

приносили значительный экономический ущерб семье и государству. Потребление наркотических веществ мешало социализации в обществе, а также снижало концентрацию внимания и память. Полученные результаты свидетельствуют о необходимости расширения профилактической работы в целях снижения распространения вирусных и других инфекций, связанных с потреблением наркотиков.

MEDICO-SOCIAL CHARACTERISTICS OF DENTAL PATIENTS WITH DRUG DEPENDENCE

Vorobyov M.V.

OBUZ "Ivanovskaja klinicheskaja bolnica im. Kuvaevyh", g. Ivanovo

The analysis of medical-social characteristics of the dental patients in the control group by gender showed that among men there were much persons with higher education, while among women there were more students in higher and secondary educational institutions. The analysis of the social status of drug dependent patients seeking dental care, showed a fairly low level of their education. For example, among men the main part had secondary (41,3 %) or secondary special (36,4%) education. Among this group of women prevailed secondary special education (36,5 %); secondary education had 29,3% persons. Analysis of the current observation and questionnaire survey of drug addicts dental patients testify about the negative consequences of the addiction to narcotic substances, as most of them were unable to find a job, in connection with which belonged to the group of the unemployed (by 65.0 %). The drug-dependent patients, the most frequent cause of complications in health status were hepatitis, which reduced the quality of their life. A special problem had patients who inject drugs, which have often cause complications from taking injecting drug use is the development of viral hepatitis C and B. Only one-fourth of the drug addicts of respondents who use intravenous drugs have not been infected with hepatitis while in the control group of patients, this problem was much less prevalent. Consumption of narcotic drugs prevented the carrying out the planned activities. The frequency of appearance of collapse and the need for their relief brought significant economic damage to the family and the state. Consumption of narcotic drugs made difficult the socialization in the society, and also reduced the concentration of attention and memory. The obtained results show the need to enhance the preventive work in order to reduce the spread of viral and other infections associated with the consumption of drugs.

СТРУКТУРА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ БЛИЗОРУКОСТЬЮ В АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

Выдров А.С.¹, Комаровских Е.Н.²

¹ ГБОУ ВПО «Амурская государственная медицинская академия» Минздрава России, г. Благовещенск, ул. Горького, 95.

² ГБОУ ВПО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 1.

Актуальность исследования определяется большой медико-социальной значимостью миопии как заболевания, значительно влияющего на социально-психическое развитие и формирование личности ребенка, значительно ограничивающего выбор профессии в юношеском возрасте, снижающего общественный потенциал, являющегося причиной инвалидности по зрению в 27% случаев. В исследовании представлена динамика общей и первичной заболеваемости миопией (близорукостью) в Амурской области на протяжении последнего двадцатилетия. Приведены данные в зависимости от принадлежности миопов к разным возрастным группам (дети, подростки и взрослые). Полученный фактический материал позволил лучше увидеть общие закономерности заболеваемости населения Амурской области близорукостью в зависимости от изученных факторов, наибольшее влияние из которых оказывает возраст. Обращает на себя внимание рост общей заболеваемости миопией населения Амурской области при относительно постоянной первичной заболеваемости данной патологией. В то же время четко прослеживается тенденция к уменьшению удельного веса миопии среди заболеваний глаз и его придатков.

MORBIDITY STRUCTURE MYOPIA IN THE AMUR REGION

Vydrov A.S.¹, Komarovskikh E.N.²

¹ Amur State Medical Academy of the Ministry of the Russian Federation Blagoveshchensk, str. Gorkogo 95

² Krasnoyarsk State Medical University named after prof. V. F. Voino-Yasenetsky Krasnoyarsk, str. Patizana Zheleznyaka 1

The relevance of the study is a great medical and social significance of myopia, as disease, significantly affecting the social and mental development and formation of the child's personality, significantly restricts the choice of profession in adolescence, reducing social capacity, causing disability on sight in 27% of cases. The study shows changes in General and primary disease disorders myopia (nearsightedness) in the Amur region during the last of its twentieth anniversary. Are data depending on affiliation (myopes) to different age groups (children, adolescents and adults). The resulting actual material allowed a better view general patterns of morbidity of the Amur region, depending on the short-sightedness of the studied factors, the greatest impact of which has age. Attention is drawn to the growth of the general population incidence of myopia Amur region at a relatively constant primary morbidity of this disease. At the same time, a clear trend to a decrease in the proportion of myopia among the diseases of the eye and its appendages.