

# Повторная детская инвалидность: региональные особенности

Павловская О.Г., Гладких О.А.

ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный медицинский университет» Минздрава России, Оренбург, Российская Федерация

**Актуальность.** Повторная инвалидность детского населения характеризует контингент лиц, повторно освидетельствованных в учреждениях медико-социальной экспертизы и признанных инвалидами.

**Цель исследования.** Установить региональные особенности повторной детской инвалидности в Оренбургской области.

**Пациенты и методы.** Использованы официальные статистические данные ФГБУ ФБ МСЭ России за 2020 г. Применены статистический и аналитический методы исследования.

**Результаты.** Число детей, повторно признанных инвалидами в регионе на 1 января 2021 г. составило 3035 человек. Уровень повторной инвалидности достиг 69,6 на 10 тыс. детского населения. В гендерной структуре преобладали мальчики и составляли 62%. В возрастной структуре преобладала возрастная группа 8–14 лет (51,0%). С увеличением возраста число инвалидов уменьшалось. Самой малочисленной явилась группа 15–17 лет (5,6%).

Уровень повторной инвалидности у мальчиков составил 43,2, у девочек — 26,4 на 10 тыс. соответствующего населения. Самый высокий показатель установлен у детей в возрасте 8–14 лет — 35,4 на 10 тыс. соответствующего населения. В других возрастных группах уровень ниже: в возрасте до 3 лет — 7,7; 4–7 лет — 20,9; 15–17 лет — 5,6 соответственно.

В структуре повторной детской инвалидности по классам болезней первое место заняла инвалидность вследствие психических расстройств (56,1%), второе — вследствие врожденных аномалий (12,2%), третье — болезней нервной системы (11,7%), четвертое — болезней глаза (4,7%), пятое — болезней эндокринной системы (2,2%).

Наиболее высокий уровень повторной детской инвалидности оказался в трех классах болезней. При психических расстройствах показатель достиг 39,1 на 10 тыс. соответствующего населения, при врожденных аномалиях — 8,5, при болезнях нервной системы — 8,2.

Зарегистрирован высокий уровень психических расстройств и расстройств поведения. В данном классе преобладала умственная отсталость, которая составила 65,7% и чаще встречалась у мальчиков. При этом с 2014 г. уровень повторной инвалидности по причине психических расстройств и расстройств поведения поднялся с 29,4 на 10 тыс. соответствующего населения до 39,1 в 2020 г. (т.е. на 33%), а по причине умственной отсталости поднялся с 21,9 до 25,0 соответственно в 2020 г. (т.е. на 14,1%).

**Заключение.** Таким образом, выявление региональных особенностей повторной детской инвалидности позволяет внести коррекцию в третичную профилактику данной патологии в популяции и в организацию медицинской помощи детям-инвалидам.