

ОСОБЕННОСТИ ОКАЗАНИЯ И НЕКОТОРЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ФГКОУ «ТВЕРСКОЕ СУВОРОВСКОЕ ВОЕННОЕ УЧИЛИЩЕ МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ» РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Балашова Л.А.¹, Карасева Н.В.², Жмакин И.А.¹

1. ФГБОУ ВО Тверской государственной медицинский университет Минздрава России

2. ФГКОУ «ТВЕРСКОЕ СУВОРОВСКОЕ ВОЕННОЕ УЧИЛИЩЕ МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ» РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Общеизвестно, что только здоровое в физическом, нравственном и моральном отношении подрастающее поколение может обеспечить прогрессивное и поступательное развитие общества, сохранить его боеспособность и международный авторитет. В Тверской области общая заболеваемость подростков за три предшествующих года выросла и изменилось структурное распределение по группам здоровья. Сократились доли первой и третьей групп здоровья. В ФГКОУ «Тверское суворовское военное училище» на должном уровне организована профилактика и раннее выявление заболеваний, осуществляются лечебно-профилактические оздоровительные мероприятия и реабилитация.

Ключевые слова: заболеваемость подростков, группы здоровья, профилактика, раннее выявление заболеваний

It is well known that, only health, physically, morally younger generation can ensure the progressive development of society, preserve its fighting efficiency and international authority. In the Tver region the overall incidence of adolescents over the previous three years has increased and the structural distribution by health groups has changed. The proportion of pupils belonging to the first and third health groups has decreased. In the Tver Suvorov Military School Federal State Budgetary Educational Institution the prevention and early detection of diseases are organized at the proper level, medical and health – improving measures and rehabilitation are carried out.

younger generation, groups of health, prevention, early detection of diseases

Введение.

Сохранение и укрепление здоровья молодёжи является одной из приоритетных задач развития общества. Современная демографическая ситуация, которая характеризуется неустойчивой рождаемостью, высокой смертностью лиц трудоспособного возраста, является крайне неблагоприятной во многих областях РФ (1). Следует учитывать, что только здоровое в физическом, нравственном и моральном отношении подрастающее поколение может обеспечить прогрессивное и поступательное развитие общества, сохранить его боеспособность и международный авторитет.

В настоящее время в России (на начало 2017 года) насчитывалось 11293 тыс. детей в возрасте 10-17 лет, что составляет 8,1 % от общей численности населения. Необходимо констатировать, что на фоне положительных достижений в снижении подростковой смертности, неутешительными остаются показатели, характеризующие заболеваемость детей подросткового возраста, особенно 15-17 лет. Состояние здоровья российских подростков существенно хуже, чем у их сверстников в других странах .(2) В Тверской области общая заболеваемость подростков за три предшествующих года выросла от 2196,3 ‰ в 2016 году до 2397,7 ‰ в 2018 году, при этом с диагнозом , установленным впервые в жизни , соответственно – от 1522,1 ‰ до 1662,5 ‰, что выше аналогичных показателей по РФ : 2105,1 ‰ – в 2016 году , 2245,2‰ в 2017 году .

В Твери показатели общей заболеваемости подростков несколько снизились за данный период от 1993,0 ‰ в 2016 году до 1980,1‰ в 2018 году, но с диагнозом, установленным впервые в жизни - увеличились от 1400,2 ‰ до 1457,8 ‰ (3)

Цель исследования: определение особенностей оказания медицинской помощи и результатов лечебно- профилактической деятельности по обеспечению воспитанников ФГКОУ «Тверское суворовское военное училище МО РФ »

Методика исследования : сплошное динамическое наблюдение по данным медицинской документации : форма № 025/у «Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях », форма № 030/ у «Контрольная карта диспансерного наблюдения »

Результаты исследования:

Медицинское наблюдение за состоянием здоровья и физическим развитием учащихся организовано в процессе выполнения ими учебной программы, а также при проведении плановых медицинских осмотров. Обеспечиваемый контингент на 01.09.2019 года составил 537 человек . (таблица 1)

Обеспечиваемый контингент (на 01.09. 2019 г.) Таблица 1

Возрастная категория (лет)	Класс	Количество личного состава абс. / %
10-11	5	80/14,9 %
11-12	6	80/ 14,9 %
12-13	7	80/ 14,9 %
13-14	8	79/ 14,7 %
14-15	9	67/12,5 %
15-16	10	78/ 14,5 %
19-17	11	73/ 13,6 %
Всего		537/ 100 %

Специализированная консультативная медицинская помощь воспитанникам оказывается в поликлинике ФГБУ ДОКБ по ОМС.

В случае возникновения заболевания воспитанники направляются на амбулаторно-поликлиническое лечение по месту жительства под наблюдение участкового педиатра в соответствии с инструкцией по организации убытия (прибытия). При необходимости стационарного лечения воспитанники направляются в детские медицинские организации г. Твери.

Распределение учащихся по группам здоровья по данным профилактических осмотров представлено в таблице 2

Распределение учащихся по группам здоровья (абс.,%) Таблица 2

Группы здоровья	Всего детей	2016год	2017 год	2018 год
I группа	524	263/ 50.2 %	281/ 53%	248/ 46.4 %
II группа	530	222/ 42.4 %	213/ 40.2 %	365/ 49.1%
III группа	537	39/ 7.4 %	36/ 6.8%	24 / 4.5 %

Таким образом, как следует из таблицы, произошло уменьшение доли учащихся, относящихся к I группе здоровья, что является крайне неблагоприятным явлением, увеличение доли II группы и снижение доли III группы, что можно оценить как эффективное функционирование лечебно-профилактической помощи. Также, эти данные говорят о том, что в ФГКОУ «Тверское суворовское военное училище» на должном уровне организована профилактика и раннее выявление заболеваний, осуществляются лечебно-оздоровительные мероприятия и реабилитация.(4) За исследуемый период структурное распределение по группам здоровья изменилось: сократилась доля воспитанников, относящихся к первой и третьей группе, но увеличилась доля второй группы. По Российской Федерации (2017 год) более половины подростков имеют II группу здоровья и около трети – первую.

В структуре общей заболеваемости преобладают заболевания органов дыхания – 37,7 %, 59,0 %, 57,4 % соответственно по годам, но уровень заболеваемости гриппом и ОРВИ за данный период остаётся высоким – от 1357,7 ‰ в 2016г, 1684,2‰, до 1640,2 ‰ в 2018 году. За исследуемый период произошло некоторое снижение показателей заболеваемости болезнями кожи и подкожной клетчатки от 219,7 ‰ до 182,2 ‰, а также снижение травм и отравлений от 375,3 ‰ до 225,3 ‰. Отмечено, что учащиеся с одинаковой частотой травмируются, находясь в подразделениях и занимаясь на уроках физкультуры и спорта. По каждой травме проведено разбирательство. Изданы приказы начальника училища по недопущению травматизма и привлечению к дисциплинарной ответственности лиц, по чьей вине совершены травмы.

Выводы.

В Тверской области общая заболеваемость подростков за три предшествующих года в Тверской области выросла от 2196,3 ‰ в 2016 году до 2397,7 ‰ в 2018 году, при этом с диагнозом, установленным впервые в жизни, соответственно – от 1522,1 ‰ до 1662,5 ‰, что выше аналогичных показателей по РФ : 2105,1 ‰ – в 2016 году, 2245,2‰ в 2017 году

В соответствии с «Методическими рекомендациями по организации работы подкомиссии по определению годности по состоянию здоровья кандидатов к поступлению в федеральные государственные общеобразовательные организации со специальным наименованием «президентское кадетское училище», «суворовское военное училище», «нахимовское военно-морское училище», «кадетский военный корпус», находящиеся в ведении МО РФ» Главного военно-медицинского управления МО РФ от 24.05.2014 года кандидаты, поступающие в училище, проходят предварительный медицинский осмотр в медицинской организации по месту жительства в соответствии с порядком, утверждённым приказом Минздрава РФ от 10.08. 2017 года (с изменениями на 13.06. 2019 года) № 514н «О порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних ».(4) Комплексная оценка состояния здоровья кандидатов проводится в соответствии с требованиями Инструкции по комплексной оценке состояния здоровья детей, утверждённой приказом Минздрав РФ за № 621 от 30.12.2003 года. За основу определения конкретного перечня медицинских противопоказаний по нозологическим формам принимается алгоритм определения групп здоровья у детей в возрасте от 3 до 17 лет по результатам профилактических медицинских осмотров . Кандидат не рекомендуется по состоянию здоровья к поступлению в училище , если при комплексной оценке состояния здоровья он отнесён к III , IV, V группе здоровья в соответствии с указанным алгоритмом. (5)

В ФГКОУ «Тверское суворовское военное училище » на должном уровне организована профилактика и раннее выявление заболеваний, осуществляются лечебно- оздоровительные мероприятия и реабилитация, в результате чего отмечается снижение доли III группы, что можно оценить как эффективное функционирование лечебно-профилактической помощи.

Список литературных источников:

1. Указ Президента РФ от 7 мая 2018 года «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года »
2. «Проблемы здоровья подростков в Российской Федерации» /Альманах института коррекционной педагогики . № 31.2020, М- 28с
- 3 «Основные показатели медицинского обслуживания населения Тверской области » за 2016год, 2017год, 2018 год //сборник Министерство здравоохранения Тверской области, ГКУЗ ТО «Медицинский информационно-аналитический центр»; Тверь , 2018 – 59 с
4. Приказ Министерства здравоохранения РФ № 514н от 10 августа 2017 года « О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних» (с изменениями на 13 июня 2019 года)
5. Приказ Министра обороны Российской Федерации № 265 от 24 марта 2010 г «Об утверждении Порядка приёма в суворовские военные, нахимовские военно-морские училища и кадетские (морские кадетские корпуса) корпуса Министерства обороны Российской Федерации »