

УДК 316.774:[576.371:616-089.888.11](476.2)

ИЗУЧЕНИЕ УРОВНЯ ИНФОРМИРОВАННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ О ДОНОРСТВЕ ПОЛОВЫХ КЛЕТОК В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Дрик М. А.

Научный руководитель: м.м.н., старший преподаватель А. М. Островский

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

Введение

Стать донором половых клеток — сперматозоидов или яйцеклеток в Беларуси официально разрешено в соответствии с Законом Республики Беларусь «О вспомогательных репродуктивных технологиях», принятом в январе 2012 г. [1].

24.12.2019 г. Министерство здравоохранения Республики Беларусь опубликовало постановление № 124 «О вопросах применения вспомогательных репродуктивных технологий» [3] и постановление № 125 «Об утверждении клинического протокола» [4], где оговорены условия и порядок применения программ вспомогательных репродуктивных технологий (ВРТ) с использованием половых клеток донора. Однако на практике в нашей стране хорошо работает только неанонимное донорство, когда донором половых клеток для бесплодной пары становится их родственник. А вот с анонимным донорством возникли проблемы: теоретически доноры должны быть, но фактически их нет. И, когда бесплодным парам нужно воспользоваться донорскими половыми клетками, они зачастую пользуются зарубежным банком доноров половых клеток.

Цель

Выяснить уровень информированности населения о таком виде донорства, как донорство половых клеток, а также готовность белорусов стать донорами половых клеток.

Материал и методы исследования

Оценка информированности населения, их заинтересованности и участия в донорстве половых клеток проводилась социологическим методом с помощью анонимного интернет-опроса по анкете, размещенной на базе Google форм, по ссылке: <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScI5GDwmOZWETRhpTtxcdeYVFpRY3JxpBnCiSaWdhQQjgNryQ/viewform>. Участие в опросе приняли 247 граждан РБ в возрасте от 16 до 49 лет, из них 77 (31,2 %) человек мужского пола, 170 (68,8 %) человек женского пола.

Обработка результатов исследования была проведена при помощи компьютерной программы «Microsoft Excel 2016».

Результаты исследования и их обсуждение

Мы выяснили, что только 28 (11,3 %) опрошенных знают о том, что в Беларуси существует донорство половых клеток, 88 (35,7 %) — не знают, 130 (53 %) не задумывались над этим вопросом.

191 (77,4 %) анкетированный не знает, куда обращаться, чтобы поделиться своими половыми клетками, и только 56 (22,6 %) человек знают о существовании клиник ВРТ.

Среди участников опроса 30 (12,1 %) хотели бы стать донорами половых клеток, 75 (30,4 %) — не готовы к этому, 142 (57,5 %) никогда не думали о такой возможности.

Не участвовали в донорстве половых клеток 245 (92,7 %) человек, принявших участие в анкетировании.

Из обследований, которые должны пройти доноры, на первое место опрошенные ставят обследование на ВИЧ (93,5 %), на второе — исследование на инфекции, передающиеся половым путем (85,8 %), на третье — гепатиты В и С (86,2 %).

148 (59,9 %) опрошенных считают правильным, что лицу, совершившему тяжкое или особо тяжкое преступление запрещено быть донором.

Интересно, что возраст, определяющий возможность быть донором половых клеток 142 (57,5 %) участника опроса, определили, как 18–35 лет для женщин и 18–50 лет для мужчин, что соответствует законодательству [2]. При этом, 42 (17,3 %) из принявших участие в анкетировании, готовы стать донорами, чтобы помочь своим друзьям, 205 (80,6 %) — чтобы заработать. На вопрос, как вы считаете, кто может воспользоваться донорскими половыми клетками 54,7 % отвечают — пара с бесплодием. 44,9 % — лица с неудачными попытками ЭКО, 40,1 % — пары с генетическими заболеваниями, а 38,5 % участников анкетирования отвечают, что донорскими клетками может воспользоваться любой человек. И только 33,6 % предлагают такую возможность женщинам, у которых нет полового партнера.

Для 167 (67,6 %) опрошенных не имеет значения наличие или отсутствие детей у женщины донора.

Оказалось, что 147 (59,5 %) анкетированных не знают о том, что неанонимным донором может быть только родственник пациента.

Интересные ответы получены на вопрос, считаете ли вы нормальным с этической точки зрения, что, делаясь своим генетическим материалом и имея генетических детей, вы ничего не знаете об их жизни. Около 57 (23 %) человек считают это для себя неприемлемым или рассматривают такую возможность только для родственников или близких друзей. 173 (70 %) считают это нормальным, относясь к своим половым клеткам как к материалу, в котором нуждается кто-то другой. Около 17 (7 %) считают, что поделиться своим генетическим материалом вполне приемлемо, если у тебя «отличные гены» и можно дать возможность родиться большему количеству детей, при этом самому не нести ответственность за их воспитание.

Вывод

Уровень информированности населения о таком виде донорства, как донорство половых клеток низкий. Готовность стать донорами половых клеток среди опрошенных тоже низка, а с учетом жестких критериев отбора реальных доноров останется еще меньше. Хотя интерес к данному виду донорства у опрошенных существует.

ЛИТЕРАТУРА

1. О вспомогательных репродуктивных технологиях: Закон Респ. Беларусь, 7 января 2012 г. № 341-3. Режим доступа: <http://minzdrav.gov.by/upload/dadvfiles/закон%20о%20вспомогательных%20репродуктивных%20технологиях.pdf>. — Дата доступа: 23.03.2020.
2. Об изменении Закона Респ. Беларусь «О вспомогательных репродуктивных технологиях»: Закон РБ, 18 июня 2019 г. № 200-3. — Режим доступа: http://pravo.by/upload/docs/op/N11900200_1561496400.pdf. — Дата доступа: 23.03.2020.
3. О некоторых вопросах применения вспомогательных репродуктивных технологий: Постановление Министерства Здравоохранения Респ. Беларусь от 24 декабря 2019 г. № 124 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь.
4. Об утверждении клинического протокола: Постановление Министерства Здравоохранения Респ. Беларусь от 24 декабря 2019 г. РБ № 125 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь.

УДК 616.714.1-007.125:[316.654:61-057.875]

ПОЗИЦИЯ СТУДЕНТОВ-МЕДИКОВ ПО ОТНОШЕНИЮ К ДЕТЯМ С СИНДРОМОМ ДАУНА

Евсеенко В. А.

Научный руководитель: м.м.н., старший преподаватель А. М. Островский

Учреждение образования

«Гомельский государственный медицинский университет»

г. Гомель, Республика Беларусь

Введение

На сегодняшний день одна из самых распространенных проблем общества — дети с синдромом Дауна. В современном мире существует масса предрассудков, связанных с