

МЕДИЦИНСКАЯ ПСИХОЛОГИЯ

УДК 159.922.761

И. И. Мамайчук, С. В. Крайнюков

ПСИХОСЕМАНТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В КЛИНИКЕ ПОДРОСТКОВ, СТРАДАЮЩИХ СКОЛИОЗАМИ

Санкт-Петербургский государственный университет, Российская Федерация, 199034, Санкт-Петербург, Университетская наб., 7/9

Статья посвящена исследованию картины мира подростков со сколиозами. Выборку исследования составили 38 подростков с различными степенями сколиотической деформации и 30 подростков без опорно-двигательной патологии в возрасте 15–17 лет. Реализованный методический подход связан с достижениями современной экспериментальной психосемантики. В исследовании использована авторская методика «Образ жизни», позволяющая изучать отражение картины мира подростков в деятельности. Примененный методический комплекс позволил выявить ряд качественных отличий в картине мира подростков со сколиозами на осознаваемом, неосознаваемом и конативном уровнях ее организации. Так, было обнаружено, что для картины мира подростков-пациентов характерны более негативное отражение ряда важных фрагментов реальности, сужение смыслового объема значимых ее сторон, противоречие между стремлением к активности и дефицитом внутренних резервов, диффузия в организации повседневной деятельности. Продемонстрировано влияние степени сколиоза и гендерных особенностей реагирования на изменения в картине мира подростков с заболеваниями. Изучение особенностей картины мира подростков со сколиозами представляется важным для разработки дифференцированных подходов к психологической помощи. Библиогр. 22 назв., Табл. 6. Рис. 5.

Ключевые слова: подростки со сколиозами, картина мира, психосемантика, дифференцированные технологии психологической помощи.

PSYCHOSEMANTIC RESEARCH IN CLINICAL PICTURES OF ADOLESCENTS WITH SCOLIOSIS

I. I. Mamaychuk, S. V. Kraynikov

St. Petersburg State University, 7/9, Universitetskaya nab., St. Petersburg, 199034, Russian Federation

The article deals with the world view of adolescents with scoliosis. The study sample consisted of 38 adolescents with various degrees of scoliotic curvature and 30 adolescents without

musculoskeletal disease at the age of 15–17. Methodical approach is implemented along with the achievements of modern experimental psychosemantics. In addition to other methods, the author's *Lifestyle* technique was used in order to investigate the reflection of the world view in the activities of adolescents. The applied methodical complex revealed a number of qualitative differences in the world view of adolescents with scoliosis at the conscious, unconscious and behavioral levels. Thus, it was found that more negative features are typical for the world view of adolescent patients, such as narrowing of the semantic volume of its significant sides, contradiction of the need to activity and a deficit of internal reserves, the diffusion in the organization of daily activities. The influence of the scoliosis degree and gender-specific responses to changes in the world view of adolescents with diseases is revealed. It is shown that negative changes in the world view are presented wider in adolescents with scoliosis of initial severity, due to stress of adaptation mechanisms in the situation of disease progression scoliosis. At the same time, some important features are fixed in adolescents with high degrees of scoliosis, which is related to the objective severity of the disease. Study of the world view of adolescents with scoliosis is important for the development of differentiated approaches to psychological help. Refs 22. Tables 6. Figs 5.

Keywords: adolescents with scoliosis, world view, psychosemantics, differentiated technology of psychological help.

Контактная информация

Мамайчук Ирина Ивановна — доктор психологических наук, профессор; mauki@mail.ru

Крайнюков Сергей Владимирович — аспирант; sv_krayn@mail.ru

Mataychuk Irina I. — Doctor of Psychology, Professor; mauki@mail.ru

Kraynikov Sergey V. — post graduate student; sv_krayn@mail.ru