Российский центр информационных технологий и эпидемиологических исследований в области онкологии в составе МНИОИ им. П.А. Герцена

ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОТЧЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ФОРМАМ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ

№ 7 «СВЕДЕНИЯ О ЗАБОЛЕВАНИЯХ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ» И

№ 35 «СВЕДЕНИЯ О БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ»

# РЕКОМЕНДУЕТСЯ перед сдачей отчетов:

 Провести сверку данных магнитного и бумажного носителей

Проверить по условиям контроля данные,
 введенные на магнитный носитель

Проверить межгодовой баланс по форме 35

#### 2009 г.

## Россия — 58,0%

КОЛИЧЕСТВО РЕГИОНОВ	ДОЛЯ ДЕТЕЙ, ЗАКОНЧИВШИХ СПЕЦИАЛЬНОЕ ЛЕЧЕНИЕ, ОТ ЧИСЛА ВПЕРВЫЕ ВЫЯВЛЕННЫХ В ОТЧЕТНОМ ГОДУ
24 (30%)	0-50% ?
32 (40%)	51-70%
19 (24%)	71-90%
5 (6%)	91-100% ?

#### ИНДЕКС НАКОПЛЕНИЯ ДЕТСКОГО КОНТИНГЕНТА, 0-17 лет, 2009 г.

(отношение числа больных, состоявших на учете на конец отчетного года, к числу больных с впервые в жизни установленным диагнозом)

#### <u> РОССИЯ - 5,3</u>

МАКСИМАЛЬНЫЙ		минимальный		
Респ. Калмыкия	17,0	Калининградская обл.	1,1	
Магаданская обл.	16,0	Респ. Алтай	2,5	
Респ. Хакасия	10,3	Свердловская обл.	2,6	
Московская обл.	9,5	Владимирская обл.	2,7	
Рязанская обл.	9,4	Респ. Чечня	2,8	

#### МЕЖФОРМЕННЫЙ КОНТРОЛЬ отчетных форм 35 и 14

число умерших детей в возрасте 0-17 лет по форме 35 (таблица 2200 строка 23 графа 4)

должно быть больше или равно числу детей,

умерших в стационаре, по форме 14 (таблица 2000 строка 3.1 графа 14)

Особое внимание обратить Московской обл.!

# ДОЛЯ ВПЕРВЫЕ ВЫЯВЛЕННЫХ БОЛЬНЫХ, НЕ ЗАКОНЧИВШИХ СПЕЦИАЛЬНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ДО КОНЦА 2009 Г. (отношение данных гр.1 подтабличной строки 2310 к данным гр.4 стр.1 табл. 2100)

#### <u> РОССИЯ - 9,5%</u>

МАКСИМАЛЬНЫЙ		МИНИМАЛЬНЫЙ	
Ульяновская обл.	30,7	Еврейская а.о.	0,4
Приморский край	30,0	Респ. Чувашия	0,7
Воронежская обл.	29,6	Ярославская обл.	0,9
Хабаровский край	27,7	Волгоградская обл.	1,1
Амурская обл.	24,9	Респ. Коми	1,7

графа «из числа закончивших специальное лечение лечились <u>только</u> амбулаторно» должна формироваться из числа больных, а не курсов лечения

#### ДОЛЯ БОЛЬНЫХ, О КОТОРЫХ ОНКОЛОГИЧЕСКОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ <u>НЕ ИМЕЛО СВЕДЕНИЙ</u> В ТЕЧЕНИЕ ГОДА, ОТ ЧИСЛЕННОСТИ КОНТИНГЕНТА, СОСТОЯЩЕГО НА УЧЕТЕ НА КОНЕЦ 2009 г., %

РОССИЯ	0,6%	
Калининградская область	7,2	
18 регионов	<1,0	
47 регионов	0,0	

# МАКСИМАЛЬНЫЕ ОТНОШЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОДНОГОДИЧНОЙ ЛЕТАЛЬНОСТИ 2009 г. И ЗАПУЩЕННОСТИ 2008 г.

#### BCE 3HO

РОССИЯ	1,3	
Санкт-Петербург	2,4	
Владимирская обл.	2,1	
Алатайский край	1,8	
Республика Бурятия	1,7	
PAK TPA	<u>КЕИ, БРОНХОВ, ЛЕ</u>	<u>ГКОГО</u>
РОССИЯ		1,5
Санкт-П	етербург	2,7
Магадан	нская обл.	2,7
Владим	ирская обл.	2,7

Нижегородская обл.

2,5

#### ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ!

- □ в графах 1 и 7 подтабличной строки 2120 формы 35 следует отражать движение больных между субъектами Российской Федерации и не следует показывать межрайонную миграцию (особенно это касается тех территорий, в которых сводный отчет по форме 35 формируется путем суммирования данных районных отчетов)
- □ сведения о впервые выявленных больных раком in situ (D00-09) указываются только в графах 3 и 4 подтабличной строки 2110 формы 35 и не включаются ни в одну из таблиц форм 7 и 35

### ПОКАЗАТЕЛИ СОСТОЯНИЯ ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ В РЕСПУБЛИКЕ ЧЕЧНЯ В 2008 И 2009 ГГ.

Показатели на 100 000 населения				
	Респ	РОССИЯ		
годы	заболеваемость	смертность	отношение	отношение
2008	303,5 (58)	61,0 (79)	5,0	1,7
2009	315,7 (58)	74,9 (79)	4,2	1,7

Стандартизованные показатели (исключают влияние возраста)				
50511	Республика Чечня			РОССИЯ
годы	заболеваемость	смертность	отношение	отношение
2008	441,9 (1)	76,6 (78)	5,8	1,8
2009	448,5 (1)	97,7 (77)	4,6	1,8

Республика Чечня			РОССИЯ	
годы	запущенность	одногодич. летальность	отношение	отношение
2008	26,3 (23)	18,8 (78)	1,3	0,8
2009	32,6 (5)	15,6 (80)	2,1	0,8

#### ОЦЕНКА КАЧЕСТВА УЧЕТА УМЕРШИХ ОТ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, 2009 г.

Внимание: отсутствие посмертно учтенных больных свидетельствует о неудовлетворительно налаженном учете!

Посмертно учтено 16 523 больных	6 на 100 умерших больных
Разброс по регионам	от 0 до 19,5
Диагноз установлен посмертно 14 140 больным	3 на 100 первичных больных
Разброс по регионам	от 0 до 15,5
Проведено 12 484 вскрытия	88,3% от числа больных с посмертно уст. диагнозом
Разброс по регионам	от 0 до 100%
Умер от осложнений 941 больной	0,3 на 100 умерших больных
Разброс по регионам	от 0 до 1,7
Были учтены <u>только</u> в ведомственных учреждениях 557 умерших больных	3,4 на 100 посмертно учтенных
Разброс по регионам	от 0 до 57,4
Умер от неонкологических заболеваний 53 721 больной	16,4 на 100 умерших больных
Разброс по регионам	от 0 до 38,8

#### ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ ГОЛОВНОГО МОЗГА, ДРУГИХ И НЕУТОЧНЕННЫХ ОТДЕЛОВ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ (С71, С72)

Показатели	Заболева- емость	Смерт- ность
Абсолютное число (всего)	6969	6558
(0-59 лет) Абсолютное число удельный вес	<b>4634</b> <i>66,5</i> %	<b>3276</b> <i>50,0%</i>
Средний возраст	50,8	55,0
Прирост «грубого» показателя на 100 тыс. населения (1999-2009 гг.)*	38,3%	23,7%

<sup>\*</sup> приросты показателей рассчитаны с предварительным выравниванием динамических зависимостей методом наименьших квадратов

# Российский Центр информационных технологий и эпидемиологических исследований в области онкологии МЗ и СР в составе МНИОИ им. П.А. Герцена

- т. (495) 945-11-57
- rzto@mail.ru

- <u>ПРИКАЗ № 944н от 3.12.2009 г.</u>
- «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению при онкологических заболеваниях »