

М. Взморова

РАСЕКРЕТНЕНО

8/557

СОВ. СЕКРЕТНО.

24

Т.Т. Воронков,  
Филипп  
Домашнев  
за 1952 год  
10/11

Таб. Филипп  
19/154

Проект 19

В. Г. Гелло  
1953  
А. Соетте  
Жуковский  
1954

Детская смертность  
в 1952 году

ЦСУ СССР произвело статистическую разработку актов о смерти  
в 1952 году.

В 1951 году в СССР умерло <sup>1749</sup>~~1779~~ тысяч человек, в том числе  
умерло в возрасте моложе 1 года <sup>370</sup> тысяч человек, что составляет  
<sup>15</sup> 84 на 1000 родившихся. Ниже приводятся данные о детской смертности  
в 1952 году по сравнению с <sup>1951</sup> 1950 и 1940 годами.

На 1000 родившихся умерло  
в возрасте до 1 года

1940 год 1950 год 1951 год 1952 год

Город	204	95	91	78	85,7
Село	175	72	79	73	92,1
Всего	184	81	84	75	89,2

В 1952 году по сравнению с 1940 годом детская смертность  
уменьшилась <sup>почти в два с половиной</sup> более чем в два раза, а по сравнению с 1950 годом -  
увеличилась на 4 процента. В городских поселениях детская смерт-  
ность в 1951 году по сравнению с 1950 годом уменьшилась на 4 про-  
цента, а в сельских местностях - увеличилась на 10 процентов.  
Детская смертность в 1951 году увеличилась в следующих Союзных  
республиках:

	На 1000 родившихся умерло в возрасте до 1 года			1951	1952
	1950 год	1951 год	1952 году	год в % к 1950	год к 1950
Армянская ССР	69,5	79,7	81,7	115	103
Грузинская ССР	51,6	59,3	58,3	115	
Казахская ССР	75,8	80,8	80,8	107	
РСФСР	88,1	92,5	77,7	105	
Украинская ССР	73,4	77,2	73,3	105	
Белорусская ССР	57,4	58,5	61,4	102	105
Литовская ССР	85,1	85,6	80,1	101	
Латвийская ССР	68,6	69,4	52,8	101	
Молдавская ССР		112	128,2		

25  
20

Детская смертность увеличилась в 1951 году в сельских местностях этих республик, а в Армянской ССР и Казахской ССР увеличение детской смертности следует отметить также и в городских поселениях.

Наиболее высокая детская смертность отмечается в республиках Молдавской ССР - <sup>128</sup>112 на 1000 родившихся, в Карело-Финской ССР - <sup>109</sup>114 и в следующих областях РСФСР:

На 1000 родившихся умерло  
в возрасте до 1 года в  
1951 году

	в 1951 году			в 1951 году		
	Город	Село	Всего	Город	Село	Всего
5. Молотовская область	141,3	159,8	151,3	99,1	109,4	104,1
1. Якутская АССР	137,4	157,4	149,9	90,1	142,1	122,
3. Коми АССР	112,3	156,0	134,0	94,8	126,7	110,6
4. Тюменская область	115,0	138,6	132,9	90,2	115,6	109,5
2. Курганская область	108,9	131,1	125,5	94,0	125,4	117,8
8. Удмуртская АССР	117,3	126,6	123,2	101,8	98,6	99,8
6. Новосибирская область	125,9	120,7	121,8	96,1	103,1	102,1
15. Свердловская область	119,0	119,9	119,2	90,2	96,9	92,3
11. Алтайский край	126,2	116,3	118,6	87,9	96,0	94,0
— Омская область	109,0	119,0	118,2	78,2	86,5	86,1
9. Архангельская область	112,4	119,2	116,0	95,7	100,6	98,4
7. Челябинская область	113,8	112,9	113,5	98,4	103,1	100,0
— Кировская область	108,0	115,2	113,0	88,4	80,8	83,1
14. Кемеровская область	116,7	104,2	112,6	94,7	88,5	92,8
10. Марийская АССР	105,6	113,5	111,9	107,8	94,2	97,1
— Мурманская область	109,4	107,2	109,1	84,3	83,1	84,1
— Хабаровский край	115,6	93,9	108,2	86,6	80,9	84,6
— г.Омск	105,1	—	105,1	73,9	—	73,9
17. Красноярский край	115,4	93,7	102,2	100,3	85,0	91,0
13. Сахалинская область	107,7	86,5	101,2	99,8	80,1	93,6
19. г.Новосибирск	100,4	—	100,4	93,9	—	93,9
16. <i>Вознесенская область</i>				91,1	92,8	92,1

Относительно высокая детская смертность отмечается также в городах Томской области - 109,5 на 1000 родившихся, Владимирской - 108,1, Ярославской - 105,2, Приморского края - 103,7, Ивановской области - 103,9, Амурской области - 101,9.

Как видно из приведенных данных, наиболее высокая детская смертность в 1951 году была в северных и восточных областях РСФСР.

21

Имеющиеся данные об умерших в городских поселениях по причинам смерти показывают, что в 1951 году наиболее высокая детская смертность была от заболеваний органов дыхания, органов пищеварения и от инфекционных заболеваний.

	На 1000 родившихся умерло в возрасте до 1 года		
	1940год	1950год	1951год
Всего умерших в городских поселениях в возрасте до 1 года	203,5	94,5	90,5
в том числе:			
от острых инфекционных заболеваний	31,3	16,1	15,2
в том числе от дизентерии	8,9	10,9	9,7
от туберкулеза	3,9	4,3	3,3
в том числе от туберкулеза органов дыхания	2,6	2,4	1,8
от заболеваний органов дыхания	54,1	33,2	31,5
в том числе от крупозной пневмонии	2,9	1,1	0,8
от прочих видов воспаления легких	50,1	31,6	30,4
от заболеваний органов пищеварения	67,7	16,7	17,1
в том числе от токсической диспепсии	41,1	12,1	13,1
от острого гастроэнтероколита	25,1	3,8	3,3
от болезней новорожденных, врожденной слабости и преждевременного рождения	24,0	11,7	11,5
от врожденных пороков развития	2,9	2,7	2,6

Хотя детская смертность от заболеваний органов дыхания в 1951 году по сравнению с 1940 годом снизилась более чем в полтора раза, но все же остается еще довольно высокой. Более трети умерших в возрасте до 1 года умерло от заболеваний органов дыхания.

Детская смертность от токсической диспепсии в 1951 году по сравнению с 1940 годом снизилась более чем в три раза, а по сравнению с 1950 годом - повысилась на 8 процентов.

22

Детская смертность от дизентерии в 1951 году по сравнению с 1940 годом увеличилась на 9 процентов.

В 1951 году первое место занимала детская смертность от воспаления легких. Наибольшее число умерших в возрасте до 1 года от воспаления легких приходится на первый месяц жизни.

Ниже приводится распределение умерших в возрасте до 1 года в городах от воспаления легких по количеству прожитых месяцев (в процентах):

	1940год	1950год	1951год	1952 год
До 1 месяца	11,2	16,4	17,7	15,8
1 месяц	8,4	10,7	11,1	10,7
2 месяца	8,3	11,8	11,8	11,9
3 месяца	8,9	11,9	11,8	12,5
4 месяца	8,8	10,4	10,0	10,8
5 месяцев	8,6	8,4	8,3	8,7
6 месяцев	8,6	7,4	6,9	7,1
7 месяцев	8,4	6,0	5,8	5,7
8 месяцев	8,1	5,3	5,1	5,2
9 месяцев	7,6	4,5	4,3	4,4
10 месяцев	6,7	3,7	3,7	3,8
11 месяцев	6,4	3,5	3,5	3,4
Всего	100,0	100,0	100,0	100,0

В 1951 году почти треть умерших в возрасте до 1 месяца от воспаления легких умерли в первые десять дней жизни, т.е. во время пребывания новорожденных в родильном доме.

Одной из причин высокой детской смертности от воспаления легких является также поздняя госпитализация детей. По данным годового отчета детских лечебно-профилактических учреждений за 1951 год видно, что из числа 266450 детей в возрасте до 1 года первично заболевших воспалением легких было госпитализировано только 131979 человек или 50%. Из числа 134471 больных, оставленных для лечения на дому, умерло 12597 человек или 9%.

Из числа 680023 детей больных воспалением легких, обслуженных в консультациях и поликлиниках городских поселений 269318 человек (около 40 процентов) обратились к врачу позднее второго дня заболевания. Поздняя обращаемость за врачебной помощью говорит

о недостаточной санитарно-просветительной работе детских лечебно-профилактических учреждений среди родителей.

Госпитализировано было только 286017 детей, причем 43 процента из числа госпитализированных было госпитализировано на третий день заболевания и позднее. К детям оставленным для лечения на дому было сделано врачами 185899 посещений, что составляет 47 процентов от числа детей, оставленных на дому. Следовательно, более половины детей, оставленных для лечения на дому, вынуждены были посещать консультации и поликлиники.

Недостаточно высоким было качество диагностики воспалений легких в 1951 году, от чего зависит исход лечения. Так, диагноз направившего учреждения не совпал с клиническим в 11% случаев. В Латвийской ССР диагноз направившего учреждения не совпал с клиническим в 39% случаев.

Следует отметить высокую заболеваемость и смертность от воспаления легких в детских яслях и домах ребенка несмотря на то, что дети в этих учреждениях находятся под постоянным медицинским наблюдением.

В 1951 году в постоянных яслях находилось 378974 ребенка, из них детей в возрасте до 1 года 67492 или 18%. В 1951 году в яслях было зарегистрировано 752580 заболеваний или 199 заболеваний на каждые 100 детей; на детей в возрасте до 1 года приходилось 165735 заболеваний или 246 заболеваний на каждые 100 детей

Заболеваний воспалением легких было зарегистрировано 50717, в том числе у детей в возрасте до 1 года 18026. Из числа детей в возрасте до 1 года, заболевших воспалением легких, умерло 1569 человек или 87 человек на 1000 заболевших.

Много детей в яслях имели проявление гипотрофии и рахита II и III степени. Было зарегистрировано детей с гипотрофией II и III степени 11922, а больных рахитом II и III степени-15650.

У находившихся в детских домах в 1951 году 39047 детей было зарегистрировано 76001 заболевание или 195 заболеваний на каждые 100 детей. Почти половина всех заболеваний - 33808 случаев заболеваний были у детей в возрасте до 1 года. Заболеваний воспалением легких было зарегистрировано 6521, в том числе 4976 заболеваний у детей в возрасте до 1 года. От воспаления легких в детских домах умерло детей в возрасте до 1 года в 1951 году

24

1284 человек или 26 процентов заболевших.

Высокую смертность детей в возрасте до 1 года от воспаления легких, таким образом, вызывают следующие основные причины:

1. Недостаточная госпитализация детей заболевших воспалением легких.
2. Ошибки при установлении диагноза.
3. Недостаточная врачебная помощь детям, оставленным для лечения на дому.
4. Неудовлетворительное медицинское обслуживание детей, находящихся в яслях и детских домах.

XII. 52. А. Шостовичева