

# ПОКАЗАТЕЛИ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ РАССТРОЙСТВАМИ ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ

*И. А. Хрущ, А. Ф. Крот*

*УО «Белорусский государственный медицинский университет»,  
г. Минск, Республика Беларусь*

**Актуальность.** Актуальность проблемы расстройств аутистического спектра (РАС) в настоящее время определяется сложностью ранней диагностики, трудностями, сопряженными с комплексным мультидисциплинарным подходом к терапевтическим стратегиям, а также ростом числа случаев РАС [1–3]. Представляют клинический интерес факторы, предопределяющие рост заболеваемости РАС.

**Цель исследования.** Выявить особенности и закономерности изменения показателей заболеваемости расстройствами психологического развития (F80–89) в динамике за 7 лет.

**Материал и методы.** Был проведен эпидемиологический анализ статистических данных УЗ «Минский городской клинический центр детской психиатрии и психотерапии», отражающих

уровень заболеваемости психическими расстройствами F00–98 за 2018–2024 гг. у детей до 18 лет в г. Минске.

**Основные результаты.** Начиная с 2018 г. мы наблюдаем неуклонный рост РАС, кодируемых в МКБ-10 шифрами F84–89, наиболее значимым и часто встречающимся из которых является детский аутизм (F84.0) [1]. В то же время отмечается коррелирующее снижение случаев заболеваемости расстройствами речевого развития, кодируемыми в МКБ-10 шифрами F80–83 (рис.). Не выявлены аналогичные закономерности перекрестного роста либо снижение заболеваемости по другим диагностическим рубрикам F00–98 МКБ-10, показатели в которых оставались относительно стабильными на протяжении всего рассматриваемого периода (2018–2024 гг). Вышеизложенное позволяет предположить, что увеличение числа зарегистрированных случаев РАС в последние годы связано с ростом уровня диагностической подготовки специалистов, когда дети с расстройствами психологического развития не попадают ошибочно в группу расстройств речевого развития, а значит своевременно получают необходимую помощь. Отмеченные закономерности могут быть основанием для более тщательно диагностического обследования пациентов, имеющих речевые нарушения.

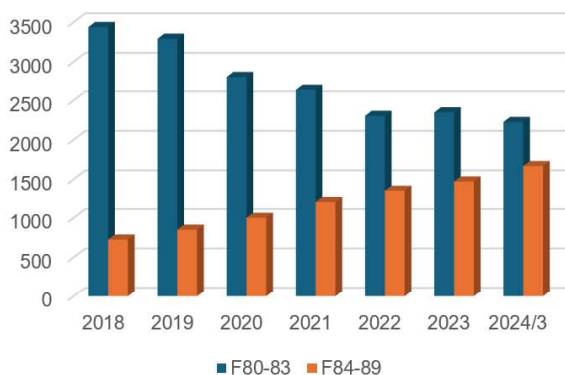


Рис. Выявленные случаи расстройств психологического развития в Республике Беларусь в 2018–2024 гг.

## **Литература:**

1. Божкова, Е. Д. Расстройства аутистического спектра: современное состояние проблемы (обзор) / Е. Д. Божкова, О. В. Баландина, А. А. Коновалов // Современные технологии в медицине. 2020. Т. 12, № 2. С. 111–120.

2. Касенова, Г. Т. Дайджест основных положений учения об аутизме / Г. Т. Касенова, К. З. Садуакасова, Р. Б. Исаева // Наука и здравоохранение. 2021. № 5. С. 194–202.

3. Черкасова, В. А. Аутизм — мировая катастрофа: статистика, исследования (обзор) / В. А. Черкасова, О. А. Полякова // Педагогический опыт: от теории к практике. 2022. С. 239–241.