

Тенденции изменения заболеваемости детей

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



Рис. 2.100. Зарегистрировано бРис. 2.101. Заболеваемость детей (мальчиков и девочек) в возрасте 0 – 14 лет активным туберкулезом: выявлено больных с впервые в жизни

6. В качестве примеров на рис. 2.101 – 2.104 приведены данные по заболеваемости детей некоторыми болезнями высокого уровня, т.е. тяжелыми, трудноизлечимыми или практически неизлечимыми.

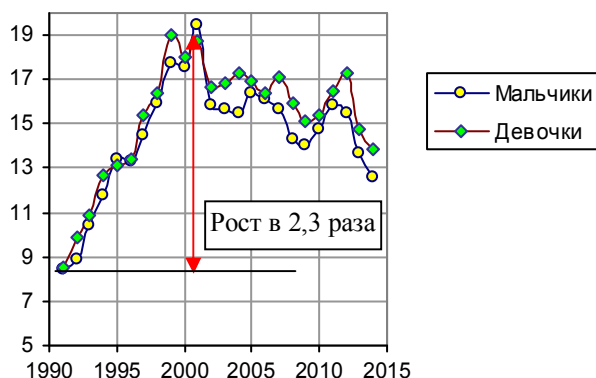


Рис. 2.101. Заболеваемость детей (мальчиков и девочек) в возрасте 0 – 14 лет активным туберкулезом: выявлено больных с впервые в жизни установленным диагнозом на 100 тысяч человек соответствующего пола и возраста. Источник: [1.6].



Рис. 2.102. Количество зарегистрированных больных детей в возрасте 0 – 14 лет с впервые в жизни выявленным диагнозом, тысяч. Источник: Росстат [I.6].

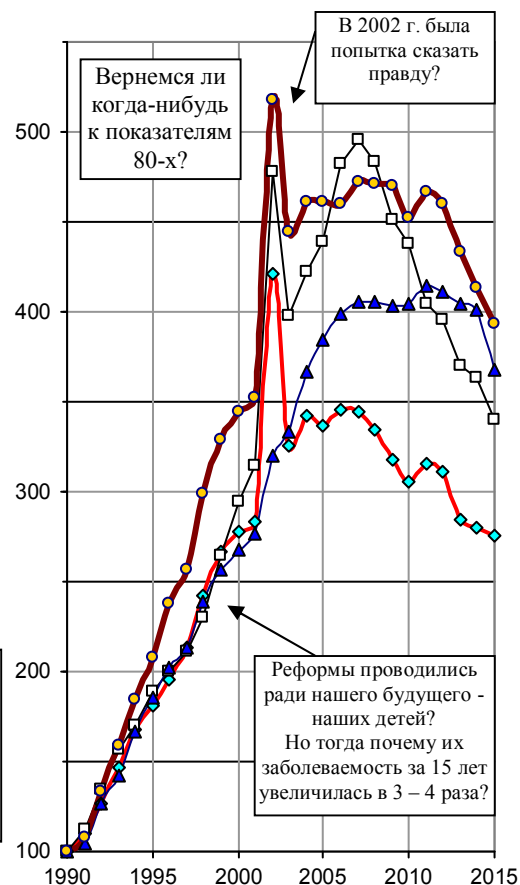
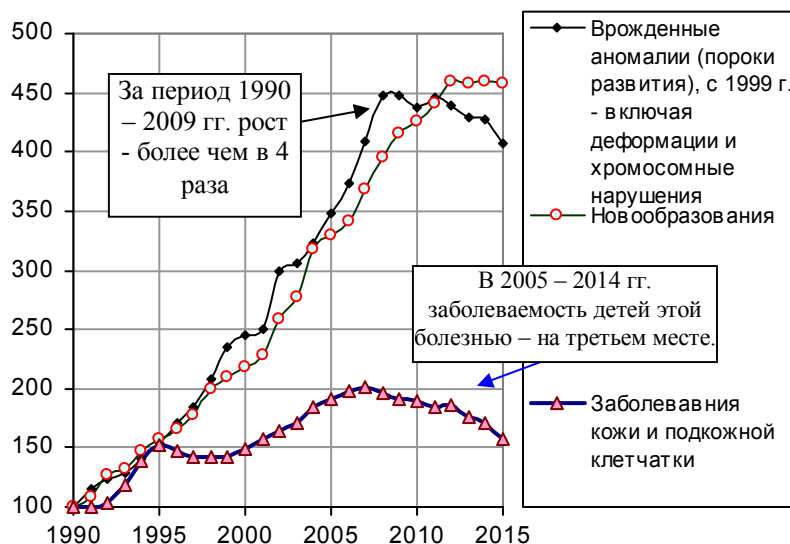


Рис. 2.103. Количество зарегистрированных больных детей в возрасте 0 – 14 лет с впервые в жизни выявленным диагнозом на 100 тыс. детей, по сравнению с 1990 г. (1990 г. – 100). Источник: Росстат [I.6].



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. 2.104. 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.

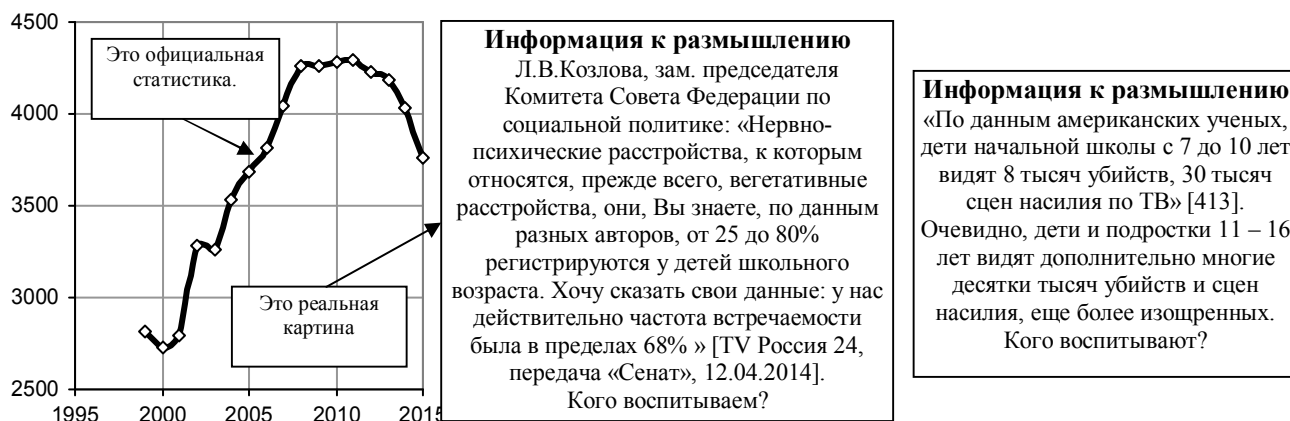


Рис. 2.105. Количество зарегистрированных больных детей в России в возрасте 0 – 14 лет с диагнозом «болезни нервной системы», установленным впервые в жизни, на 100 тыс. детей. Источник: Росстат

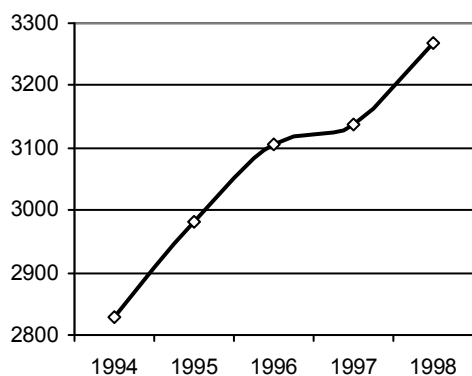


Рис. 2.106. Общая заболеваемость детей до 14 лет психическими расстройствами на 100 тыс. человек соответствующего возраста. Источники: [1.6, 116].

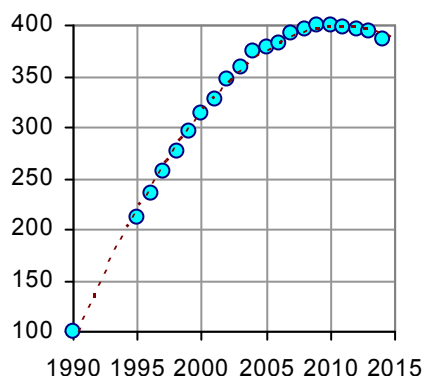


Рис 2.107. Изменение количества детей в возрасте 0 – 14 лет, больных психическими расстройствами и расстройствами поведения, которым оказывалась консультативно-лечебная помощь, по сравнению с 1990 г. (1990 г. - 100). Источник: [1.29, рассчитано по данным, приведенным на 100 тыс. детей].

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