

## **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.