

Динамика состояния здоровья детей УЗ "3 городская детская клиническая поликлиника г. Минска"

Дудук Татьяна Леонидовна

Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Научный(-е) руководитель(-и) – Ушакевич Ирина Григорьевна, Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Введение

Дети составляют потенциал, который в перспективе будет определять процветание и успех страны. Охрана здоровья детского населения является приоритетным направлением государственной политики Республики Беларусь. Изучение здоровья детей необходимо для разработки профилактических мероприятий.

Цель исследования

Оценить динамику состояния здоровья детского населения УЗ «3 ГДКП» г. Минска с 2013-2017 гг.

Материалы и методы

Использован статистический метод, проведен анализ государственной статистической отчетности (ф. 1-дети) за 2013-2017 гг. Место исследования - УЗ «3 ГДКП» г. Минска. Статистическая обработка данных осуществлялась с помощью программы Excel.

Результаты

Первичная заболеваемость в 2013 году составила 221720 случаев на 100000 детского населения. В 2017 году произошел рост на 18,3% от исходного изучаемого уровня. Увеличение первичной заболеваемости связано с ростом болезней органов дыхания (на 19,2%), болезней нервной системы (40,6%), органов пищеварения (25,2%), эндокринной системы (в 2,9 раза), травм (2,9%). Общая заболеваемость за изучаемый период увеличилась с 244770 до 284870 случаев на 100000 детского населения. Уровень общей заболеваемости 2017 года составил 116,3% от показателя 2013 года. На протяжении всех исследуемых лет в структуре первичной и общей заболеваемости первое ранговое место занимали болезни органов дыхания. Второе место в структуре первичной заболеваемости в 2013, 2014 и 2017 годах занимали травмы, в 2015-2016 - болезни органов чувств, отодвинув на третье место травмы. В общей заболеваемости в первые два изучаемых года, на втором месте находились травмы, на третьем – болезни органов пищеварения. В 2015-2017 гг. на второе место в общей заболеваемости вышли болезни органов чувств, оттеснив на третье место травмы. В 2013 году уровень первичной инвалидности составил 18,7, в 2016 году - 24,5 случаев на 10000 детского населения. Общая инвалидность в 2017 году составила 152,2 случая на 10000 детского населения (2013 год - 114,5). Рост первичной инвалидности составил 31,0%, общей - 32,9%. В структуре первичной и общей инвалидности превалирует врожденные anomalies развития.

Выводы

Установлена тенденция к ухудшению состояния здоровья детского населения: росту первичной и общей заболеваемости и инвалидности. Необходима разработка профилактических мероприятий, направленных на закаливание детей раннего возраста, и создание безопасной среды воспитания и обучения.