



Формирование формы №14

**«Сведения о деятельности
подразделений медицинской
организации, оказывающих
медицинскую помощь
в стационарных условиях»**





Форма №14

**Все таблицы Формы
содержат информацию о выбывших пациентах**

➤ В таблицы 2000, 2000Б, 2000В включаются сведения по данным карт выбывшего из стационара обо всех **выписанных пациентах**, а также проведенных ими (выписанными пациентами) **койко-днях**, и умерших пациентах.

На умерших койко-дни не учитываются.

Сведений о переводных в форме нет.



Форма №14

Основные принципы формирования

- **Заключительный клинический диагноз**
- **Только основное заболевание**
- **Только первоначальная причина смерти**



Форма №14

**Симптомы, признаки и отклонения от нормы...
(R00-R99)**

**!!! Пациенты с симптомами заболевания госпитализируются
для уточнения диагноза**

Если диагноз заболевания не уточнен, то случаи госпитализации следует рассматривать как обследование и должны регистрироваться в строке 22.0 «Факторы, влияющие на состояние здоровья и обращения в медицинские организации».

Информация, регистрируемая кодами данного класса характеризует низкое качество диагностического и лечебного процессов.

Изменения, внесенные в форму №14



В таблице 2000 «СОСТАВ ПАЦИЕНТОВ В СТАЦИОНАРЕ, СРОКИ И ИСХОДЫ ЛЕЧЕНИЯ» введена новая строка:

из них: переломы	20.1	S02,S12, S22, S32, S42, S52, S62, S72, S82, S92, T02, T08, T10, T12, T14.2										
из них: переломы черепа и лицевых костей	20.1.1	S02										
травма глаза и глазницы	20.2	S05										
внутричерепная травма	20.3	S06										
термические и химические ожоги	20.4	T20-T30										
отравления лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами	20.5	T36-T50										
из них: отравление наркотиками	20.5.1	T40.0- T40.6										
токсическое действие веществ преимущественно немедицинского назначения	20.6	T51-T65										
из них: токсическое действие алкоголя	20.6.1	T51										
COVID-19	21.0	U07.1- U07.2										
Кроме того: факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в медицинские организации	22.0	Z00-Z99						X	X	X	X	X

Изменения, внесенные в форму №14

Таблица 2000



Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	А. Взрослые (18 лет и более)								
			Выписано пациентов				Проведено выписанными койко-дней	Умерло			
			Всего	из них: доставленных по экстренным показаниям	из них пациентов, доставленных скорой мед. помощью (из гр.5)	Всего		из них			
проведено патологоанатомических вскрытий	из них установлено расхождение диагнозов	проведено судебно-медицинских вскрытий					из них установлено расхождение диагнозов				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	17.0	P00-P04												
----------------------------------------------------------	------	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Наименование болезни	№ строки	Код по МКБ-10 пересмотра	В. Дети (в возрасте 0-17 лет включительно)											
			Выписано пациентов					Проведено выписанными койко-дней	из них (из гр.26): в возрасте до 1 года	Умерло				
			Всего	из них: доставленных по экстренным показаниям	из них: пациентов, доставленных скорой мед. помощью (из гр.23)	из гр.22 в возрасте до 1 года	Всего			из них:				из гр.28: умерло в возрасте до 1 года
проведено патологоанатомических вскрытий	из них установлено расхождение диагнозов	проведено судебно-медицинских вскрытий						из них установлено расхождение диагнозов						
1	2	3	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33

отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	17.0	P05-P96												
----------------------------------------------------------	------	---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде



- Строка 17 заполняется в том случае, если основное заболевание новорожденного (в возрасте 0-6 дней) или первоначальная причина смерти новорожденного или плода кодируются рубриками P00-P04. В остальных случаях заполняется строка 17 у детей.

МЕДИЦИНСКОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПЕРИНАТАЛЬНОЙ СМЕРТИ



11. Причины перинатальной смерти:	Код по МКБ-10
а) основное заболевание или патологическое состояние плода или ребенка	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/>
б) другие заболевания или патологические состояния плода или ребенка	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/>
в) основное заболевание или патологическое состояние матери, оказавшее неблагоприятное влияние на плод или ребенка	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> Р 0 2 . 1
г) другие заболевания или патологические состояния матери, оказавшее неблагоприятное влияние на плод или ребенка	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/>
д) другие обстоятельства, имевшие отношение к мертворождению, смерти	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/>

Изменения, внесенные в форму №14



Изменена таблица 2100:

(2100) Из числа выписанных пациентов направлено в организации медицинской реабилитации 1 _____, в санатории 2 _____.



(2100) Кроме того, пациенты, переведенные в другие организации 1 _____, в том числе новорожденные 2 _____, из них недоношенные 3 _____.

Из числа выписанных пациентов направлено в организации медицинской реабилитации 4 _____, в санатории 5 _____.

Изменения, внесенные в форму №14



Новая таблица - 2900:

(2900) Из числа выписанных пациентов старше трудоспособного возраста (табл. 2000, стр. 20.1, гр. 13), получили травматический перелом шейки бедра, чрезвертельный и подвертельный переломы (S72.0-2) 1 _____, из них: получили медицинскую помощь в форме хирургического вмешательства 2 _____, эндопротезирование 3 _____.

! Графа 3 из графы 2 !

В таблице 2900 показывают только травматические переломы, которые должны быть учтены только после проведения денситометрии и исключения диагноза «остеопороза с патологическим переломом».

Форма 14 Таблица 3000



«Состав новорожденных с заболеваниями, поступивших в возрасте 0-6 дней жизни, и исходы их лечения»

Таблицу 3000 заполняют:

- **Все детские стационары, оказывающие медицинскую помощь детям , поступившим в 0-6 суток жизни**
- **Перинатальные центры по детям, поступившим из других медицинских организаций на лечение**

Изменения, внесенные в форму №14



В таблице 3000 «Состав новорожденных с заболеваниями, поступивших в возрасте 0-6 дней жизни, и исходы их лечения» вводится новая строка: **COVID-19** по строке 5 «Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде» изменены коды по МКБ-10: **P05-P96**

Наименование заболеваний	№ строк и	Код по МКБ-10 пересмотра	Массой тела при рождении до (500-999г)			Массой тела при рождении и более		
			Поступило пациентов в первые 0-6 дней после рождения	из них умерло		Поступило пациентов в первые 0-6 дней после рождения	Из них умерло	
				всего	в том числе в первые 0-6 дней после рождения		всего	в том числе в первые 0-6 дней после рождения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Всего новорожденных с заболеваниями в том числе с заболеваниями:	1							
острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей, грипп	2	J00-J06, J09-J11						
пневмонии	3	J12-J18						
инфекции кожи и подкожной клетчатки	4	L00-L08						
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	5	P05-P96						
COVID-19	7	U07.1-2						
Прочие болезни	8							

Форма 14 Таблица 2000



- **Таблица 2000 Б Взрослые старше трудоспособного возраста строка 15.10 расстройства менструаций (Код МКБ-10 N91-94) не заполнять.**
- **Рекомендуемый код – N 95 Нарушение менопаузы и другие нарушения в околоменопаузном периоде.**



Предоставить подтверждения /сканированный вариант протокола патолого-анатомического вскрытия/ на следующие случаи смерти:

- **Сепсис (A40-41, строка 2.4)**
- **Анемии (D50-D64, строка 4.1)**
- **Ожирение (E66, строка 5.11)**
- **Органические психические расстройства (F01-F09, из строки 6.0)**
- **Гастрит и дуоденит (K29, строка 12.2) – для взрослых 18 лет и старше**
- **Материнская смертность (O00-099, строка 16.0)**
- **Заболевания кожи и подкожной клетчатки (L00-L98, строка 13)**



Сепсис является осложнением обширных гнойных процессов (одонтогенных, остеогенных, отогенных, тонзиллогенных, риногенных, генитальных, урогенных, раневых и т.д.).

В редких случаях, когда причину сепсиса установить не удастся, он носит название криптогенного и кодируется как самостоятельная нозологическая форма.

Анемии



Анемия не может быть первоначальной причиной летального исхода и рассматривается осложнением при наличии:

- Хронических болезней, классифицированных в других рубриках (сопровождающихся развитием вторичных анемий);**
- Новообразований;**
- других состояний, которые могут привести к анемии**



РУБРИКИ ПОСЛЕДСТВИЙ МКБ-10, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЕ ДЛЯ КОДИРОВАНИЯ ТОЛЬКО ПЕРВОНАЧАЛЬНОЙ ПРИЧИНЫ СМЕРТИ

- **Последствия инфекционных и паразитарных болезней (рубрики охватывают все инфекционные и паразитарные болезни) V90-V94**
- **Последствия недостаточности питания и недостатка других питательных веществ E64**
- **Последствия избыточности питания E68**
- **Последствия воспалительных болезней центральной нервной системы G09**
- **Последствия цереброваскулярных болезней I69**
- **Смерть матери от последствий прямых акушерских причин O97**
- **Последствия воздействия внешних причин заболеваемости и смертности Y85-Y89**



Органические, включая симптоматические, психические расстройства (F01-F09)

В качестве первоначальной причины смерти эти рубрики не используются, если **известно первоначальное соматическое состояние**.

Рубрика F01 - сосудистая деменция – результат инфаркта головного мозга вследствие **заболевания церебральных сосудов**, включая цереброваскулярную болезнь при гипертензии. Инфаркты, как правило, небольшие, но проявляется их кумулятивное действие. Болезнь начинается обычно в позднем возрасте.

МКБ-10, т.1, ч.1.

Заболевания кожи и подкожной клетчатки (L00-L98, строка 13)



Заболевания кожи в редких случаях могут быть первоначальной причиной смерти. Гнойные воспалительные заболевания (флегмоны, абсцессы), как правило, являются осложнениями воспалительных заболеваний других органов и систем.

Форма 14 Таблица 4000 Хирургическая работа



- **Графа 3** всего выполнено операций **4000** таблицы = оперативная отчетность **выполнено операций (плановые+экстренные)** + стр. 14.6 аборт
- **Операции на желудке** по поводу язвенной болезни желудка (стр. 9.1) включать все операции: плановые и экстренные
- **Умершие гр. 19** = оперативная отчетность **умерло после операций**

Форма 14 Таблица 4000 Хирургическая работа



- В графе 28 - указывается число направленных материалов на морфологическое исследование **по числу операций**
- Приказ МЗ РФ от 24 марта 2016 г. №179Н

Форма 14 Таблица 4100 Хирургическая работа



**Операции, выполненные с использованием эндоскопической, рентгеновской аппаратуры,
сопоставить с таблицами 5125, 5111, 5112 ф.№30**

Наименование показателей	№ строки	Число
1	2	3
Оперировано пациентов – всего (чел.)	1	73943
из них: дети до 17 лет включительно	2	6585
лица старше трудоспособного возраста	3	33802
Из общего числа операций (стр.1, гр.3,табл.4000) проведено операций (ед) с использованием: лазерной аппаратуры	4	621
криогенной аппаратуры	5	
эндоскопической аппаратуры	6	13284
из них: стерилизации женщин	7	12
рентгеновской	8	14459



Форма № 14 таб. 4100	№ строки	Число
1	2	3
Оперировано пациентов – всего (чел.)	1	
из них: дети до 17 лет включительно	2	
лица старше трудоспособного возраста	3	
Из общего числа операций (стр.1, гр.3,табл.4000) проведено операций (ед) с использованием: лазерной аппаратуры	4	
криогенной аппаратуры	5	
эндоскопической аппаратуры	6	15000
из них: стерилизации женщин	7	
рентгеновской	8	

•Операции, выполненные с использованием эндоскопической аппаратуры ф 30 таб. 5125	№ строки	Всего
1	2	3
Эндоскопические исследования диагностические, всего	1	
из них: в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	2	
в условиях дневного стационара	3	
Эндоскопические лечебные манипуляции, всего	8	1630
из них :в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	9	50
в условиях дневного стационара	10	30
выполненных под анестезией	11	

Форма 14 Таблица 4100



Операции, выполненные под рентгенологическим контролем, сопоставить с таблицей 5111 формы №30!

Ф.14 таб. 4100 стр. 8 (операции с использованием рентгеновской аппаратуры) = ф. 30 таб. 5111 стр.1 гр. 6+9

Наименование	№ строки	Всего	В том числе:					
			внутрисосудистые			внесосудистые		
			Всего	в том числе:		Всего	в том числе:	
				Диагностические	Лечебные		Диагностические	Лечебные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Рентгенохирургические вмешательства, всего, в том числе на:	1	27900	19847	13195	6652	8053	246	7807
головном мозге	2	496	496	491	5			
области головы и шеи	3	880	880	564	316			
молочных железах	4							
органах грудной клетки всего, без сердца и грудной аорты	5	315	315	250	65			
из них: легочной артерии	6	258	258	248	10	X	X	X
сердце, всего	7	15483	15483	9606	5877	X	X	X
из них: коронарных сосудах	8	12881	12881	9057	3824	X	X	X
камерах сердца и клапанах	9	2602	2602	549	2053	X	X	X
грудной аорте	10	549	549	396	153	X	X	X
брюшной аорте	11	423	423	376	47	X	X	X
нижней полой вене	12	121	121	71	50	X	X	X
желудочно-кишечном тракте	13	70	70	50	20			



Форма 14 Таблица 4000 Хирургическая работа

Операции, выполненные под рентгенологическим контролем, сопоставить с таблицей 5111 формы №30. Неравенство пояснить.

операции на сердце 4000 14 форма	7	
при нарушениях ритма – всего	7.4	
из них: имплантация кардиостимулятора	7.4.1	500
коррекция тахикардий	7.4.2	1450
по поводу ишемических болезней сердца	7.5	
из них: аортокоронарное шунтирование	7.5.1	
ангиопластика коронарных артерий	7.5.2	1000

таб. 5111 30 форма	№ строки	Всего	в том числе:					
			внутрисосудистые			внесосудистые		
			Всего	в том числе:		Всего	в том числе:	
				Диагностическое	Лечебные		Диагностическое	Лечебные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Рентгенохирургические вмешательства, всего,	1							
том числе на:								
сердце, всего	7							X
из них: коронарных сосудах	8				1000			X
камерах сердца и клапанах	9				2000			X
грудной аорте	10							X
брюшной аорте	11							X
нижней полой вене	12							X
желудочно-кишечном тракте	13							

Форма 14 Таблица 4000 Хирургическая работа



Операции, выполненные под рентгенологическим контролем, сопоставить с таблицей 5112 формы №30!

(5112) Из общего числа рентгенохирургических вмешательств выполнено:
пациентам с инфарктом миокарда 1.....**2346**,
из них в первые 90 минут от момента госпитализации 2**2302**,
пациентам с инфарктом мозга 3.....**313**.

Из общего числа рентгенохирургических процедур выполнено под контролем рентгенотелевизионных установок типа С-дуга 4.....804**,
под контролем компьютерной томографии (КТ) 5,
под контролем ультразвука (УЗ) 6.....**150**,
под контролем магнитно-резонансной томографии (МРТ) 7.**

из стр. 7.5. таб.
4000 14 форма

из стр. 2.3.2 и
8.1.1. таб. 4000 14
форма

= табл. 5115 стр. 18 гр. 6
интраоперационные
вмешательства 30 форма

Форма 14 Таблица 4000 Хирургическая работа



Расшифровка «прочих» операций, не вошедших в предлагаемый перечень по строкам:

- **2** (операции на нервной системе) при неравенстве суммы строк с 2.1 до 2.10.
- **8** (операции на сосудах) при неравенстве строк с 8.1 и 8.2.
- **21** (Прочие операции)

Указать название операции и количество.

Межформенный контроль (продолжение):



По числу выписанных

Форма № 14		Форма № 30
<ul style="list-style-type: none">т. 2000 стр.1 гр.4 (выписано взрослых (A00-T98))т. 2000 стр.1 гр.22 (выписано детей (A00-T98))т. 2000 стр. 22 гр. 4 (выписано взрослых (Z00-Z99))т. 2000 стр. 22 гр. 22 (выписано детей (Z00-Z99)) (переведено)	=	<ul style="list-style-type: none">т. 3100 стр. 1 гр. 10 (выписано всего)стр. 78 гр. 10 «кроме того больные новорожденные»

По числу умерших

Форма № 14		Форма № 30
<ul style="list-style-type: none">т. 2000 стр.1 гр.8 (умерло взрослых)т. 2000 стр.1 гр.28 (умерло детей)	= !	<ul style="list-style-type: none">т. 3100 стр. 1 гр. 13 (умерло всего)т. 3100 стр. 78 «кроме того больные новорожденные» гр. 13 (умерло)

Межформенный контроль (продолжение):



Форма № 14

Форма № 13

По количеству выполненных аборт, осложнений и смертей вызванных аборт

т. 4000 стр. 14.6, гр. 3 (000-007)	$<$	т. 1000 стр. 1, гр.4 (аборт) (до 12 нед.)+ т. 2000 стр. 1, гр.4 (аборт) (от 12 нед. до 22 нед.)
т.4000 гр.11, стр.14.6 «Число операций, при которых наблюдались осложнения»	\leq	т. 1105 +2105 «Осложнения, вызванные аборт»

Межформенный контроль (продолжение):



Форма № 14

Форма № 30

По паталогоанатомическим вскрытиям

Всего: т. 2000 «Взрослые» стр.1, гр. 9 + т. 2000 «Дети от 0-17 лет» стр. 1, гр. 29	=	т. 5503 гр. 3, стр. 1.1 - гр. 9, стр. 1.1
Взрослые: т. 2000 «Взрослые» стр.1, гр. 9	=	т. 5503 гр. 3, (стр. 1.1 - стр.1.1.1) - гр. 9, (стр. 1.1 - стр. 1.1.1)
Дети: т. 2000 стр. 1, гр. 29	=	т. 5503 гр. 3, стр.1.1.1 - гр. 9, стр. 1.1.1
Старше трудоспособ.: т. 2000 стр. 1, гр.18	=	т. 5503 гр. 3, стр.1.1.3 - гр. 9, стр. 1.1.3

По количеству умерших новорожденных в первые 168 часов жизни в стационаре и вскрытиям новорожденных умерших в первые 0-6 суток жизни

т. 2200 гр. 1 «умерло новорожденных в первые 168 ч. жизни»	≥	т. 5503 гр. 3, стр.1.1.1.1 - гр. 9 «вскрыто новорожденных умерших в первые 0-6 суток (168 ч.)»
------------------------------------------------------------	---	---------------------------------------------------------------------------------------------------

Межформенный контроль (продолжение):



По количеству переводов

Форма № 14		Форма № 30
т. 2100 гр. 1 – гр.2	=	т. 3101

По количеству переводов новорожденных

Форма № 14		Форма № 32
т. 2100 гр. 2 (переведено новорожденных)	=	т. 2247 «переведено новорожденных»


Межформенный контроль (продолжение):



Форма № 14

Форма № 32

По количеству умерших новорожденных в первые 168 часов жизни в стационаре

т. 2200 стр.1, гр. 1, (умерло новорожденных в первые 168 часов жизни)	\geq 	т. 2250 стр. 1, гр.6 «умерло новор. в возрасте 0-6 дней жизни» + т. 2260 стр. 1, гр.8 «умерло новор. в возрасте 0-6 дней жизни» (учитываются только новорожденные, умершие в родильных отделениях)
-----------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Т.к. умирают не только в учреждениях родовспоможения, но и в других учреждениях на детских койках



Выполнить все контроли в БАРСе.

Проверить соответствие оперативной отчетности !!!

- **Инфаркт миокарда**
- **Нестабильная стенокардия**
- **ОНМК**
- **Транзиторные церебральные ишемические приступы**
- **Пневмонии**
- **COVID-19**
- **Операции**

Амбулаторная хирургическая помощь. Таблица 2800 и 2801 Форма №30.



Сведения из «Журнала записи амбулаторных операций» ф №069/у

! Число операций – число пациентов! Число операций на одного пациента!

(2800)

Название операций	№ строки	Число проведенных операций				
		всего	из них:			
			сельским жителям	в подразделениях, в амбулаторных условиях	в подразделениях в условиях дневного стационара	из гр.3: направлено на морфологическое исследование
1	2	3	4	5	6	7
Всего операций	1	59616	9329	53211	6405	7766
в том числе: операции на органе зрения	2	3043	685	290	2753	17
операции на сосудах	9					
из них: на артериях	10					
на венах	11					
операции на органах брюшной полости	12	88	21	26	62	34
из них грыжесечение при неущемленной грыже	13	1			1	
по поводу геморроя	14	4	4		4	4
операции на коже и подкожной клетчатке	19	22757	5702	21537	1220	3520
прочие операции	20	52	15		52	

(2801)

Показатели	№ строки	Всего	из них: сельских жителей
1	2	3	4
Оперировано пациентов (чел.)	1	56511	8969
из них : дети	2	7268	783
Из общего числа пациентов (стр.1)	3	6207	1731
оперировано в дневном стационаре всего			
из них (стр.3) детей	4	308	61
Из общего числа операций с использованием аппаратуры: эндоскопической	5	178	39
лазерной	6	1771	198
криогенной	7	1522	335
рентгеновской	8		
Выполнено гистероскопий	9	587	129

Форма №30 таб. 5126 стр.5

Амбулаторная хирургическая помощь Форма №30 таб. 2801.



Наименование 2801)	№ строки	Всего	из них сельских жителей
1	2	3	4
Оперировано пациентов, чел.	1		
Из общего числа операций (табл.2800, стр.01, гр.3) выполнено с использованием аппаратуры, ед: эндоскопической	5	100	

Деятельность эндоскопических отделений Форма №30 таб. 5125

Наименование	№ строки	Всего
1	2	3
Эндоскопические исследования диагностические, всего	1	
из них: в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	2	
в условиях дневного стационара	3	
Эндоскопические лечебные манипуляции, всего	8	
из них: в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	9	58
в условиях дневного стационара	10	48
выполненных под анестезией	11	

Амбулаторная хирургическая помощь

Таблица 2800 Форма №30.



Расшифровать **по графам** строки:

- 9.0 операции на сосудах, если $9.0 > 10.0 + 11.0$
- 12.0 операции на органах брюшной полости
- 20.0 прочие операции

Не показывать пункции брюшной и плевральной полости!

Таб.3600 «Экстренная хирургическая помощь»



(3600)

Диагноз	№	Коды по МКБ-10	Сроки доставки пациентов от начала заболевания в	Доставлено пациентов в подразделение, оказывающее медицинскую помощь в стационарных условиях											
				Всего	из них умерло	летальность, %	не оперировано		оперировано						
							всего	%	из них умерло	летальность, %	всего	%	из них умерло	летальность, %	
1	2							7		8		9		10	
Острая непроходимость кишечника	1			выписанные и умершие в таб. 2000 (взрослые+дети) стр. 12.5.1 ф. №14											
				из них позже 24 часов											
Острый аппендицит	3	K35		Всего											
	4			из них позже 24 часов											
Язва желудка и 12п кишки с кровотечением	5	K25.0, 4 K26.0, 4		Всего											
	6			из них позже 24 часов											
Язва желудка и 12п кишки с прободением	7	K25.1, 5 K26.1, 5		Всего											
	8			из них позже 24 часов											
Язва желудка и 12п кишки с кровотечением и прободением	9	K25.2, 6 K26.2, 6		Всего											
Желудочно-кишечное кровотечение	11			выписанные и умершие в таб. 2000 (взрослые+дети) стр. 12.10.1 ф. №14											
				из них позже 24 часов											
Ущемленная грыжа (с непроходимостью)		K10.3; K43.0; K44.0; K46.0		Всего											
				из них позже 24 часов											
Острый холецистит		K80.0 K81.0		Всего											
				из них позже 24 часов											
Острый панкреатит	17	K85		Всего											
	18			из них позже 24 часов											
Внематочная беременность	19			Всего											
	20			из них позже 24 часов											
Итого	21			Всего											
	22			из них позже 24 часов											

таб. 4000 стр. 14.1 Ф.№14

Таб.3600 «Экстренная хирургическая помощь»



(3600)

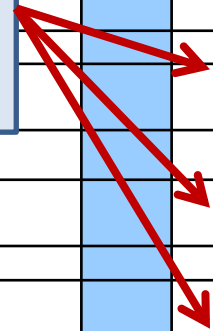
Диагноз	№	Коды по МКБ-10	Сроки доставки пациентов от начала заболевания в	Доставлено пациентов в подразделение, оказывающее медицинскую помощь в стационарных условиях									
				Всего	из них умерло	летальность, %	не оперировано		оперировано				
							всего	%	из них умерло	летальность, %	всего	%	из них умерло
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Острая непроходимость кишечника	1	K56	Всего										
	2		из них позже 24 часов										
Острый аппендицит	3	K35	Всего										
	4		из них позже 24 часов										
Язва желудка и 12п кишки с кровотечением	5	K25.0, 4 K26.0, 4	Всего										
	6		из них позже 24 часов										
Язва желудка и 12п кишки с прободением	7	K26.1, 5	Всего										
	8		из них позже 24 часов										
Язва желудка и 12п кишки с кровотечением и прободением	9	K25.2, 6 K26.2, 6	Всего										
	10		из них позже 24 часов										
Желудочно-кишечное кровотечение	11	K92.2	Всего										
	12		из них позже 24 часов										
Ущемленная грыжа (с непроходимостью)	13	K40.0,3; K41.0,3; K42.0; K43.0; K44.0; K45.0; K46.0	Всего										
	14		из них позже 24 часов										
Острый холецистит	15	K80.0 K81.0	Всего										
	16		из них позже 24 часов										
Острый панкреатит	17	K85	Всего										
	18		из них позже 24 часов										
Внематочная беременность	19	O00	Всего										
	20		из них позже 24 часов										
Итого	21		Всего										
	22		из них позже 24 часов										

не больше, чем в таб. 2000 стр. 12.1.ф.№14

не больше, чем в таб. 2000 стр. 12.3 ф.№14

не больше, чем в таб. 2000 стр. 12.9 ф.№14

сумма строк 5+7+9 = 4000 таб., стр. 9.1 графа 19 ф.№14. В случае неравенства пояснить.





Спасибо за внимание!

Фролова Любовь Сергеевна

начальник

отдела медицинской

статистики

Тел 8(412) 64-32-30