

ЛИТЕРАТУРА

1. Тюлева, А. В. Что такое инсулинорезистентность [Электронный ресурс] / А. В. Тюлева // Врач лабораторной диагностики. — 2020 — Режим доступа: <https://mkdc-minsk.by/ru/poleznaya-informatsiya-dlya-patsientov/stati/424-chto-takoe-insulinorezistentnost.html>. — Дата доступа: 20.03.2021.
2. Соколова, Л. А. Трансляционная медицина [Электронный ресурс] / Л. А. Соколова, Е. В. Иевская // Инсулинорезистентность как фактор риска сердечнососудистых заболеваний. — 2015. — С. 32–38. — Режим доступа: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=25969910>. — Дата доступа: 19.03.2021.
3. Центр медицинской профилактики ДЗМ [Электронный ресурс] / Вычисление индекса массы тела онлайн, 2015–2018. — Режим доступа: <https://cmprmos.ru/vychislenie-indeksa-massy-tela-onlajn/>. — Дата доступа: 21.03.2021.

УДК 61-055:316.647.8

ГЕНДЕРНЫЕ СТЕРЕОТИПЫ В МЕДИЦИНЕ

Хрипунова А. А.

Научный руководитель: к.б.н., доцент Н. Е. Фомченко

Учреждение образования

«Гомельский государственный медицинский университет»

г. Гомель, Республика Беларусь

Введение

В настоящее время существует проблема гендерных стереотипов в медицинской сфере. Гендер — это социальное понятие, характеризующее особые нормы поведения, распределение ролей и функций в обществе, отношение к женщинам и мужчинам.

С давних времен людям приписывались какие-то гендерные стандарты и стереотипы, что в дальнейшем отразилось на выборе профессии представителей разного пола. Это проявилось и в медицине, что заметно даже по соотношению студентов медицинских университетов. В структуре здравоохранения в большей степени преобладают женщины, однако, мужчины чаще занимают руководящие должности, а женщины заняты в непосредственной работе с людьми.

Не стоит также отрицать влияние уровня образованности пациентов, их осведомленности, религиозных убеждений, жизненного опыта личности на формирование стереотипов к полу врача, и поэтому исследование гендерных стереотипов в медицине является актуальным.

Цель

Рассмотреть вопрос гендерных стереотипов в медицине, отношение молодежи к полу врача в зависимости от его медицинской специализации.

Материал и методы исследования

Анкетирование студентов УО «Гомельский государственный медицинский университет» в количестве 100 человек (50 юношей и 50 девушек) в возрастной категории от 17 до 23 лет, анализ и обобщение результатов анкетирования, изучение литературных источников по вопросу гендерных стереотипов в медицине.

Результаты исследования и их обсуждение

Различные исследования показывают условное деление медицинских специальностей на «женские» и «мужские». К «мужским» относят хирургию, травматологию и ортопедию, урологию, анестезиологию и реаниматологию, к «женским» — гинекологию и акушерство, терапию, педиатрию [1].

Исследования медицинских взаимодействий в сфере репродуктивного здоровья показали, что для доверительного сотрудничества часто оказывается значимым пол врача. Пол врача особенно значим для пациенток с низким социально-экономическим статусом. Они руководствуются своеобразными убеждениями, считая, что женщина-гинеколог лучше понимает женские проблемы, связанные с интимной сферой. Однако, при наличии серьезных гинекологиче-

ских проблем такие пациентки отдают предпочтение врачам мужского пола, которых они чаще встречают на высоких должностях и в крупных медицинских учреждениях или частных клиниках [2]. Но стоит отметить, что мужчина-врач может разбираться в гинекологии так же хорошо, как и женщина-врач.

В результате опросов также установлено, что существует стереотип относительно хирургии и травматологии: считается, что данные сферы медицины требуют больших физических затрат, которые по силам только мужчине [3].

В анкетировании, проведенном среди студентов УО «Гомельский государственный медицинский университет», приняли участие 100 человек (50 юношей и 50 девушек) в возрастной категории от 17 до 23 лет.

На вопрос «Склонны ли вы верить стереотипам в медицинской сфере?» 72 % респондентов ответили отрицательно. Среди стереотипов в отношении медицины, которым верят 27 % студентов, ответивших на этот вопрос положительно, наиболее популярным был стереотип: «Хирургом должен быть мужчина».

Однако, на вопрос «Считаете ли вы, что профессия врача имеет пол?» 97% ответили «нет». Профессионализм врача, по их мнению, не зависит от пола.

Часть вопросов анкетирования основывалась на выборе респондентами пола врача в той или иной медицинской ситуации.

Для 94 и 93 % респондентов при посещении клиники не имеет значения пол врача-терапевта и врача-офтальмолога соответственно.

При опросе юношей 68% не придают значения полу врача-уролога при посещении, 21,3 % выбрали бы мужчину-врача и 10,7 % выбрали бы женщину-врача.

При похожем опросе девушек 54,3 % пошли бы исключительно к женщине-гинекологу, для 39 % пол врача не имеет значения и только 7,3 % выбрали бы мужчину-гинеколога.

Выводы

Таким образом, анкетирование позволило выяснить определенную закономерность: молодые люди придают меньшее значение полу врача в случае, если это касается специалистов общего профиля (терапия, педиатрия), но, если речь идет о более «личных» областях, отдают предпочтение специалистам определенного пола. Вероятно, это связано с наличием устоявшихся убеждений относительно гендерной специфики различных медицинских профилей.

ЛИТЕРАТУРА

1. Ковалева, М. Д. Гендерный статус женщины в современной медицине / М. Д. Ковалева. — Волгоград: ВолГМУ, 2005. — 46 с.
2. Здоровье и интимная жизнь: социологические подходы: сб. ст. / Европейский университет в Санкт-Петербурге; под ред. Е. А. Здравомысловой, А. А. Темкиной. — Вып. 3. — Сер. Гендерная серия. — СПб., 2011. — 323 с.
3. Черменская, М. А. Гендерные стереотипы в медицинской сфере / М. А. Черменская, Н. П. Иноземцева. — Саратов: Саратовский ГМУ им. В. И. Разумовского, 2019. — 477 с.

УДК 611.78-056.16/.17

ИНТЕНСИВНОСТЬ КЛЕТОЧНОЙ ПРОЛИФЕРАЦИИ РОСТКОВОГО СЛОЯ ЭПИДЕРМИСА НОГТЕВЫХ ПЛАСТИН НА ПРАВОЙ И ЛЕВОЙ РУКАХ У ПРАВОРУКИХ И ЛЕВОРУКИХ ЛЮДЕЙ

Царькова В. В., Довнар Д. А.

Научный руководитель: к.б.н., доцент Е. М. Бутенкова

**Учреждение образования
«Гомельский государственный медицинский университет»
г. Гомель, Республика Беларусь**

Введение

Пролиферация — митотическое деление клеток, приводящее к увеличению объема соответствующих тканей. Неугасающий интерес к вопросам клеточной