

Мартыненко А. И., Емельянцева Т. А.

**АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПЕРВИЧНОЙ ИНВАЛИДНОСТИ
ВСЛЕДСТВИЕ АУТИЗМА У ЛИЦ В ВОЗРАСТЕ ДО 18 ЛЕТ
В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ**

Научный руководитель канд. мед. наук, доц. Емельянцева Т. А.

*Лаборатория медицинской экспертизы и реабилитации при психических
и поведенческих расстройствах*

ГУ «РНПЦ медицинской экспертизы и реабилитации», г. Минск

Исследование выполнено в рамках задания «Разработать порядок оценки способности к обучению, профессиональному обучению и профессиональной подготовке, способности к трудовой деятельности у подростков и молодых людей с расстройствами аутистического спектра» выполняемое в рамках отраслевой научно-технической программы «Разработать и усовершенствовать технологии и методы медицинской экспертизы, реабилитации и оценки качества медицинской помощи населению» (ОНТП «Экспертиза, реабилитация, качество оказания медицинской помощи» 2019 – 2023 годы).

Проведён анализ показателей первичной инвалидности (далее – ПИ) вследствие аутизма у лиц в возрасте до 18 лет в Республике Беларусь согласно официальному статистическому сборнику «Здравоохранение в Республике Беларусь» за 2017-2020 г.

На фоне устойчивого роста показателей ПИ вследствие психических и поведенческих расстройств у лиц в возрасте до 18 лет на 86,9% за период с 2017 по 2021 гг., в нозологической структуре ПИ в течение последних лет аутизм стал занимать лидирующее место (60,2%).

В Республике Беларусь наблюдается тенденция к росту ПИ вследствие аутизма у лиц в возрасте до 18 лет в абсолютных и интенсивных показателях. В абсолютных цифрах в 2017 г. впервые было признано инвалидами 218 лиц с аутизмом в возрасте до 18 лет, в 2018 г. – 257 лиц, в 2019 г. – 254 лица, в 2020 г. – 426 лиц, в 2021 г. – 729 лиц. Рост показателей ПИ вследствие аутизма в абсолютных числах у лиц в возрасте до 18 лет в Республике Беларусь составил 234,4% по сравнению с данными за 2017г. Интенсивные показатели ПИ вследствие аутизма у лиц в возрасте до 18 лет (в расчете на 100.000 детского населения) в Республике Беларусь выросли почти в 2 раза и составили: 11,73 в 2017 г., 13,77 в 2018 г., 13,59 в 2019 г., 22,85 в 2020 г.

Наблюдается тенденция к сохранению показателей среднего возраста при первичном освидетельствовании лиц с аутизмом в возрасте до 18 лет медико-реабилитационными экспертными комиссиями: 5,73 лет в 2016 г., 5,76 лет в 2018 г., 5,74 лет в 2019 г., 5,72 лет в 2020 г., 5,67 лет в 2021 г.

Процентное соотношение случаев ПИ вследствие аутизма по гендерному признаку (М/Д) и месту проживания (город/село) у лиц в возрасте до 18 лет за период 2017-2021 гг. не изменилось. Лицам мужского пола в 3,5 раза чаще устанавливалась инвалидность вследствие аутизма (М=173 (78,3%) / Д=48 (21,7%) в 2017 г., М=497 (76,8%) / Д=150 (23,2%) в 2021 г.). Лица с ПИ вследствие аутизма в 6 раз чаще проживали в городской местности, нежели в сельской (М=186 (84,2%) / Д=35 (15,8%) в 2017 г., 566 (87,5%) / Д=81 (12,5%) в 2021 г.).

Результаты проведенного исследования надежно подтверждают необходимость разработки и совершенствования методов медицинской экспертизы и медицинской реабилитации лиц с аутизмом в возрасте до 18 лет и старше.