Лебедев, С.М. Состояния заболеваемости и здоровья детского населения как показатель национальной безопасности страны / С.М. Лебедев // Здоровье — основа человеческого потенциала: проблемы и пути решения: труды Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. уч. / Санкт-Петербург, 19-21 ноября 2015 г.- С.-Пб: СГУ, 2015. Т. 10, часть 1. С. 88-90.

УДК 614:616.9-036.22-053.2

С.М. Лебедев

СОСТОЯНИЕ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ И ЗДОРОВЬЯ ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ, КАК ПОКАЗАТЕЛЬ НАЦИОНАЛЬНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ СТРАНЫ

УО «Белорусский государственный медицинский университет», Минск, Республика Беларусь

Введение. Состояние здоровья детского населения отражается на состоянии здоровья молодежи призывного возраста. Вследствие этого сохранение укрепление здоровья детского населения И социальной приоритетным направлением политики государства, подготовка граждан к военной службе в целях комплектования Вооруженных Сил здоровым и практически здоровым новым пополнением является общегосударственной задачей [1]. Цель исследования. Анализ состояния заболеваемости и здоровья детского населения Республики Беларусь.

Материал и методы. Использованы официальные отчеты о заболеваемости населения Республики Беларусь отдельными болезнями в 2005-2014 гг., обработку материалов проводили описательно-оценочными, статистическими методами исследования.

Результаты. За период с 2005 по 2014 г.г. отмечается неустойчивая тенденция роста первичной заболеваемости детей Республики Беларусь в возрасте до 14 лет, Уровень данного показателя по сравнению с 2005 г. увеличился на 5,2 %. В структуре первичной заболеваемости на первом месте находятся заболевания органов дыхания (76,1 %), на втором — травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (4,2 %), на третьем месте — некоторые инфекционные и паразитарные заболевания (3,7 %), на четвертом — болезни кожи и подкожной клетчатки (3,1 %). Наблюдается выраженная устойчивая тенденция роста первичной

заболеваемости: сахарным диабетом; ожирением; болезнями глаза и его придаточного аппарата, в том числе миопией; болезнями уха и сосцевидного отростка; болезнями органов дыхания, врожденными аномалиями (пороки развития); деформациями и хромосомными нарушениями. В тоже время отмечается выраженная устойчивая тенденция снижения болезней кроветворных органов и отдельных нарушений, психических расстройств и расстройств поведения, болезней нервной системы, болезней системы кровообращения, болезней органов пищеварения, в том числе гастрита и дуоденита, болезней кожи и подкожной клетчатки, болезней мочеполовой системы. По результатам профилактических медицинских осмотров детей в возрасте до 17 лет установлено, что 28,2 % детей относятся к первой группе здоровья. Удельный вес детей, имеющих хронические заболевания и морфофункциональные отклонения, составляет 13,5 % (12,0 % – третья группа здоровья, 1,5 % – четвертая группа здоровья). В 2014 распространенность нарушений остроты зрения у детей составила 96,4 на 1000 обследованных (у детей дошкольного возраста – 33,4), нарушений осанки – 56,3. Распространенность нарушений остроты зрения и осанки имеет прямую зависимость от школьного стажа и условий пребывания детей в образовательном учреждении.

Вывод. Состояние здоровья детского населения в настоящее время остается актуальной проблемой для отечественного здравоохранения. Высокий уровень первичной заболеваемости, рост числа хронических органов заболеваний y различных систем подростков формирование воинских коллективов, приводит к ограничению в выборе будущей профессии, затрудняет их социальную адаптацию в современном обществе. Подготовка граждан к военной службе должна проводиться не только специалистами органов здравоохранения, но и всеми министерствами и ведомствами, занимающимися обучением, воспитанием и оздоровлением детей и подростков.

Литература

1. Лебедев, С.М. Анализ заболеваемости подростков призывного возраста в городе Минске и Минской области / С.М. Лебедев, А.В. Гаврилов, В.В. Сущевич // «Сахаровские чтения 2005 года: экологические проблемы XXI века» : материалы 5-ой международной научной конференции, Минск, 20-21 мая 2005 г. : в 2 ч. / МГЭУ им. А.Д. Сахарова; редкол.: С.П. Кундас, А.Е. Океанов, В.Е. Шевчук. – Минск, 2005. – Ч. 1. – С. 116–118.