

ВОПРОСЫ ДОВЕРИЯ ПАЦИЕНТОВ К ИСТОЧНИКАМ ИНФОРМАЦИИ О ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ РЕПРОДУКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЯХ

Салмина А. В.

*Гродненский государственный медицинский университет, Гродно, Беларусь
Salmina904@gmail.com*

Введение. В условиях сложной демографической ситуации, обусловленной снижением рождаемости, вспомогательные репродуктивные технологии (далее – ВРТ) обладают позитивным потенциалом. По данным Белстата, за минувший 2021 г. численность населения сократилась на 94 121 человек. Среднее количество рожденных детей на одну женщину в Беларуси равно 1,38 [1]. Учитывая, что данный показатель ниже 2,1, можно сделать вывод: население не будет воспроизводиться в прежнем количестве. Особую озабоченность вызывает высокий уровень бесплодия, который составляет 14%. Выявлена прямая связь с возрастом и гинекологическим анамнезом женщин, состоянием репродуктивного здоровья женщин и мужчин. За последние 20 лет число женщин, страдающих бесплодием, выросло с уровня 456,5 на 100 тыс. женского населения в возрасте 18-49 лет в 2009 г. до 688 в 2020 г. [2]. Низкий уровень информированности, недоверие к источникам информации могут стать «барьерами» для преодоления бесплодия у потенциальных пользователей ВРТ.

Цель исследования – выявить предпочтительные источники информации о ВРТ среди лиц, страдающих бесплодием.

Материалы и методы. Выборка составила 200 респондентов: 102 (51%) женщины, обратившиеся за медицинской помощью в учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 4 г. Гродно в течение 2022 г. в связи с их бесплодием и их мужей – 98 (49%).

Результаты исследования. По мнению пар, столкнувшихся с проблемой бесплодия, информировать население о новых видах ВРТ должны СМИ – 52 из 200, или 26% ДИ 95% [20,2; 32,3%] ответа, учебные заведения – 13 из 200, или 6,5% ДИ 95% [3,5; 10,3%] ответов, семья – 4 из 200, или 2,0% ДИ 95% [0,5; 4,4%] ответа, никто не должен распространять такую информацию – 2 из 200, или 1,0% ДИ 95% [0,1; 2,8%] ответа, затруднились ответить четверо из 200, или 2,0% ДИ 95% [0,5; 4,4%], но большинство – 124 человека из 200, или 62% ДИ 95% [55,2; 68,6%] – высказались, что медицинские работники и организации здравоохранения являются достоверным источником и желаемым провайдером информации о возможностях ВРТ.

Выводы. Анализируя результаты исследования, можно сделать вывод, что у большинства респондентов (62%) сформировано доверительное отношение к организациям здравоохранения и медицинским работникам как основным источникам информации о ВРТ.

Литература:

1. Статистический ежегодник Республики Беларусь, 2021 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.belstat.gov.by>. – Дата доступа: 02.04.2022.

2. БЕЛТА [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.belta.by>. – Дата доступа: 10.09.2022.

ISSUES OF PATIENTS' TRUST IN SOURCES OF INFORMATION ABOUT ASSISTED REPRODUCTIVE TECHNOLOGIES

Salmina A. V.

Grodno State Medical University, Grodno, Belarus

Salminaa904@gmail.com

In the context of a difficult demographic situation due to a decrease in the birth rate, assisted reproductive technologies (hereinafter referred to as ART) have a positive potential. A low level of awareness, distrust of information sources can become “barriers” to overcome infertility among potential ART users.

ИСХОДЫ ЛЕЧЕНИЯ РИФАМПИЦИН-УСТОЙЧИВОГО ТУБЕРКУЛЕЗА У ЖЕНЩИН С СИНДРОМОМ ЗАВИСИМОСТИ ОТ АЛКОГОЛЯ В ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

Санукевич А. В.

Гродненский государственный медицинский университет, Гродно, Беларусь

Alersandra01022003@gmail.com

Введение. Туберкулез значимо влияет на соматическое и репродуктивное здоровье женщин [1, 3]. Синдром зависимости от алкоголя является доказанным фактором риска развития туберкулеза легких, который снижает эффективность лечения, нередко приводит к инвалидности, увеличивает риск летального исхода. Актуальность изучаемой проблемы связана с высоким уровнем распространенности туберкулеза с лекарственной устойчивостью микобактерий.

Цель исследования – оценить эффективность лечения рифампицин-устойчивого туберкулеза у женщин с синдромом зависимости от алкоголя.

Материалы и методы. На первом этапе клинической работы проведено обследование 33 пациенток с рифампицин-устойчивым туберкулезом легких (РУ-ТБ) и синдромом зависимости от алкоголя. В клинической группе преобладали женщины фертильного – 26 (78,8%) и трудоспособного возраста – 30 (90,9%). При поступлении в стационар по результатам комплексного обследования инфильтративная форма туберкулеза легких установлена у 18 (54,5%) пациенток, очаговая форма заболевания – у 4 (12,2%); отмечена также высокая доля фиброзно-кавернозного туберкулеза легких – 10 (33,3%). У 21 (63,3%) пациентки при дополнительном обследовании томографическим методом подтверждено наличие полости распада или каверны. Отмечено, что в клинической группе значимо чаще встречались пациентки, ранее леченые от туберкулеза – 28 (84,8%).

Все женщины получали химиотерапию по индивидуальной схеме.