

УДК 617.586-053.7: 313.13

СТАТИСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ЮНОШЕЙ ПРИЗЫВНОГО ВОЗРАСТА С ОРТОПЕДИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИЕЙ СТОПЫ

С.В. Флюрик

УО «Гродненский государственный медицинский университет»

В статье приведен анализ изучения заболеваемости плоскостопием среди юношей призывного возраста (18-27 лет) по статистическим данным работы призывной комиссии военного комиссариата г. Гродно.

Ключевые слова: плоскостопие, призывники.

The article analyses the prevalence of platypodia among the call-up age juveniles (age range 18 to 27 years) according to the statistical data of the Grodno draft board of the military registration and enlistment office.

Key words: platypodia, recruits.

Ортопедическая патология стопы весьма разнообразна: варусная, вальгусная, приведенная, полая, конская, пяточная и другие деформации, которые при определенных функциональных условиях являются серьезными препятствиями либо ограничением к срочной службе в рядах Вооруженных Сил. Однако самой большой проблемой для юношей-призывников остается плоскостопие с его различными формами как наиболее частая ортопедическая деформация стопы.

В Московском военном округе у призывников 1993 г. сколиозы составили 8,9% общего числа негодных к военной службе, заболевания суставов 8,0%, плоскостопие 4,6% [1]. Отмечен значительный рост заболеваний костно-мышечной системы с 25% в 1997 г. до 34% в 1999 г. [2].

Материалы и методы исследования

Было проведено текущее несплошное документальное исследование призывников 1972-1983 годов рождения весенне-осенних призывов 1999-2001 годов. Для сравнительного анализа статистических данных использовались абсолютные статистические величины, высчитывался экстенсивный показатель удельного веса данной патологии к общему числу обследуемых.

Результаты и обсуждения

Из 9332 призывников, не годными к военной службе оказались 2467 призывников, из них по плоскостопию 266 (10,8%). При этом, из общего количества не годных к службе отмечается тенденция ежегодного роста по указанной патологии с 8,7% (1999) до 12,9% (2001). Ограниченно годными при-

знано 3169 человек. Из них по статье 42г (деформация стоп, в т.ч. и плоскостопие, при наличии объективных данных без нарушения функции) – 538 человек, что составило ежегодные колебания в пределах 15,9 – 17,8%. В ряде случаев плоскостопие сочеталось с другой ортопедической патологией, например со сколиозом – 22 человека.

Выводы

По результатам работы призывной комиссии Гродненского военного комиссариата, возрастает число больных плоскостопием, что требует повышения клинической подготовки врачей в вопросах диагностики ортопедической патологии, отработки экономических и профессиональных взаимоотношений между органами гражданского здравоохранения и МО РБ, а также другими ведомствами по вопросам медицинского обеспечения подготовки молодежи к военной службе.

Литература

- 1 Куликов В.В., Лебедева И.В. Динамика структуры заболеваемости юношей призывного возраста //Военно-медицинский журнал. – 1994. -№9. – с. 68
- 2 Куликов В.В. Итоги и перспективы деятельности органов военно-врачебной экспертизы в вооруженных силах Российской Федерации //Военно-медицинский журнал. – 2001. -№3. – с. 5-11

Resume

STATISTICS ON THE PREVALENCE OF ORTHOPEDIC PATHOLOGY OF THE FOOT AMONG THE CALL-UP AGE JUVENILES

S.V. Fliurik

Grodno State Medical University

An annual increase in the number of recruits with platypodia has been noted, it increasing from 8, 7% in 1999 to 12,9% in 2001.