

ОТНОШЕНИЕ МОЛОДЕЖИ К ТЕХНОЛОГИЯМ «IN VITRO»

*Ермохина Анастасия Васильевна,
Поповичев Евгений Валерьевич,
Троилина Елизавета Олеговна*

студенты,

Волгоградского государственного медицинского университета,

Россия, г. Волгоград

Доника Алёна Димитриевна

научный руководитель, профессор, к.м.н., д.социол.наук,

Волгоградский государственный медицинский университет,

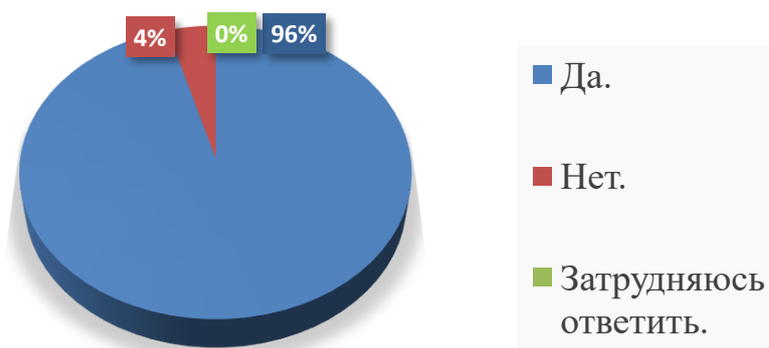
Россия, г. Волгоград

Введение. В современном мире семейные пары все чаще сталкиваются с бесплодием, и одной из наиболее актуальных тем являются способы борьбы с этой проблемой. Предлагаются все более технологичные методы, совершенствуется законодательная база. Несмотря на то, что экстракорпоральное оплодотворение даже внесено в социальные квоты оказания высокотехнологичной медицинской помощи, появление детей «из пробирки» по-прежнему неоднозначно оценивается обществом.

В этой связи мы провели исследование, **цель** которого – выяснить отношение к зачатию детей «in vitro» среди молодежной популяции (N=35, средний возраст $19,2 \pm 1,2$ лет). Для реализации задач исследования была разработана авторская анкета. В отношении респондентов соблюдались нормы конфиденциальности.

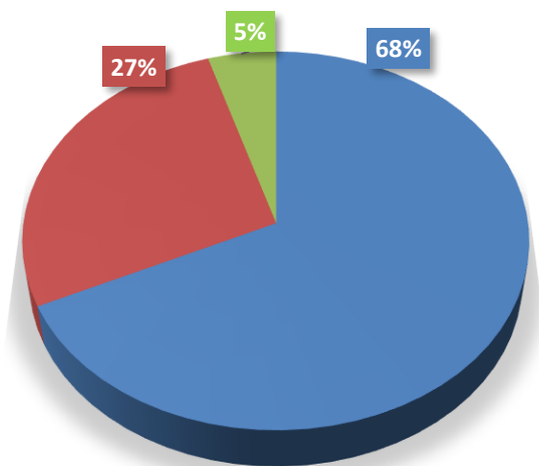
Полученные результаты и их обсуждение.

1) Считаете ли вы нормой зачатие детей «in vitro» («в пробирке»)?



Согласно полученным результатам, большинство исследуемых позитивно относятся к экстракорпоральному оплодотворению (рис.1).

2) Почему в наше время данная процедура достигла популярности?



- ЭКО – самый эффективный метод лечения бесплодия.
- Экстракорпоральное оплодотворение позволяет зачать ребенка даже в том возрасте, когда многие женщины уже не мечтают о материнстве.
- Беремена с помощью ЭКО, можно сделать преимплантационную диагностику – выявление генетических заболеваний у будущего ребенка, когда тот находится еще в пробирке.

Согласно полученным результатам, большинство исследуемых считают, что популярность данной процедуры обусловлена эффективным методом лечения бесплодия. (рис.2).

3) Будет ли одинаковым отношение семьи к детям, зачатым методом ЭКО, и к детям, зачатым традиционно?



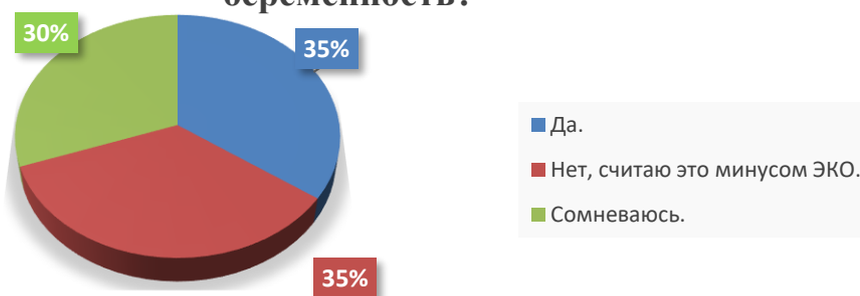
Согласно полученным результатам, большинство исследуемых решили, что отношение к детям, зачатым разными способами, будет одинаковым (рис.3)

4) Считаете ли вы, что данная процедура может негативно сказаться на матери и/или ребенке?



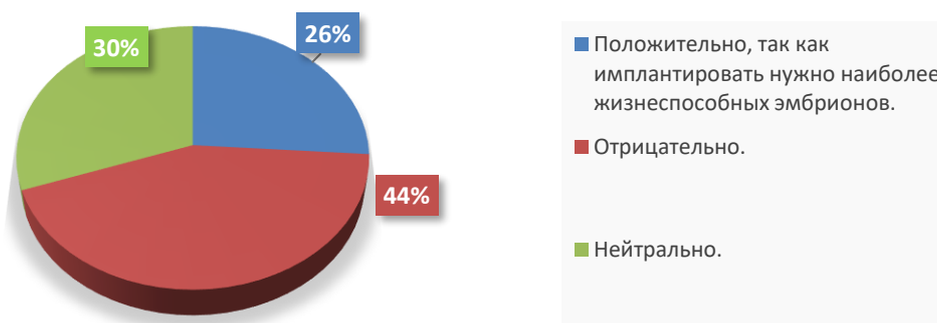
Согласно полученным результатам, большинство исследуемых в данной процедуре не видят угрозы для матери и ребенка (рис.4).

5) Считаете ли вы нормой, что частым результатом ЭКО становится многоплодная беременность?



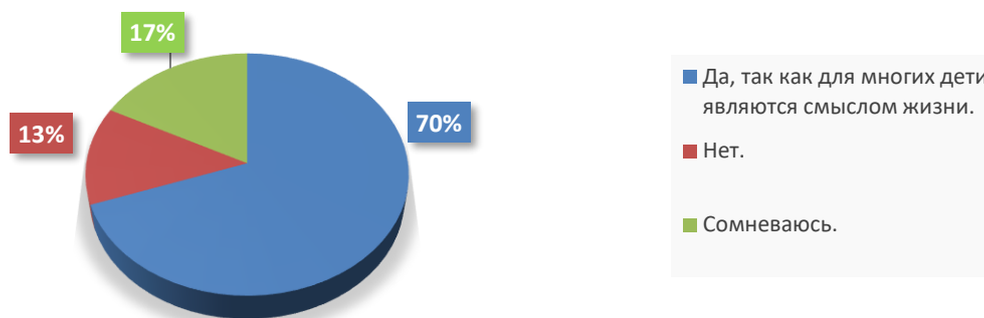
Согласно полученным результатам, исследуемая группа разделилась во мнениях. Часть исследуемых отмечают, что многоплодная беременность в результате ЭКО это норма, часть считает это минусом ЭКО, другие сомневаются (рис.5).

б) Как вы относитесь к уничтожению избыточных эмбрионов при ЭКО?



Согласно полученным результатам, большинство исследуемых негативно относятся к уничтожению избыточных эмбрионов (рис.6).

7) Стоит ли стремиться к зачатию ребенка, если у женщины или мужчины есть врожденные патологии репродуктивной системы?



Согласно полученным результатам большинство исследуемых отмечают, что людям, имеющим врожденные патологии репродуктивной системы, необходимо стремиться к рождению детей (рис.7).

Вывод. Таким образом, на основе анализа вышеперечисленных данных, мы можем с полной уверенностью сказать, что большая часть исследуемой группы относится к зачатию детей «in vitro» положительно.

Заключение. В процессе написания нашей исследовательской работы, мы более подробно изучили эту проблему и пришли к выводу о том, что исследования в этом направлении могут быть продолжены.