ЛИТЕРАТУРА

- 1. Оториноларингология: учеб. пособие для студ. учрежд. высш. образ. по мед. спец. / под ред. П.А. Тимошенко. Минск: Вышэйшая школа, 2014. 432 с.
- 2. Оториноларингология: национальное руководство / под ред. В.Т. Пальчуна. М.: ГЭОТАР- Медиа, 2008. 960 с.

ОСОБЕННОСТИ ГЕНДЕРНЫХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ СТУДЕНТОВ-МЕДИКОВ

Санкович А. В.

Гродненский государственный медицинский университет

Научный руководитель: ст. препод. Саков В. М.

Актуальность. Гендерные представления понимаются как обусловленные контекстом понятия, взгляды, утверждения объяснения социальным И относительно распределения ролей и статусных позиций мужчин и женщин в Выступая способом осмысления социальной действительности, обществе. гендерные представления помогают человеку определить свою позицию по отношению к системе существующих нормативных предписаний о должном поведении мужчин и женщин в социуме, выработать свой стиль поведения в межполовом взаимодействии, конкретизировать ориентиры жизненного пути на основе принятого способа исполнения гендерных ролей. Таким образом, представления ориентируют поведение людей в меняющихся социальных ситуациях, а в условиях оказания медицинской помощи могут стороны врача качестве преграды выступать co В поддержки профессиональной деятельности. Изучение гендерных представлений студентовмедиков и обнаружение крайних форм в виде сексизма, позволит специалистам психологического и воспитательного профиля более направленно организовать просветительскую, консультационную воспитательною деятельность с будущими работниками медицинской сферы.

Цель. Исследовать особенности гендерных представлений студентовмедиков

Методы исследования. Метод исследования: опрос. Методика исследования: И. С. Клецина «Гендерные характеристики личности», методика П. Глика и С. Фиске «Шкала амбивалентного сексизма».

Результаты и их обсуждение. В ходе эмпирического исследования было установлено, что студенты-медики характеризуются адекватным содержанием гендерных представлений. Показатели шкалы «Гендерные предубеждения»

находятся в диапазоне низких значений (M=1,65). Наиболее выраженной формой гендерных представлений у респондентов исследуемой выборки выявлена эгалитарная (М=25,25). Уровень сексизма студентов-медиков соответствует низким значениям. В среднем самым характерным видами являются доброжелательный сексизм (М=2,08) и защищающий патернализм (М=2,26). Сравнивая студентовмедиков мужского(1) и женского пола(2), были обнаружены следующие различия: респонденты женского пола характеризуются более высокими параметрами (M1=23,73;M2=26,76; p=0.01). эгалитарных представлений U=212,00,респонденты мужского – традиционными (М1=6,26; М2=2,28; U=191,00, p=0,01). Показатели сексизма у обоих групп, находясь на низком уровне, в среднем немного выше у студентов-медиков мужского пола. Была выявлена взаимосвязь между исследуемыми переменами. Так эгалитарные представления имеют обратную взаимозависимость со всеми основными формами сексизма, а традиционные прямую с доброжелательным сексизмом (R=0,40; p=0.05).

Выводы. В ходе исследования была обнаружена основная форма гендерных представлений студентов-медиков — эгалитарная. Данная закономерность может свидетельствовать о стремлении будущих врачей трезво и уважительно относиться к представителям разных полов. Обнаружен низкий уровень выраженности гендерных предрассудков и сексизма. Выявлено, что высокий уровень эгалитарных представлений студентов-медиков определяет их низкий уровень предвзятого отношения к противоположному полу.

ЛИТЕРАТУРА

- 1. Клецина, И. С. Гендерная психология. Практикум / И.С. Клецина. 2-е изд. СПб.: Питер, 2009-496 с.
- 2. Клецина, И.С. Гендерные нормы как социально-психологический феномен / И.С. Клецина, Е. В. Иоффе. М.: Проспект, 2017. 144с.

ПОКАЗАТЕЛИ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ В КАТАМНЕЗЕ

Сапарбаева Ж. С., Гаибназаров С. С., Отабоева Ш. Ш.

Ташкентская медицинская академия

Научный руководитель: д-р мед. наук, проф. Султанова Н. С.

Актуальность. Физическое развитие детей является важным показателем состояния здоровья нации и отражает влияние социальных и биологических факторов. Несмотря на снижение детской заболеваемости и смертности, рост и