

Бобыр А.В., Рытвинский М.Л.

ОСОБЕННОСТИ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ДЕТЕЙ, НАХОДЯЩИХСЯ В СОЦИАЛЬНО ОПАСНОМ ПОЛОЖЕНИИ

Научный руководитель: канд. мед. наук, доц. Чепелев С.Н.

Кафедра патологической физиологии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Анализ здоровья детей, находящихся в социально-опасном положении (СОП), является крайне важным аспектом их благополучия и развития. Дети из этой группы имеют особые потребности в медицинском наблюдении из-за своего уязвимого положения. Осуществление анализа состояния здоровья детей в СОП позволяет выявить наличие заболеваний, в том числе на ранней стадии, с дальнейшим проведением соответствующих лечебных мероприятий и профилактических мер.

Цель: выяснить особенности заболеваемости детей, находящихся в социально опасном положении.

Материалы и методы. Проведен анализ медицинских карт амбулаторного больного 90 пациентов, которые обслуживаются в УЗ «20-я городская детская поликлиника» (г. Минск). У исследуемых пациентов был изучен анамнез жизни, в том числе перенесённые заболевания, которые были разделены на категории: «Частые острые респираторные заболевания», «Речевые расстройства», «Тонзиллиты и гипертрофия аденоидов», «Аллергические заболевания», «Болезни сердца», «Болезни позвоночника», «Грыжи», «Дерматологические заболевания», «Болезни мочевыделительной и половой систем», «Анемии», «Доброкачественные новообразования» и др. Пациенты были разделены на две группы в зависимости от их социального положения: 1-я группа – 45 детей (25 мальчиков, 20 девочек), находящихся в СОП на момент исследования (средний возраст 10,5 лет); 2-я группа – 45 детей (19 мальчиков, 26 девочек), не находящихся в СОП на момент исследования (средний возраст 14 лет). Наличие хронических заболеваний различных органов и систем организма к моменту исследования учитывалось как исход, а принадлежность детей к первой группе была отнесена к факторам риска. Статистическая обработка данных проводилась с помощью критерия Хи-квадрат (χ^2) и критерия Фишера (ϕ). Уровень $p < 0,05$ рассматривался как статистически значимый.

Результаты и их обсуждение. Выявлена статистическая значимость различий между уровнем заболеваемости детей первой и второй групп с превалированием числа болеющих в первой группе (дети, находящихся в СОП на момент исследования) в категории «Грыжи» ($\chi^2 = 7,590$, $p < 0,05$), связь прямая средней силы ($\phi = 0,290$). Статистически значимого влияния принадлежности детей к первой или второй группе на уровень заболеваемости среди других категорий не выявлено ($\chi^2 < 3,841$, $p > 0,05$).

Выводы. Выявлено, что у детей, находящихся в СОП, по сравнению с детьми из благополучных семей, чаще встречаются грыжи. Различий в частоте встречаемости других видов патологии не выявлено.