

Тенденции изменения заболеваемости детей

Из книги «Российские реформы в цифрах и фактах», <http://refru.ru>



Рис. 2.101. Зарегистрировано больных детей в возрасте 0 – 14 лет с впервые в жизни установленным диагнозом, на 100 детей. Источник: Росстат [I.6].

В качестве примеров на рис. 2.102 – 2.105 приведены данные по заболеваемости детей некоторыми болезнями высокого уровня, т.е. тяжелыми, трудноизлечимыми или практически неизлечимыми.



Рис. 2.103. Количество зарегистрированных больных детей в возрасте 0 – 14 лет с впервые в жизни выявленным диагнозом, тысяч. Источник: Росстат [I.6].

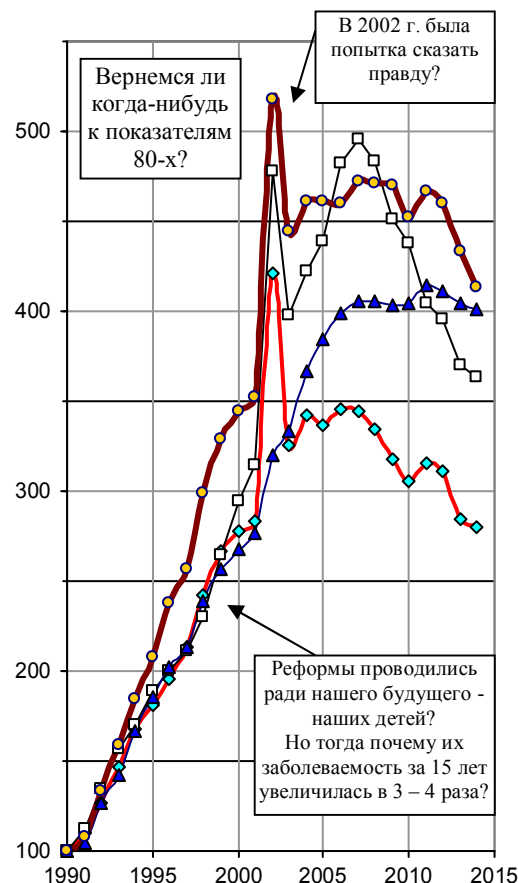


Рис. 2.104. Количество зарегистрированных больных детей в возрасте 0 – 14 лет с впервые в жизни выявленным диагнозом на 100 тыс. детей, по сравнению с 1990 г. (1990 г. – 100). Источник: Росстат [I.6].

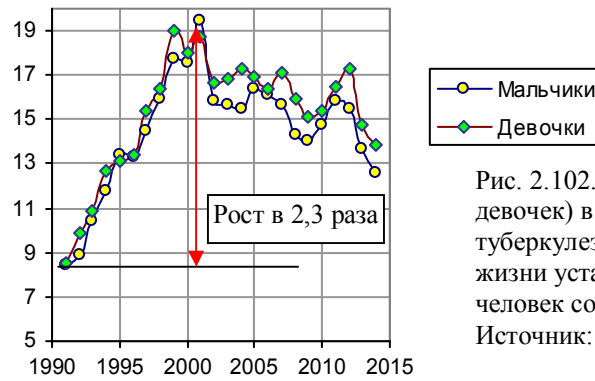
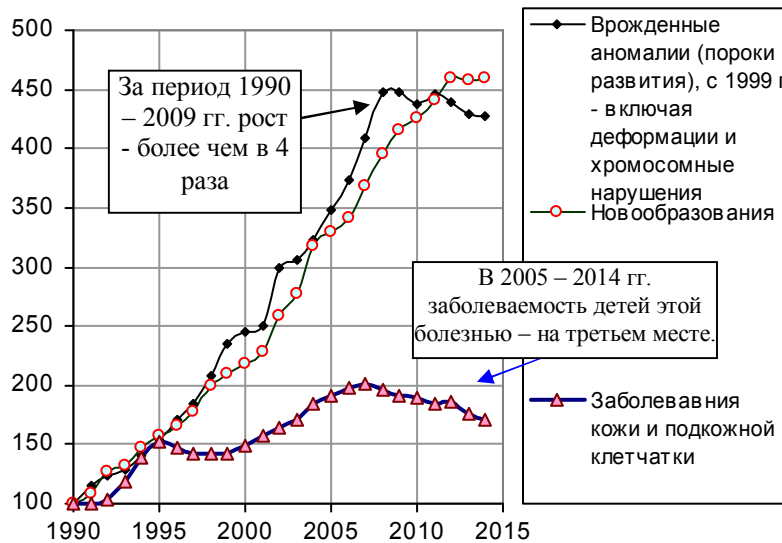


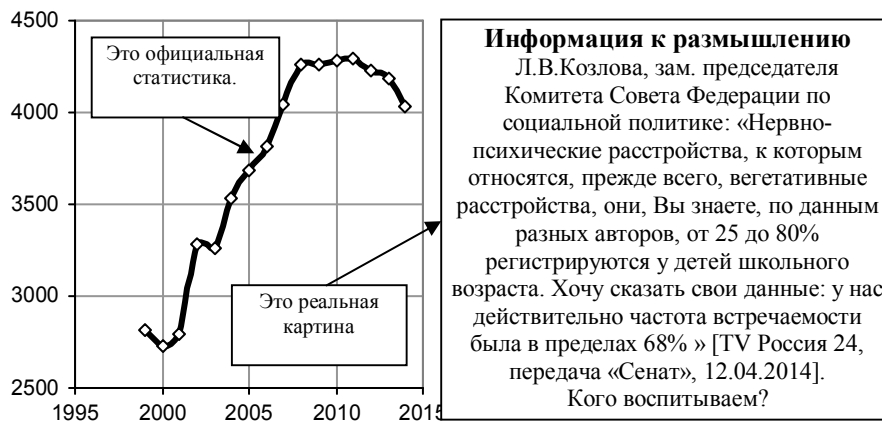
Рис. 2.102. Заболеваемость детей (мальчиков и девочек) в возрасте 0 – 14 лет активным туберкулезом: выявлено больных с впервые в жизни установленным диагнозом на 100 тысяч человек соответствующего пола и возраста. Источник: [I.6].



Иногда приходится встречать утверждение, что рост заболеваемости детей в 90-е и в нулевые обусловлен, в том числе, и уменьшением младенческой смертности. Мол, больше стало выживать ослабленных детей. Оценим возможное влияние уменьшения младенческой смертности на рост заболеваемости наших детей. В 2008 году в возрасте до одного года умерли на 422 ребенка меньше, чем в 2007 г. Сравним эту цифру с количеством **новых** заболеваний наших детей в этом году: 38,3 млн. Цифры несопоставимы. Т.е. никакого влияния на картину общей заболеваемости в нашей стране дополнительно выжившие в возрасте до одного года дети не оказывают.

Рис. 2.105. Количество зарегистрированных больных детей в возрасте 0 – 14 лет с впервые в жизни выявленным диагнозом по сравнению с 1990 г. (1990 г. – 100). Источники: [I.29, I.6], рассчитано по данным, приведенным на 100 тыс. детей.

В период реформ увеличилось количество детей с заболеваниями нервной системы и с психическими расстройствами (рис. 2.106 - 2.108).



Информация к размышлению
Л.В.Козлова, зам. председателя Комитета Совета Федерации по социальной политике: «Нервно-психические расстройства, к которым относятся, прежде всего, вегетативные расстройства, они, Вы знаете, по данным разных авторов, от 25 до 80% регистрируются у детей школьного возраста. Хочу сказать свои данные: у нас действительно частота встречаемости была в пределах 68%» [TV Россия 24, передача «Сенат», 12.04.2014].
Кого воспитываем?

Информация к размышлению
«По данным американских ученых, дети начальной школы с 7 до 10 лет видят 8 тысяч убийств, 30 тысяч сцен насилия по ТВ» [413].
Очевидно, дети и подростки 11 – 16 лет видят дополнительно многие десятки тысяч убийств и сцен насилия, еще более изощренных.
Кого воспитывают?

Рис. 2.106. Количество зарегистрированных больных детей в возрасте 0 – 14 лет с диагнозом «болезни нервной системы», установленным впервые в жизни, на 100 тыс. детей. Источник: Росстат [I.6].

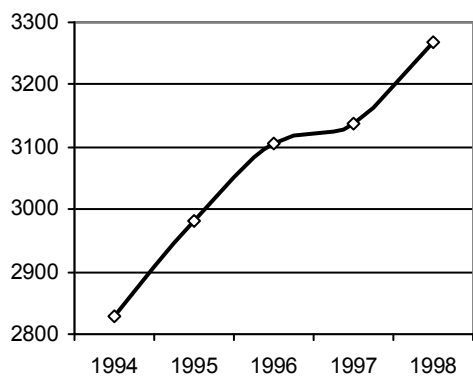


Рис. 2.107. Общая заболеваемость детей до 14 лет психическими расстройствами на 100 тыс. человек соответствующего возраста. Источники: [1.6, 116].

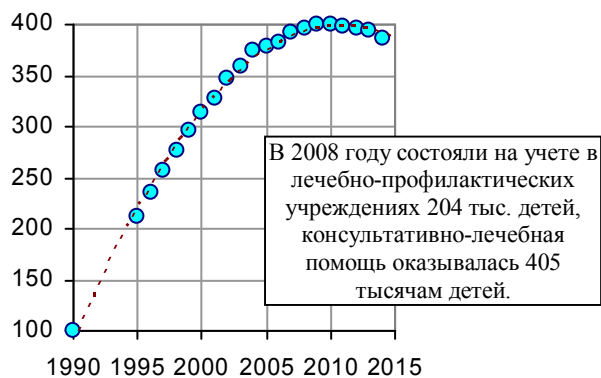


Рис 2.108. Изменение количества детей в возрасте 0 – 14 лет, больных психическими расстройствами и расстройствами поведения, которым оказывалась консультативно-лечебная помощь, по сравнению с 1990 г. (1990 г. - 100). Источник: [1.29, рассчитано по данным, приведенным на 100 тыс. детей].

Список литературы и дополнительную информацию см. на сайте или в книге.