

Характеристика заболеваемости детского населения минской области в 2007-2016 гг.

Катюшкина Диана Михайловна

Белорусский государственный университет, МГЭИ им. А. Д. Сахарова БГУ, г. Минск

Научный(-е) руководитель(-и) – Живицкая Елена Петровна, Белорусский

государственный университет, МГЭИ им. А. Д. Сахарова БГУ, г. Минск

Введение

Здоровье детского населения признается одним из наиболее значимых социальных показателей, характеризующих уровень всестороннего развития общества, социального и духовного бла

гополучия населения. Поэтому изучение заболеваемости детского населения актуально для эффективной работы по охране здоровья подрастающего поколения.

Цель исследования

Проанализировать заболеваемость детского и подросткового населения Минской области в 2007-2016 гг.

Материалы и методы

Изучение заболеваемости детского населения за период 2007-2016 гг. проводилось на основании статистических данных ежегодных справочников Министерства здравоохранения. Проанализирована динамика и определены основные тенденции. Были рассчитаны экстенсивные и интенсивные показатели, темпы прироста, многолетние тенденции по методу наименьших квадратов.

Результаты

На протяжении изучаемого периода показатели заболеваемости детей Минской области находятся на уровне среднереспубликанских. Проведенный анализ заболеваемости детского населения Минской области не позволил выявить выраженной тенденции к росту/снижению как в общей, так и в первичной заболеваемости детского населения Минской области. Среднегодовые темпы убыли – -0,1% (для общей заболеваемости) и -0,6% (для первичной заболеваемости). Общая и первичная заболеваемость детского населения выше, чем аналогичные показатели взрослого населения.

В структуре общей заболеваемости как в 2016 г., так и в 2007 г. первые ранговые места занимают: болезни органов дыхания (причем их доля в 2016г. увеличилась на 1,9%), болезни кожи и подкожной клетчатки (4,27%, а в 2007 г. удельный вес составил 4,98%), травмы, отравления и некоторые другие последствия внешних причин (3,73%, что всего на 0,5% ниже в сравнении с в 2007 г. - 4,74%), затем следуют некоторые инфекционные и паразитарные болезни, а также болезни органов пищеварения, болезни глаза и его придаточного аппарата и другие.

Выводы

Результаты проведенного изучения заболеваемости позволяют говорить о том, что для улучшения состояния здоровья детей области необходима целенаправленная разработка научно-обоснованных рекомендаций и проведение мероприятий по более эффективной профилактике и своевременной современной диагностике по всем классам болезней с обеспечением соответствующей финансовой поддержки, особенно на районном уровне.