028
Тетраэстидиол (Tetrasteronum)	Л1.029
Хорма-ле (Horma-le - метилтестостерон)	Л1.030
Эмдистерон (Emdisterone - медротестстрона пропионат)	Л1.031
 ЭСТРОГЕНЫ	
Гексестрол (Hexestrolum - синэстрол)	Л2
Дигидростилбистрол (Dihydrostilboestrol - синэстрол)	Л2.001
Дилоформ (Dyloform - этинилэстрадиол)	Л2.002
Диогин Е (Diogyn E - этинилэстрадиол)	Л2.003
Диолин (Diolyn - этинилэстрадиол)	Л2.004
Дифостилбен (Difostilben - фосфэстрол)	Л2.005
Колполин (Kolpolyn - этинилэстрадиол)	Л2.006
Линорал (Linoral - этинилэстрадиол)	Л2.007
Метаце (Metace - хлортрианизен)	Л2.008
Микрофоллин форте (этинилэстрадиол)	Л2.009
Острал (Ostral - этинилэстрадиол)	Л2.010
Полиэстрадиол-фосфат (Polyestradiolphosphate)	Л2.011
Примогин Ц (Primogyn C - этинилэстрадиол)	Л2.012
Прогинон Ц (Progynon C - этинилэстрадиол)	Л2.013
Синтекс (Syntex - синэстрол)	Л2.014
Синэстрол (Sinoestrolum)	Л2.015
Стилфострол (Stilphostrol - фосфэстрол)	Л2.016
Таце (Tace - хлортрианизен)	Л2.017
Трианизоэстрол (Trianisoestrol - хлортрианизен)	Л2.018
Фоллиплекс (Folliplex - синэстрол)	Л2.019
Фосфестрол (Fosfestrolum - фосфэстрол)	Л2.020
Фосфэстрол (Phosphestrolum)	Л2.021
Хлоротризин (Chlorotrisin - хлортрианизен)	Л2.022
Хлортрианизен (Chlortrianisenum)	Л2.023
Хонван (Honvan - фосфэстрол)	Л2.024
Хонвол (Honvol - фосфэстрол)	Л2.025
Хормонезин (Hormonisene - хлортрианизен)	Л2.026
Циклоэстрол (Cycloestrol - синэстрол)	Л2.027
Цитонал (Cytonal - фосфэстрол)	Л2.028
Эстигин (Estidyn - этинилэстрадиол)	Л2.029
Эстрадурин (Estradurin - полиэстрадиол-фосфат)	Л2.030
Эстрагарин (Oestrlyn - этинилэстрадиол)	Л2.031
Эстронал (Estronal - синэстрол)	Л2.032
Этидол (Ethidol - этинилэстрадиол)	Л2.033
Этинилэстрадиол (Aethinyloestradiolum)	Л2.034
Этинорал (Ethinoral - этинилэстрадиол)	Л2.035
 ГЕСТАГЕНЫ	
Гермофорт (оксипрогестерона капронат)	Л3
Гестоноронкапроат (Gestonoroncaproat)	Л3.001
Гидроксипрогестерон Карпоат (Hydroxyprogesterone carpoat - оксипрогестерона капронат)	Л3.002
Гормофорт (Hormofort - оксипрогестерона капронат)	Л3.003
Делалутин (Delalutin - оксипрогестерона капронат)	Л3.004
Депо-превера (Depo-provera)	Л3.005
Деполут (Depolut - оксипрогестерона капронат)	Л3.006
Депостат (Depostat - гестоноронкапроат)	Л3.007
Капостен (Caposten - оксипрогестерона капронат)	Л3.008
Мегейс (Megace)	Л3.009
Мегестрол ацетат (мегейс)	Л3.010
Медроксипрогестерон Ацетат	Л3.011

(Medroxyprogesteron Acetate - провера)	Л3.012
МПА (провера)	Л3.013
Оксипрогестерона капронат (Oxyprogesteroni caproas)	Л3.014
Примостат (Primostat - гестоноронкапроат)	Л3.015
Провера (Provera)	Л3.016
Фарлутал (Farlutal - провера)	Л3.017
Эстралутин (Estralutin - оксипрогестерона капронат)	Л3.018
ГОРМОНОЦИТОСТАТИКИ	Л4
Преднимустин (Prednimustine - стерицит)	Л4.001
Стерицит (Sterezyt)	Л4.002
Эстрамустинфосфат (Estramustinphosphat - эстрацит)	Л4.003
Эстрацит (Estracyt)	Л4.004
ИНГИБИТОРЫ АРОМАТАЗЫ	Л5
Аминоглютетимид (Aminoglutethimide)	Л5.001
Мамомит (Mamomit - аминоглютетимид)	Л5.002
Ориметен (Orimeten - аминоглютетимид)	Л5.003
Цитадрен (Citadren - аминоглютетимид)	Л5.004
АНТИЭСТРОГЕНЫ	Л6
Зитазониум (Zitazonium - тамоксилен)	Л6.001
Нолвадекс (Nolvadex - тамоксилен)	Л6.002
Тамоксилен (Tamoxifenum)	Л6.003
Торемилен (Toremifenum)	Л6.004
Фарестон (торемилен)	Л6.005
АНТИАНДРОГЕНЫ	Л7
Анандрон (Anandron)	Л7.001
Андрокур (Androcur)	Л7.002
Андрокур-депо (Androcur Dero)	Л7.003
Нилютамид (Nilutamide - анандрон)	Л7.004
Флютамид (Flutamidum)	Л7.005
Флюцинол (флютамид)	Л7.006
Цирпротерон ацетат (Cyproteron acetat - андрокур)	Л7.007
АНТАГОНИСТЫ ГОНДОТРОПИН-РИЛИЗИНГ ГОРМОНА ГИПОФИЗА	Л8
Бузерелин (Buserelin - супрефакт)	Л8.001
Гозерелин (Goserelin - золадекс)	Л8.002
Декапептил (Decapeptyl)	Л8.003
Золадекс (Zoladex)	Л8.004
Лейпрорелин (Leuprorelin)	Л8.005
Лупрон Депо (Lupron Dero - лейпрорелин)	Л8.006
Простар (Prostar - лейпрорелин)	Л8.007
Супрефакт (Suprefact)	Л8.008
Трипторелин (Triptorelin - декапептил)	Л8.009
Энантон (Enanton - лейпрорелин)	Л8.010
АНАЛОГИ СОМАТОСТАТИНА	Л9
Октреотид (Octreotide - сандостатин)	Л9.001
Сандостатин (Sandostatin)	Л9.002
ДРУГИЕ ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ	Л10
Кортикостероиды	Л10.001
Тиреоидные гормоны	Л10.002
Гормональные препараты других групп	Л10.003
ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ И МОДИФИКАТОРЫ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ	P
Аклиафор (Acliafor - левамизол)	P0.001
Аскаридил (Ascaridil - левамизол)	P0.002
Берофор (Berofor)	P0.003
Бестатин (Bestatin)	P0.004

Велферон (Wellferon)	P0.005
Г-КСФ (филграстим)	P0.006
ГМ-КСФ (лейкомакс)	P0.007
Граноцит- (ленграстим)	P0.008
Декарис: (Decaris - левамизол)	P0.009
Имунофан (Imunofan)	P0.010
Инtron A (Intron A)	P0.011
Касидрол (Casidrol - левамизол)	P0.012
Кетракс (Ketraxs - левамизол)	P0.013
Леакадин (Leacadin)	P0.014
Левазол (Levasole - левамизол)	P0.015
Левамизол (Levamisolum)	P0.016
Левориперсол (Levoripersol - левамизол)	P0.017
Левотетрамизол (Levotetramisol - левамизол)	P0.018
Лейкомакс (Leucomax)	P0.019
Ленграстим	P0.020
Молграстим (лейкомакс)	P0.021
Нейпоген (Neupogen - филграстим)	P0.022
Нилбутан (Nilbutan - левамизол)	P0.023
Реаферон	P0.024
Рекормон (Recormon - эритропоэтин)	P0.025
Роферон А (Roferon A)	P0.026
Ситракс (Sitrax - левамизол)	P0.027
Тактивин (Tactivinum)	P0.028
Тенизол (Tenisol - левамизол)	P0.029
Тималин (Thymalimum)	P0.030
Тимарин (тималин)	P0.031
Убенимекс (бестатин)	P0.032
Филграстим	P0.033
Эпоэтин (Epoetin - эритропоэтин)	P0.034
Эпрекс (Eprex - эритропоэтин)	P0.035
Эритропоэтин (Epoetin)	P0.036

**III. ДРУГИЕ ПРЕПАРАТЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ЛЕКАРСТВЕННОЙ ТЕРАПИИ
ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ**

**ПРЕПАРАТЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ ПЕРЕНОСИМОСТЬ ПРОТИВООПУХОЛЕВОЙ
ТЕРАПИИ И УЛУЧШАЮЩИЕ КАЧЕСТВО ЖИЗНИ БОЛЬНЫХ
ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ**

Φ

АНТИЭМЕТИКИ ГРУППЫ АНТАГОНИСТОВ РЕЦЕПТОРОВ СЕРОТОНИНА	Φ1
Гранисетрон (китрил)	Φ1.001
Зофран (Zofran)	Φ1.002
Китрил (Kytril)	Φ1.003
Навобан (Navoban)	Φ1.004
Ондансетрон (зофран)	Φ1.005
Трописетрон (навобан)	Φ1.006

УРОПРОТЕКТОРЫ	Φ2
MESNA (уромитексан)	Φ2.001
Уромитексан (Uromitexan)	Φ2.002

КАРДИОПРОТЕКТОРЫ	Φ3
Детразоксан (Detrasoxan - кардиоксан)	Φ3.001
Кальциумфолинат-EBWE (Calciumfolinat EBWE - лейковорин)	Φ3.002
Кальциумфолинат (Calciumfolinate - лейковорин)	Φ3.003
Кардиоксан (Cardioxan)	Φ3.004
Лейковорин (Leucovorin)	Φ3.005
ICRF-187 (кардиоксан)	Φ3.006

ПСИХОТРОПНЫЕ	Φ4
Лоразепам	Φ4.001
Другие психотропные препараты	Φ4.002

БИОФОСФОНАТЫ	X
Аредия (Aredia)	X0.001
Бондронат	X0.002
Бонефос (Bonefos)	X0.003
Динатрийпамидронат (аредия)	X0.004
Дихлорметиленбифосфонат (бонефос)	X0.005
Ибондронат (бондронат)	X0.006
Клодронат (бонефос)	X0.007
Памидронат (аредия)	X0.008

IV. ПРЕПАРАТЫ, НЕ ВНЕСЕННЫЕ В СПИСОК

ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ХИМИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ, НЕ ВНЕСЕННЫЕ В СПИСОК	Э
	Э0.001

ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ГОРМОНОТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ, НЕ ВНЕСЕННЫЕ В СПИСОК	Ю
	Ю0.001

ДРУГИЕ ПРЕПАРАТЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ЛЕКАРСТВЕННОЙ ТЕРАПИИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, НЕ ВНЕСЕННЫЕ В СПИСОК	Я
	Я0.001

Кодификатор N 10

КЛАССИФИКАЦИЯ ОСЛОЖНЕНИЙ ЛЕЧЕНИЯ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ
НОВООБРАЗОВАНИЙ

Структура классификатора:

01. Интраоперационные осложнения
02. Гнойные осложнения и некрозы
03. Несостоятельность швов анастомоза
04. Несостоятельность швов стенки полого органа
05. Кровотечения
06. Осложнения воспалительного характера
07. Нарушения кроветворения
08. Свищи
09. Стенозы, стриктуры, фиброзы
10. Функциональная недостаточность органов и систем
11. Спаечная кишечная непроходимость
12. Флебиты, тромбэмболии
13. Осложнения со стороны сердечно - сосудистой системы
14. Аллергические реакции
15. Парезы, параличи
16. Осложнения лечения прочие
17. Поздние осложнения лечения

01. ИНТРАОПЕРАЦИОННЫЕ ОСЛОЖНЕНИЯ
 - 01.01. Аспирация в то же легкое
 - 01.02. Аспирация в противоположное легкое
 - 01.03. Вскрытие просвета пищевода
 - 01.04. Вскрытие абсцесса легкого
 - 01.05. Гибель трансплантата
 - 01.06. Инфицирование плевральной полости
 - 01.07. Кровотечение
 - 01.08. Кровотечение капиллярное
 - 01.09. Кровотечение паренхиматозное
 - 01.10. Легочные осложнения БДУ

- 01.11. Нарушения сердечного ритма (брадикардия)
- 01.12. Нарушения сердечного ритма (тахикардия)
- 01.13. Нарушения функции сердечно - сосудистой системы БДУ
- 01.14. Недостаточность кровоснабжения трансплантата
- 01.15. Ожоговые поражения при фотодинамической терапии
- 01.16. Остановка дыхания
- 01.17. Остановка сердца
- 01.18. Пневмоторакс
- 01.19. Повреждение стенки аорты
- 01.20. Повреждение стенки главного бронха
- 01.21. Повреждение стенки магистрального сосуда средостения
- 01.22. Повреждение стенки магистрального сосуда брюшной полости
- 01.23. Повреждение стенки полого органа
- 01.24. Повреждение стенки трахеи
- 01.25. Прорезывание лигатуры на сосуде
- 01.26. Ранение тонкой кишки
- 01.27. Ранение толстой кишки
- 01.28. Ранение грудного протока
- 01.29. Ранение желчного пузыря
- 01.30. Ранение мочевого пузыря
- 01.31. Ранение мочеточника
- 01.32. Ранение плечевого сплетения
- 01.33. Ранение стенки желудка
- 01.34. Ранение стенки полого органа БДУ
- 01.35. Травма паренхимы легкого
- 01.36. Травма паренхимы печени
- 01.37. Травма паренхимы поджелудочной железы
- 01.38. Травма паренхимы почки
- 01.39. Травма паренхиматозного органа БДУ
- 01.40. Травма селезенки
- 01.41. Травма яичника
- 01.42. Тромбоз венозного анастомоза
- 01.43. Тромбоз артериального анастомоза
- 01.44. Прочее интраоперационное осложнение
- 01.45. Интраоперационные осложнения БДУ

02. ГНОЙНЫЕ ОСЛОЖНЕНИЯ И НЕКРОЗЫ

- 02.01. Абсцесс межпетлевой
- 02.02. Абсцесс подкожной клетчатки
- 02.03. Абсцесс поддиафрагмальный
- 02.04. Абсцесс подпеченочный
- 02.05. Абсцесс парастебельчаторого пространства
- 02.06. Абсцесс пресакральный
- 02.07. Абсцесс ягодицы
- 02.08. Нагноение операционной раны
- 02.09. Нагноение корня языка
- 02.10. Нагноение клетчатки шеи
- 02.11. Некроз аутотрансплантата частичный
- 02.12. Некроз аутотрансплантата тотальный
- 02.13. Некроз гастростомы тотальный
- 02.14. Некроз гастростомы частичный
- 02.15. Некроз кожного лоскута тотальный
- 02.16. Некроз кожного лоскута частичный
- 02.17. Некроз корня языка
- 02.18. Некроз трансплантата частичный
- 02.19. Некроз трансплантата тотальный
- 02.20. Некроз эзофагостомы тотальный
- 02.21. Некроз эзофагостомы частичный
- 02.22. Пельвиоперитонит
- 02.23. Перитонит без несостоятельности швов
- 02.24. Перитонит с несостоятельностью швов
- 02.25. Пионефроз
- 02.26. Сепсис
- 02.27. Флегмона забрюшинной клетчатки

- 02.28. Эмпиема плевры
- 02.29. Прочее гнойное осложнение
- 02.30. Гнойное осложнение БДУ
- 02.31. Некроз БДУ

3. НЕСОСТОЯТЕЛЬНОСТЬ ШВОВ АНАСТОМОЗА

- 03.01. Несостоятельность швов бронхиального анастомоза
- 03.02. Несостоятельность швов гастроюноанастомоза
- 03.03. Несостоятельность швов мочеточникового анастомоза
- 03.04. Несостоятельность швов пузырно - мочеточникового анастомоза
- 03.05. Несостоятельность швов тонкокишечного анастомоза
- 03.06. Несостоятельность швов толстокишечного анастомоза
- 03.07. Несостоятельность швов толсто - тонкокишечного анастомоза
- 03.08. Несостоятельность швов трахеального анастомоза
- 03.09. Несостоятельность швов трахеобронхиального анастомоза
- 03.10. Несостоятельность швов эзофагогастроанастомоза
- 03.11. Несостоятельность швов эзофагоюноанастомоза
- 03.12. Несостоятельность швов анастомоза БДУ

4. НЕСОСТОЯТЕЛЬНОСТЬ ШВОВ СТЕНКИ ПОЛОГО ОРГАНА

- 04.01. Несостоятельность швов стенки бронхов
- 04.02. Несостоятельность швов стенки двенадцатиперстной кишки
- 04.03. Несостоятельность швов стенки желудка
- 04.04. Несостоятельность швов стенки культи двенадцатиперстной кишки
- 04.05. Несостоятельность швов стенки мочевого пузыря
- 04.06. Несостоятельность швов стенки мочеточника
- 04.07. Несостоятельность швов стенки тонкой кишки
- 04.08. Несостоятельность швов стенки толстой кишки
- 04.09. Несостоятельность швов стенки трахеи
- 04.10. Несостоятельность швов стенки полого органа БДУ

5. КРОВОТЕЧЕНИЯ

- 05.01. Аррозивное кровотечение из сосудов средостения
- 05.02. Аррозивное кровотечение из аорты
- 05.03. Аррозивное кровотечение из верхней полой вены
- 05.04. Аррозивное кровотечение из нижней полой вены
- 05.05. Аррозивное кровотечение из магистральных сосудов брюшной области
- 05.06. Внутриплевральное кровотечение
- 05.07. Гематома малого таза
- 05.08. Гематома операционной раны
- 05.09. Гемоторакс
- 05.10. Забрюшинная гематома
- 05.11. Ишемический шок
- 05.12. Кровотечение из культи шейки матки
- 05.13. Кровотечение из раны
- 05.14. Травма сосуда
- 05.15. Кровотечение БДУ

6. ОСЛОЖНЕНИЯ ВОСПАЛИТЕЛЬНОГО ХАРАКТЕРА

- 06.01. Гастрит
- 06.02. Гепатит
- 06.03. Гепатохолецистит
- 06.04. Дерматит
- 06.05. Колит
- 06.06. Медиастинит
- 06.07. Осложнения воспалительного характера прочие
- 06.08. Остеомиелит
- 06.09. Панкреатит
- 06.10. Панкреонекроз
- 06.11. Перихондрит
- 06.12. Перихондрит гортани
- 06.13. Периостит
- 06.14. Пиелонефрит

- 06.15. Плеврит выпотной
- 06.16. Плеврит сухой
- 06.17. Пневмонит
- 06.18. Пневмония интерстициальная
- 06.19. Пневмония гипостатическая
- 06.20. Пневмония обтурационная
- 06.21. Пневмония хроническая
- 06.22. Пневмония крупозная
- 06.23. Пневмония абсцедирующая
- 06.24. Ректит
- 06.25. Стоматит
- 06.26. Трахеит
- 06.27. Уретрит
- 06.28. Цистит
- 06.29. Эзофагит
- 06.30. Энтерит
- 06.31. Эпидермит
- 06.32. Эпителилит
- 06.33. Осложнение воспалительного характера БДУ

07. НАРУШЕНИЯ КРОВЕТВОРЕНИЯ

- 07.01. Агранулоцитоз
- 07.02. Анемия
- 07.03. Лейкопения
- 07.04. Панмиелофтиз
- 07.05. Тромбопения
- 07.06. Эритропения
- 07.07. Нарушение кроветворения БДУ

08. СВИЩИ

- 08.01. Бронхомедиастинальный свищ
- 08.02. Глоточный свищ
- 08.03. Мочевого пузыря свищ
- 08.04. Образование фарингостомы
- 08.05. Пищеводно - медиастинальный свищ
- 08.06. Пищеводно - бронхиальный свищ
- 08.07. Тонкокишечный свищ
- 08.08. Толстокишечный свищ
- 08.09. Свищ мочеточника
- 08.10. Свищ лоханки
- 08.11. Свищ БДУ

09. СТЕНОЗЫ, СТРИКТУРЫ, ФИБРОЗЫ

- 09.01. Стеноз гортани
- 09.02. Стеноз пищеводно - желудочного анастомоза
- 09.03. Стеноз пищеводно - кишечного анастомоза
- 09.04. Стеноз межкишечного анастомоза
- 09.05. Стриктура мочеточника
- 09.06. Стриктура мочеточнико - пузырного анастомоза
- 09.07. Стриктура пузырно - уретрального анастомоза
- 09.08. Стриктура уретры
- 09.09. Фиброз постлучевой
- 09.10. Стеноз или стриктура БДУ
- 09.11. Фиброз БДУ

10. ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ ОРГАНОВ И СИСТЕМ

- 10.01. Атония мочевого пузыря
- 10.02. Агастральный синдром
- 10.03. Нарушение остеосинтеза
- 10.04. Паразитовидных желез функциональная недостаточность
- 10.05. Почечная функциональная недостаточность
- 10.06. Печеночная функциональная недостаточность
- 10.07. Тампонада мочевого пузыря
- 10.08. ТУР - синдром

10.09. Функциональная недостаточность органа или системы БДУ

11. СПАЕЧНАЯ КИШЕЧНАЯ НЕПРОХОДИМОСТЬ

11.01. Толстокишечная спаечная непроходимость

11.02. Тонкокишечная спаечная непроходимость

11.03. Кишечная непроходимость БДУ

12. ФЛЕВИТЫ, ТРОМБЭМБОЛИИ

12.01. Воздушная эмболия

12.02. Тромбоз артериального анастомоза

12.03. Тромбоз венозного анастомоза

12.04. Тромбоз БДУ

12.05. Тромбофлебит верхних конечностей

12.06. Тромбофлебит нижних конечностей

12.07. Тромбофлебит подключичный

12.08. Тромбофлебит яремной вены

12.09. Тромбофлебит центрального ствола легочной артерии

12.10. Тромбэмболия мелких ветвей легочной артерии

12.11. Тромбофлебит БДУ

13. ОСЛОЖНЕНИЯ СО СТОРОНЫ СЕРДЕЧНО - СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ

13.01. Инфаркт миокарда

13.02. Легочно - сердечная недостаточность

13.03. Нарушения сердечного ритма

13.04. Нарушение мозгового кровообращения

13.05. Острое нарушение питания миокарда

13.06. Осложнение со стороны сердечно - сосудистой системы БДУ

14. АЛЛЕРГИЧЕСКИЕ РЕАКЦИИ

14.01. Анафилактический шок

14.02. Аллергическая реакция БДУ

15. ПАРЕЗЫ, ПАРАЛИЧИ

15.01. Паралич голосовых связок

15.02. Паралич лицевого нерва

15.03. Парез желудочно - кишечного тракта

15.04. Парез или паралич БДУ

16. ОСЛОЖНЕНИЯ ЛЕЧЕНИЯ ПРОЧИЕ

16.01. Асфиксия

16.02. Вирусный гепатит В

16.03. Гемоторакс

16.04. Герпес

16.05. Гидроторакс

16.06. Гипертермия

16.07. Дефект мягких тканей лица

16.08. Изъязвления полых органов

16.09. Лизис дермального трансплантата

16.10. Лимфокиста

16.11. Лимфоррея

16.12. Лимфостаз

16.13. Микозы

16.14. Ожоги

16.15. Перелом кости

16.16. Пневмоторакс

16.17. Психоз

16.18. Хилоторакс

16.19. Эмфизема подкожная

16.20. Эмфизема средостения

16.21. Распад опухоли

16.22. Энцефалопатия

16.23. Другие осложнения

16.24. Осложнения БДУ

17. ПОЗДНИЕ ОСЛОЖНЕНИЯ ЛЕЧЕНИЯ
- 17.01. Агастральный синдром
- 17.02. Анемия
- 17.03. Гепатит
- 17.04. Дефект мягких тканей лица
- 17.05. Лейкопения
- 17.06. Лимфостаз
- 17.07. Лучевой фиброз подлежащих тканей
- 17.08. Нарушение остеосинтеза
- 17.09. Панкреатит
- 17.10. Паратиреоидная недостаточность
- 17.11. Парезы, невриты
- 17.12. Периостит
- 17.13. Печеночная недостаточность хроническая
- 17.14. Пиелонефрит
- 17.15. Пневмонит
- 17.16. Пневмония хроническая
- 17.17. Почечная недостаточность хроническая
- 17.18. Ректит
- 17.19. Сердечно - легочная недостаточность
- 17.20. Стенозы анастомозов рубцовые
- 17.21. Стриктура мочеточника
- 17.22. Стриктура уретры
- 17.23. Тромбофлебиты
- 17.24. Цистит
- 17.25. Другие поздние осложнения

00. Неизвестны

Кодификатор N 11

СПРАВОЧНИК ВИДОВ ДОКУМЕНТОВ, УДОСТОВЕРЯЮЩИХ ЛИЧНОСТЬ

1. Паспорт
2. Свидетельство о рождении
3. Удостоверение личности (для военнослужащих – офицеров, прaporщиков, мичманов)
4. Справка об освобождении (для лиц, освободившихся из мест лишения свободы)
5. Военный билет (для солдат, матросов, сержантов и старшин, проходящих военную службу по призыву или по контракту)
6. Свидетельство о регистрации ходатайства иммигранта о признании его беженцем (для беженцев, не имеющих статуса беженца)
7. Удостоверение беженца (для беженца)

Приложение N 1 к кодификатору N 1

СООТВЕТСТВИЕ КОДОВ РЯДА НОЗОЛОГИЧЕСКИХ ФОРМ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ В МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ БОЛЕЗНЕЙ IX И X ПЕРЕСМОТРОВ (для составления отчета территориального онкологического учреждения по форме N 7)

Локализация, нозологическая форма	Код МКБ IX	Код МКБ X
Все новообразования	140-208	C00-C97
Губа	140	C00
Язык	141	C01, C02
Большие слюнные железы	142	C07, C08
Др. и неуточненные части полости рта	143-145	C03-C06, C09, C46.2
Ротоглотка	146	C10
Носоглотка	147	C11
Гортаноглотка	148	C12, C13,
Пищевод	150	C15
Желудок	151	C16
Ободочная кишка	153	C18
Прямая кишка, ректосигмоидное соединение, анус	154	C19, C20, C21
Печень и внутривеночные желчные протоки	155	C22
Желчный пузырь и внепеченочные желчные протоки	156	C23, C24
Поджелудочная железа	157	C25
Полости носа, среднего уха и придаточных пазух	160	C30, C31
Гортань	161	C32
Трахея, бронхи, легкое	162	C33, C34
Кости и суставные хрящи	170	C40, C41
Соединительная и другие мягкие ткани	171	C46.1,3,7-9; C47; C49
Меланома кожи	172	C43
Другие новообразования кожи	173	C44, C46.0
Женская молочная железа	174	C50
Шейка матки	180	C53
Плацента	181	C58
Тело матки	182	C54
Яичник	183.0	C56
Предстательная железа	185	C61
Яичко	186	C62
Половой член	187.1-4	C60
Мочевой пузырь	188	C67
Почки	189.0	C64
Головной мозг, другие и неуточненные отделы нервной системы	191,192	C71, C72
Шитовидная железа	193	C73
Лимфатическая и кроветворная ткань из них:	200-208	C81-C96
Лимфосаркома, ретикулосаркома и другие злокачественные новообразования лимфоидной ткани	200, 202 201	C82-C85, C96 C81
Лимфогранулематоз		
Множественная миелома и иммунопролиферативные новообразования	203	C88, C90
Острый лимфолейкоз	204.0	C91.0
Другие лимфолейкозы (хронический и подострый и т.д.)	204.1-9	C91.1-C91.9
Острый миелолейкоз	205.0	C92.0
Другие миелолейкозы (хронический, подострый, миелосаркома и т.д.)	205.1-9	C92.1-C92.9
Другие острые лейкозы (моноцитарный и т.д.)	206.0, 207.0, 208.0	C93.0, C94.0, 2, 4, 5, C95.0
Другие лейкозы (хронические, подострые и т.д.)	206.1-9, 207.1-8,1-9	C93.1-C93.9, C94.1, 3,7, C95.1,2,7,9

**СООТВЕТСТВИЕ КОДОВ РЯДА НОЗОЛОГИЧЕСКИХ ФОРМ
ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ В МЕЖДУНАРОДНОЙ
КЛАССИФИКАЦИИ БОЛЕЗНЕЙ IX И X ПЕРЕСМОТРОВ
(для составления отчета территориального онкологического
учреждения по форме N 35)**

Локализация, нозологическая форма	Код МКБ IX	Код МКБ X
Все новообразования	140-208	C00-C97
Губа	140	C00
Полость рта и глотки	141-149	C01-14, 46.2
Пищевод	150	C15
Желудок	151	C16
Ободочная кишка	153	C18

Прямая кишка, р.с.с., анус	154	C19-21
Гортань	161	C32
Трахея, бронхи, легкое	162	C33, 34
Кости и мягкие ткани	170, 171	C40; 41; 46.1, 3, 7-9; 47; 49
Меланома кожи	172	C43
Др. новообразования кожи	173	C44, 46.0
Молочная железа	174, 175	C50
Шейка матки	180	C53
Тело матки	182	C54
Яичник	183	C56
Предстательная железа	185	C61
Мочевой пузырь	188	C67
Щитовидная железа	193	C73
Лимфатическая и кроветворная ткань	200-208	C81-96
Злокачественные лимфомы	200-203	C81-85, 88, 90, 96
Лейкемии	204-208	C91.0-9; 92.0-9; 93.0-9; 94.0-5, 7; 95.0-2, 7, 9

Начальник Отдела медицинской
статистики и информатики
Е.А.ТИШУК
