



МНИОИ им. П.А. Герцена -
филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии»
Минздрава России

ФОРМА №7 ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ в 2023 г.

Лисичникова И.В., февраль 2024 г.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Нарушение порядка предоставления первичных статистических данных или несвоевременное предоставление этих данных,
либо предоставление недостоверных первичных статистических данных влечет ответственность, установленную
Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях

СВЕДЕНИЯ О ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЯХ

за 20__ г.

Предоставляют:	Сроки предоставления
органы государственной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья: – Министерству здравоохранения Российской Федерации по установленному им адресу	до 5 марта

Форма № 7

Приказ Росстата:
Об утверждении формы
от _____ № _____
О внесении изменений (при наличии)
от _____ № _____
от _____ № _____

Годовая

Наименование отчитывающейся организации _____

Почтовый адрес _____

Код формы по ОКУД	Код		
	отчитывающейся организации по ОКПО (для обособленного подразделения и головного подразделения юридического лица – идентификационный номер)		
1	2	3	
0609377			

ФОРМА № 7 ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ

Таблица 2000 – Сведения о впервые выявленных ЗНО

таблица 2010 – Сведения о ЗНО у сельских жителей, из числа выявленных впервые в жизни, о новообразованиях *in situ*, о первично-множественных ЗНО

Таблица 2100 – Сведения о движении контингента пациентов со злокачественными и другими новообразованиями

таблица 2110 – Сведения о диспансерном наблюдении за пациентами с ЗНО

таблица 2120 – Сведения о смертельных исходах у пациентов с ЗНО

таблица 2130 – Сведения о пациентах с ЗНО, состоящих под диспансерным наблюдением 5 и более лет

Таблица 2200 – Сведения о морфологическом подтверждении и распределении по стадиям ЗНО, выявленных в отчетном году

таблица 2210 – Сведения о морфологическом подтверждении новообразований *in situ*, выявленных в отчетном году

Таблица 2300 – Сведения о впервые в жизни выявленных ЗНО, подлежащих радикальному лечению

таблица 2310 – Сведения о лечении ЗНО

(2000)

Сведения о впервые выявленных злокачественных новообразованиях

[illegible]

(2000)

Сведения о впервые выявленных злокачественных новообразованиях

лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	М	86	C81-C96																	
	Ж	87																		
в том числе: лимфома Ходжкина	М	88	C81																	
	Ж	89																		
неходжкинская лимфома, другие злокачественные новообразования лимфоидной ткани	М	90	C82-C86, C96																	
	Ж	91																		



Первичные экстранодальные лимфомы (в желудке, кишечнике и пр.), как и их генерализованные формы, показываются **в строках 90-91** (C82-C86, C96), а также в итоговых **строках 86-87** (C81-C96)

костей и суставных хрящей	М	43	C40, C41
	Ж	44	
меланома кожи	М	45	C43
		46	
других новообразований кожи	М	47	C44
	Ж	48	
мезотелиома	М	49	C45
	Ж	50	
саркома Капоши	М	51	C46
	Ж	52	



Строки 49-50 (мезотелиома, C45) и **51-52** (саркома Капоши, C46) заполняются на основании сведений о злокачественных новообразованиях с соответствующими морфологическими кодами (9050-9055 для мезотелиомы и 9140 для саркомы Капоши, код характера новообразования 3).

В другие строки таблицы 2000 ЗНО с указанными морфологическими кодами не включаются.

(2010)

**Сведения о злокачественных новообразованиях у сельских жителей,
новообразованиях in situ, первично-множественных злокачественных
новообразованиях**

Из общего числа впервые в жизни выявленных злокачественных новообразований (таблица 2000, гр.5, стр.1,2): Выявлено у сельских жителей, чел		Число первично- множественных злокачественных новообразований, ед	из них (из гр. 3): у пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом в отчетном году, ед	Число впервые выявленных новообразований in situ (D00-D09), ед	из них:	
мужчин	женщин				молочной железы (D05)	шейки матки (D06)
1	2	3	4	5	6	7

Гр.1 – число ЗНО, выявленных у сельских жителей (мужчины); заполняется из т. 2000, стр. 1, гр. 5

Гр.2 – число ЗНО, выявленных у сельских жителей (женщины); заполняется из т. 2000, стр. 2, гр. 5

Гр.3 – число ПМО (метахронных и синхронных); заполняется из т. 2000, стр. 1+2, гр. 5

Гр.4 – число ПМО, выявленных у пациентов, взятых под диспансерное наблюдение в отчетном году с впервые в жизни установленным диагнозом (как правило, синхронные ПМО)

Гр.5-7 – число новообразований in situ



**Сведения о новообразованиях in situ (D00-D09) показываются только в т.2010 и т. 2210. В
другие таблицы сведения о новообразованиях in situ не включаются**

**Сведения о движении контингента пациентов со злокачественными
(2100) и другими новообразованиями (стр. 1-33)**

Нозологическая форма, локализация	№ стр.	Код по МКБ-10	Зарегистри- ровано, всего	из них (из гр. 4) число пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом злокачествен- ного новообразован- ия, взятых под диспансерное наблюдение в отчетном году	Число пациентов, снятых с диспансерного наблюдения в отчетном году в связи со смертью от злокачественного новообразования	Из числа пациентов, взятых под диспансерное наблюдение с впервые в жизни установленным диагнозом в предыдущем году, умерло от злокачественного новообразования до 1 года с момента установления диагноза	Число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, всего	из них: число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением с момента установления диагноза 5 лет и более
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Злокачественные новообразования – всего, из них:	1	C00-C96						

В таблицу **не включаются** сведения о пациентах с ЗНО, учтенных **посмертно**, а также о лицах, которым **диагноз ЗНО был установлен и снят в течение отчетного года**.

Пациенты с ПМО (синхронными или метасинхронными), показывающиеся в т. 2100 **по основной опухоли** (ЗНО с более тяжелым течением (менее благоприятным прогнозом), развитие которого в большей степени определяет состояние пациента).

Пациенты, **ранее состоявшие** под диспансерным наблюдением, у которых в отчетном году выявлены вторая, третья и т.д. **не показываются в гр. 5**, в гр. 8 показываются по основной опухоли.

**Сведения о движении контингента пациентов со злокачественными
и другими новообразованиями (стр. 1-33)**

(2100)

Гр.5 – число пациентов с ЗНО, **взятых** под диспансерное наблюдение с **впервые в жизни установленным диагнозом**

Гр.6 – число **умерших** в отчетном году **от ЗНО**, состоявших под диспансерным наблюдением в онкологических учреждениях **данной территории**. При ПМО умерший показывается по той опухоли, которая послужила **причиной смерти**

Гр.7 – число **умерших от ЗНО** до истечения 1 года с момента установления диагноза из числа пациентов, впервые взятых под диспансерное наблюдение **в предыдущем** отчетном году

Гр.8 – число пациентов с ЗНО, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного периода

Гр.9 – число пациентов с ЗНО, состоящих под диспансерным наблюдением с момента установления диагноза **5 и более лет**. При метакронных опухолях пациент показывается в соответствии с первым ЗНО, если основная опухоль наблюдается менее 5 лет; при синхронных – по основной опухоли

(2100)

Сведения о движении контингента пациентов со злокачественными
и **другими** новообразованиями (стр. 1)

Нозологическая форма, локализация	№ стр.	Код по МКБ-10	Зарегистрировано всего
1	2	3	4

СУММА:

- ☐ т.2100 гр. 8 – число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением **на конец отчетного года**
- ☐ т.2100 гр. 6 – число пациентов, снятых с диспансерного наблюдения в отчетном году **в связи со смертью от ЗНО**
- ☐ т. 2110 гр.1 – число пациентов, снятых с диспансерного наблюдения в связи с **переменой места жительства**
- ☐ т. 2110 гр.2 – число пациентов, у которых диагноз ЗНО **не подтвержден**
- ☐ т. 2110 гр. 3 – снято с диспансерного наблюдения пациентов **с базальноклеточным раком кожи** через 5 лет после окончания специального лечения при отсутствии рецидивов
- ☐ т. 2120 гр. 1 – число умерших от ЗНО, **не состоявших под диспансерным наблюдением в** медицинской организации
- ☐ т. 2120 гр. 4 – из числа пациентов, состоявших под диспансерным наблюдением, число умерших, причиной смерти которых послужило **неонкологическое заболевание**
- ☐ т. 2120 гр. 6 – из числа пациентов, взятых под диспансерное наблюдение и умерших в **предыдущие годы**, число снятых с диспансерного наблюдения в отчетном году

**Сведения о движении контингента пациентов со злокачественными
и другими новообразованиями (стр. 34-36)**

(2100)

полицилемия истинная	34	D45
миелодиспластические синдромы	35	D46
другие новообразования неопределенного или неизвестного характера лимфоидной, кровотворной и родственных им тканей	36	D47



Строка 1, графы 4-9 таблицы 2100

«Злокачественные новообразования – всего (C00-C96)
заполняются **без учета** сведений о новообразованиях
D45-D47

Гр.4 – все пациенты с НО (D45-D47), попадавшие в течение года в сферу компетенции онкологической и гематологической службы региона

Гр.5 – пациенты, у которых диагноз НО установлен в отчетном году

Гр.6 – число умерших в отчетном году от НО, включая умерших от осложнений, связанных с лечением соответствующего НО

Гр.7 – число умерших от соответствующего НО до 1 года с момента установления диагноза из числа пациентов, диагноз НО которым был установлен в предыдущем году

Гр.8 – число пациентов, сведения о которых имеются у онкологической и гематологической службы субъекта Российской Федерации

Гр.9 – число пациентов из графы 8, диагноз которым установлен за 5 и более лет до окончания отчетного года



При наличии установленного диагноза новообразования D45-47 пациент **обязательно** показывается в строках 34-36, в том числе в случаях, когда диагноз новообразования D45-D47 **сочетается с одним или несколькими диагнозами ЗНО**

(2100)

**Сведения о движении контингента пациентов со злокачественными
и другими новообразованиями (стр. 34-36)**

Нозологи- ческая форма, локализа- ция	№ стр	Код по МКБ- 10	Зареги- стриро- вано всего	из них (из гр. 4) число пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом злокачествен- ного новообразова- ния, взятых под диспансерное наблюдение в отчетном году	Число пациентов, снятых с диспансерного наблюдения в отчетном году в связи со смертью от злокачествен- ного новообразова- ния	Из числа пациентов, взятых под диспансерное наблюдение с впервые в жизни установленным диагнозом в предыдущем году, умерло от злокачественного новообразования до 1 года с момента установления диагноза	Число пациентов, состоящих под диспансер- ным наблюдение м на конец отчетного года, всего	из них: число пациентов, состоящих под диспансер- ным наблюдением с момента установления диагноза 5 лет и более
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кроме того, в личном анамнезе злокачес- твенное новообра- зование	33	Z85			X	X		

III клиническая группа

I клиническая группа:

Ia — пациенты с подозрением на ЗНО

Iб — пациенты с предопухолевыми заболеваниями

II клиническая группа — пациенты с подтвержденным ЗНО, которые подлежат **специальному** лечению

IIa — подлежащие **радикальному** лечению

III клиническая группа — пациенты с подтвержденным ЗНО, закончившие **радикальное** лечение, практически здоровые лица

IV клиническая группа — пациенты с подтвержденным ЗНО, которые подлежат **паллиативному** лечению

Сведения о диспансерном наблюдении за пациентами со злокачественными новообразованиями

(2110)

Число пациентов, снятых с диспансерного наблюдения в связи с переменой места жительства	Из общего числа пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением на конец предыдущего отчетного года (из табл. 2100, гр. 8, стр. 1 отчета за предыдущий год)		Из общего числа пациентов, состоящих на учете на конец отчетного года (из табл. 2100, гр. 8, стр. 1)		Из числа пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом, выявленных активно, имели I-II стадию заболевания	из них пациенты со злокачественными новообразованиями визуальных локализаций	В отчетном году взято под диспансерное наблюдение пациентов с ранее установленным диагнозом злокачественного новообразования
	число пациентов, у которых диагноз злокачественного новообразования не подтвержден	снято с диспансерного наблюдения пациентов с базальноклеточным раком кожи через 5 лет после окончания специального лечения при отсутствии рецидивов	сельские жители	имеют первично-множественные злокачественные новообразования			
1	2	3	4	5	6	7	8

Гр.4 – не может быть меньше числа в т.2100, стр.4, гр. 8 (число пациентов, состоящих под ДН на конец отчетного года, у сельских жителей (18 лет и старше).

Гр.7 – к **визуальным** локализациям относятся: ЗНО губы (C00), основания языка (C01), др. и неуточн. отделов языка (C02), десны (C03), дна полости рта (C04), неба (C05), др. и неуточн. частей рта (C06), околоушной слюнной железы (C07), других и неуточненных больших слюнных желез (C08), небной миндалины (C09), ротоглотки (C10), прямой кишки (C20), заднего прохода и анального канала (C21), кожи (C44), молочной железы (C50), вульвы (C51), влагалища (C52), шейки матки (C53), полового члена (C60), яичка (C62), кожи мошонки (C63.2), глаза (C69), щитовидной железы (C73), меланомы кожи (C43) (письмо Минздравсоцразвития Российской Федерации от 17.08. 2011 г. № 14-3/10/2-8051 «Об организационно-методической помощи и поддержке онкологической службы Российской Федерации»).

Сведения о смертельных исходах у пациентов со злокачественными новообразованиями

(2120)

Число умерших от злокачественных новообразований не состоявших под диспансерным наблюдением в медицинской организации	из них (из гр. 1): умершие, диагноз которым установлен посмертно	из них (из гр. 2): при вскрытии	Из числа пациентов, состоявших под диспансерным наблюдением, число умерших, причиной смерти которых послужило неонкологическое заболевание	Из числа пациентов, впервые взятых под диспансерное наблюдение в предыдущем отчетном году, число умерших от злокачественного новообразования с осложнениями, связанными с проведенным специальным лечением	Из числа пациентов, взятых под диспансерное наблюдение и умерших в предыдущие годы, число снятых с диспансерного наблюдения в отчетном году
1	2	3	4	5	6

В **Гр.1** включаются:

- умершие в стационаре лечебно-профилактической организации любого профиля, если диспансер об этом узнал, получив «Выписку из медицинской карты стационарного больного со злокачественным новообразованием» (учетная форма № 027.1/у);
- умершие, о которых онкологическая служба при жизни не имела сведений по другим причинам;
- умершие с посмертно установленным диагнозом, при вскрытии или без **(гр. 2)**.

Гр. 3 – число умерших из **гр. 2**, диагноз ЗНО которым был установлен при вскрытии.

(2130)

Сведения о пациентах со злокачественными новообразованиями, состоящих под диспансерным наблюдением 5 и более лет

Нозологическая форма, локализация	№ стр.	Код по МКБ -10	Число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года (из таб. 2100 гр.8) в возрасте															
			0-14 лет	15-19 лет	20-24 года	25-29 лет	30-34 года	35-39 лет	40-44 года	45-49 лет	50-54 года	55- 59 лет	60- 64 года	65- 69 лет	70- 74 года	75- 79 лет	80- 84 года	85 лет и старше
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Злокачественное новообразование: желудка (стр.11)	1	C16																
Злокачественное новообразование ободочной кишки (стр.12)	2	C18																
Злокачественное новообразование прямой кишки (стр.13)	3	C19- C21																
Злокачественное новообразование бронхов и легкого (из стр.17)	4	C34																
Злокачественное новообразование молочной железы (стр.22)	5	C50																
Злокачественное новообразование шейки матки (стр.23)	6	C53																
Острый лимфобластный лейкоз (из стр.33)	7	C91																



Стр.1-3, 5-6 – сумма чисел по строке должна составлять число в т. 2100, гр. 8, стр. 11-13, 22-23 соответственно

Стр. 4, 7 – заполняются **ИЗ** стр.17, 33, сумма чисел по строкам в т. 2130 должна быть **меньше**
или равна числам в гр. 8 стр. 17, 33 т.2100

Сведения о пациентах со злокачественными новообразованиями, состоящих под диспансерным наблюдением 5 и более лет

(2130)

продолжение

Нозологическая форма, локализация	№ стр.	Код по МКБ-10	из них: число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением с момента установления диагноза 5 лет и более (из таб.2100 гр.9) в возрасте															
			0-14 лет	15-19 лет	20-24 года	25-29 лет	30-34 года	35-39 лет	40-44 года	45-49 лет	50-54 года	55-59 лет	60-64 года	65-69 лет	70-74 года	75-79 лет	80-84 года	85 лет и старше
1	2	3	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
Злокачественное новообразование: желудка (стр.11)	1	C16																
Злокачественное новообразование ободочной кишки (стр.12)	2	C18																
Злокачественное новообразование прямой кишки (стр.13)	3	C19 - C21																
Злокачественное новообразование бронхов и легкого (из стр.17)	4	C34																
Злокачественное новообразование молочной железы (стр.22)	5	C50																
Злокачественное новообразование шейки матки (стр.23)	6	C53																
Острый лимфобластный лейкоз (из стр.33)	7	C91																



Стр.1-3, 5-6 – сумма чисел по строке должна быть **равна** числу в т. 2100, гр. 9, стр. 11-13, 22-23 соответственно

Стр. 4, 7 – заполняются **ИЗ** стр.17, 33 сумма чисел по строкам в т. 2130 должна быть **меньше** или равна числу в гр. 9 стр. 17, 33 соответственно

(2200)

Сведения о морфологическом подтверждении и распределении по стадиям злокачественных новообразований, выявленных в отчетном году

Нозологическая форма, локализация	№ стр.	Код по МКБ-10	Выявлено в отчетном году злокачественных новообразований (без выявленных посмертно)	Из них, выявлено активно (из гр.4)	Из числа злокачественных новообразований (гр. 4):				
					диагноз подтвержден морфологически	имели стадию			
						I	II	III	IV
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Злокачественные новообразования – всего, из них:	1	C00-C96							
у детей в возрасте 0-14 лет	2	C00-C96							
у детей в возрасте 0-17 лет	3	C00-C96							

Гр.5 – показывается число впервые зарегистрированных **ЗНО**, выявленных активно:

- на профилактических осмотрах;
- в смотровых кабинетах;
- при реализации скрининговых программ;
- при диспансеризации отдельных групп населения, в т.ч. ЗНО, выявленные среди пациентов с хроническими заболеваниями, находившихся **под диспансерным наблюдением врачей первичной лечебной сети.**

Рекомендации по формированию федеральной статистической отчетной формы по онкологии, Москва, МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России.

(2200)

Сведения о морфологическом подтверждении и распределении по стадиям злокачественных новообразований, выявленных в отчетном году

Нозологическая форма, локализация	№ стр.	Код по МКБ-10	Выявлено в отчетном году злокачественных новообразований (без выявленных посмертно)	Из них, выявлено активно (из гр.4)	Из числа злокачественных новообразований (гр. 4):				
					диагноз подтвержден морфологически	имели стадию			
						I	II	III	IV
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Злокачественные новообразования – всего, из них:	1	C00-C96							
у детей в возрасте 0-14 лет	2	C00-C96							
у детей в возрасте 0-17 лет	3	C00-C96							

Гр.7-10 – показывается число впервые зарегистрированных ЗНО (из гр. 4), выявленных соответственно в **I, II, III или IV стадии** заболевания. Для прооперированных пациентов – на основе сведений, полученных во время хирургического вмешательства или исследования операционного материала.

Коррекция стадии допустима лишь в том случае, если с момента установления диагноза до проведения операции прошло **не более двух месяцев**. При последующем наблюдении стадия заболевания не меняется, вне зависимости от направления развития.

*Стадия заболевания устанавливается на основании классификации **TNM**. Стадия не определяется при опухолях ЦНС, глаза, лейкемии, некоторых формах лимфом, некоторых органных саркомах. Для кодирования лимфом Ходжкина и неходжкинских лимфом рекомендуется использование классификации Лугано, которая является модификацией классификации **Ann Arbor**.*

*ЗНО, расцененные ранее как выявленные в одной из I-III стадии и послужившие причиной смерти больного в течение **трех месяцев** с момента установления диагноза, определяются как ЗНО, выявленные в IV стадии*

**Сведения о морфологическом подтверждении новообразований in situ,
выявленных в отчетном году**

(2210)

Нозологическая форма, локализация	№ стр.	Код по МКБ-10	Выявлено в отчетном году новообразований in situ (без выявленных посмертно)	Из них, выявлено активно (из гр.4)	Из них диагноз подтвержден морфологически (из гр.4)
1	2	3	4	5	6
Злокачественные новообразования – всего, из них:	1	D00-D09			
у детей в возрасте 0-14 лет	2	D00-D09			
у детей в возрасте 0-17 лет	3	D00-D09			
Злокачественные новообразования (из стр. 1): губы	4	D00.0			
полости рта	5	D00.0			
глотки	6	D00.0			
пищевода	7	D00.1			
желудка	8	D00.2			
ободочной кишки	9	D01.0			
прямой кишки, ректосигмоидного соединения, ануса	10	D01.1-D01.3			

Сведения о впервые в жизни выявленных злокачественных новообразованиях, подлежащих радикальному лечению

(2300)

Нозологическая форма, локализация	№ стр.	Код по МКБ-10	Число злокачественных новообразований, выявленных в отчетном году (табл.2200, гр.4), радикальное лечение которых:		Из числа злокачественных новообразований, выявленных в отчетном году, радикальное лечение закончено в отчетном году (из гр.4) с использованием методов:				
			закончено в отчетном году	будет продолжено (не закончено)	только хирургичес кого	только лучевого	только лекарствен ного	комбинированного или комплексного (кроме химио- лучевого)	химио- лучевого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Злокачественные новообразования – всего, из них:	1	C00-C96							

В таблицу **не включаются** ЗНО, по поводу которых проводилось специальное нерадикальное или паллиативное лечение.

Гр.4 – число впервые выявленных ЗНО, радикальное лечение которых закончено; в **гр.5** – радикальное лечение будет продолжено.

Гр.6-10 – число впервые выявленных ЗНО (**из гр. 4**), распределенных по методам лечения.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ФОРМИРОВАНИЮ ТАБЛИЦЫ ПО ЛЕЧЕНИЮ
(ТАБЛИЦА 2300 ГРАФЫ 6-10)
ПО ЛОКАЛИЗАЦИЯМ ОПУХОЛЕВОГО ПРОЦЕССА

- ❑ **Только лучевым методом** возможно радикальное лечение рака губы, полости рта (I стадия), гортани (I стадия), шейки матки, анального канала, кожи, предстательной железы, глотки, тела матки, трахеи, бронхов
- ❑ **Только лекарственным методом** возможно радикальное лечение лейкемии, лимфомы, **хориокарциномы (C58!)**
- ❑ **Только химио-лучевым методом** возможно радикальное лечение рака губы, полости рта (I стадия), глотки, гортани (I стадия), анального канала, почки, предстательной железы, мочевого пузыря, легкого (мелкоклеточный рак), шейки матки, лимфомы, кожи, пищевода
- ❑ **Комбинированным методом** могут быть радикально пролечены ЗНО любой локализации
- ❑ **Только хирургическим методом** могут быть радикально пролечены ЗНО любой локализации (в основном ранние стадии), кроме лейкемии

При проведении неоадъювантной, адъювантной терапии радикальное лечение
считается законченным по окончании **основного** курса

(2310)

Сведения о лечении злокачественных новообразований

Число злокачественных новообразований (из табл. 2200, гр. 4), радикальное лечение которых не проводилось по причине				Число злокачественных новообразований (из табл. 2300, гр.4), радикальное лечение которых проводилось только в амбулаторных условиях, ед	Число пациентов, которым показано в течение отчетного года (независимо от времени взятия под диспансерное наблюдение), лекарственное лечение (включая сочетание с другой терапией), чел	из них (из гр. 6): получивших в течение отчетного года лекарственное лечение (включая сочетание с другой терапией), чел	из них (из гр. 7): пациентов со злокачественными новообразованиями лимфатической и кровотворной ткани (C81-C96)	Число пациентов, которым показано в течение отчетного года (независимо от времени взятия под диспансерное наблюдение), лучевое лечение (включая сочетание с другой терапией), чел	из них (из гр. 9): получивших в течение отчетного года лучевое лечение (включая сочетание с другой терапией), чел	Число пациентов, которым показано в течение отчетного года (независимо от времени взятия под диспансерное наблюдение), комбиниро- ванное лечение, чел.	из них (из гр. 11): получивших в течение отчетного года комбинирован- ное лечение (включая сочетание с другой терапией), чел
отказа пациента, чел	из них (из гр. 1): злокачест- венные новообразо- вания I-II стадии	Противопок- азаний, ед	из них (из гр. 3): злокачест- венные новообраз- ования I-II стадии								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12



(2310)

Сведения о лечении злокачественных новообразований

Число пациентов, которым показано в течение отчетного года (независимо от времени взятия под диспансерное наблюдение), лекарственное лечение (включая сочетание с другой терапией), чел.	из них (из гр. 6): получивших в течение отчетного года лекарственное лечение (включая сочетание с другой терапией), чел.	из них (из гр. 7): пациентов со злокачественными новообразованиями лимфатической и кроветворной ткани (C81-C96)
6	7	8

Число пациентов, которым показано в течение отчетного года (независимо от времени взятия под диспансерное наблюдение), лучевое лечение (включая сочетание с другой терапией), чел.	из них (из гр. 9): получивших в течение отчетного года лучевое лечение (включая сочетание с другой терапией), чел.	Число пациентов, которым показано в течение отчетного года (независимо от времени взятия под диспансерное наблюдение), комбинированное лечение, чел.	из них (из гр. 11): получивших в течение отчетного года комбинированное лечение (включая сочетание с другой терапией), чел.
9	10	11	12

- **Гр. 11-12 - пациенты, с показаниями и лечением двумя и более методами**
- **Гр. 7, 8, 10, 12 - пациенты, получившие (закончившие и продолжающие) лечение данными методами в течение отчетного года**
- **Гр. 6, 9, 11 – сумма: пациенты, показанные в соответствующих гр.7, 10, 12 + пациенты, отказавшиеся от специального лечения или имевшие противопоказания**

БАЗОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ, ОБЪЕДИНЯЮЩИЕ ВСЕ ДАННЫЕ ФОРМЫ ФСН № 7

Число впервые выявленных ЗНО

(табл. **2000**, графа 5, стр.1+2)

включает все впервые выявленные **ЗНО**, в т.ч. посмертно учтенные (в т.ч. не послужившие причиной смерти) и ПМО; используется для расчета показателей **заболеваемости**

Число впервые выявленных ЗНО (без выявленных посмертно)

(табл. **2200**, графа 4, стр.1) - должно быть \leq (табл. **2000**, гр.5, стр.1+2) – (табл.**2120**, гр.1)

включает все впервые выявленные **ЗНО**, в т.ч. ПМО, но **НЕ** включает посмертно учтенные опухоли (из табл. 2120, а также ЗНО, не послужившие причиной смерти, но показанные в табл. 2000); используется для расчета показателей **диагностики и лечения**

Число впервые выявленных больных, взятых на учет в отчетном году

(табл. **2100**, графа 5, стр.1) -

должно быть \leq (табл. **2000**, гр.5, стр.1+2) – (табл.**2120**, гр.1) – (табл.**2010**, гр.3 + $\frac{1}{2}$ гр.4)

включает **больных** с впервые выявленным диагнозом ЗНО, **НЕ** включает посмертно учтенных пациентов; используется для расчета **индекса накопления контингента, некоторых показателей работы онкологической службы**

К сведению:

- сведения об **умерших от ЗНО**, не состоявших на учете онкологического учреждения (графа **1** таблица **2120**), должны обязательно включаться в таблицу **2000, в т.ч.** сведения о посмертно учтенных, диагноз которым был установлен при жизни
- сведения о ЗНО, диагностированных **при аутопсии и не послуживших причиной смерти**, должны включаться только **в таблицу 2000**, и не должны включаться в графу 1 таблицы 2120. За счет этих случаев число опухолей в графе 4 строке 1 таблицы 2200 может быть меньше разности: (табл.2000 гр.5 стр.(1+2) – табл.2120 гр.1).
- **посмертно учтенные больные** в расчет показателя **одногодичной летальности** не включаются
- сведения о впервые выявленных **cr in situ** (D00-09) указываются в графах **3-5** таблицы **2010**, а также в таблице **2210**. В другие таблицы сведения о новообразованиях in situ **не включаются**.
- сведения о выявлении случая ЗНО / лечении пациента, имеющего **постоянную регистрацию** в другом субъекте РФ / другой стране **не входят** в отчетную форму региона, где было выявлено / пролечено ЗНО (должны передаваться в регион постоянной регистрации)

ФОРМУЛА МЕЖГОДОВОГО БАЛАНСА

- число больных, состоявших на учете на конец предыдущего года (т. 2100, гр. **9**, стр. 1 за **предыдущий** год)
- + число больных с впервые в жизни установленным диагнозом (т. 2100, гр. 5, стр. 1)
 - + число пациентов с ЗНО, взятых под ДН с ранее установленным диагнозом ЗНО (т. 2110, гр. 8)
 - число пациентов с ЗНО, снятых с ДН в связи с переменой места жительства (т. 2110, гр. 1)
 - число лиц с неподтвержденным диагнозом ЗНО (т. 2110, гр. 2)
 - число больных с базальноклеточным раком кожи, снятых с учета через 5 лет после окончания специального лечения (т. 2110, гр.3)
 - число пациентов, снятых с ДН в связи со смертью от ЗНО (т. 2100, гр. **6**, стр. 1)
 - число умерших, причиной смерти которых послужило неонкологическое заболевание (т. 2120, гр. 4)
 - число умерших в предыдущие годы, снятых с учета в отчетном году (т. 2120, гр. 6)
 - = число больных, состоящих на учете на конец **отчетного** года (т. 2100, гр. **8**, стр. 1).

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

Лисичникова Ирина Викторовна, Шахзадова Анна Олеговна

**Российский Центр информационных технологий и
эпидемиологических исследований в области онкологии МЗ РФ в
составе МНИОИ им. П.А. Герцена – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии
Минздрава России**

т. +7 (495) 945-11-57

т. +7 (914)-903-58-81, +7 (905) 566-78-83,

rzto@mail.ru

ann4761@yandex.ru