

Е. С. Изумнова

РЕАЛИЗАЦИЯ РЕПРОДУКТИВНОГО ПОТЕНЦИАЛА

*Научные руководители: доц. Черевко А.Н.,
ст.преподаватель Халямина И.И.*

*Кафедра общественного здоровья и здравоохранения,
Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск*

Резюме. Мнение пациенток (родильниц) родильного дома представляет особый интерес, так как эта группа женщин, частично или полностью притворивших мечты о ребенке в жизнь. Факторы, ассоциируемые при опросах населением как сдерживающие для реализации репродуктивного потенциала в среде родильниц не нашли своего подтверждения.

Ключевые слова: репродуктивный потенциал, репродуктивное здоровье, семья.

Resume. The opinion of the patients (maternity hospitals) of the maternity hospital is of particular interest, since this group of women, partially or completely made dreams of the child a reality. Factors associated with a survey population as a deterrent to realization of reproductive potential in the environment of patients has not found its confirmation.

Keywords: reproductive potential, reproductive health, family.

Актуальность. Демографическая ситуация в Республике Беларусь определяет актуальность исследования факторов, влияющих на реализацию репродуктивного потенциала [1-3]. Мнение пациенток (родильниц) родильного дома представляет особый интерес, так как эта группа женщин, частично или полностью притворивших мечты о ребенке в жизнь.

Цель: оценить факторы, влияющие на реализацию репродуктивного потенциала у родильниц.

Задачи:

- 1 Охарактеризовать социально-демографический портрет родильницы;
- 2 Оценить степень реализации репродуктивного потенциала женщин;
- 3 Выявить факторы, влияющие на репродуктивные установки женщин после родов.

Материал и методы. В работе использовались социологический и статистический методы. Для проведения опроса была разработана анкета из 35 вопросов, дающих возможность изучить факты, мнение и информированность женщин.

Объем исследования: 66 родильниц, находившихся на госпитализации в Минском городском родильном доме № 2 в марте-апреле 2018 года.

Описательная статистика представлена в виде относительных и средних величин. Используются следующие критерии: соответствия χ^2 , Краскела-Уоллиса. Сила и направленность связи оценивалась с помощью корреляционного анализа. Результаты признавались статистически значимыми при $p < 0,05$. Обработка данных проведена с использованием «Microsoft Excel», «Statistica 10.0».

Результаты и их обсуждение. Средний возраст опрошенных в стационаре женщин составил 29,4 (28,2-30,6) года, что совпадает с данными Национального статистического комитета Беларуси, опубликованными в октябре 2017 г., где указывалось, что средний возраст матери при рождении ребенка в городской местности 29,3 года [4].

Женщин в 92,4% анкет указали, что находятся в зарегистрированном браке. Подавляющее большинство из них проживает в отдельной квартире – 83,3%. В Минске живет 93,9% опрошенных.

71,2% опрошенных указали на наличие постоянной работы, 28,5% женщин указали свой статус как «домашняя хозяйка», единичными были ответы «фрилансер» и «студентка».

В Беларуси огромное внимание уделяется вопросам защиты материнства и детства. Для уточнения интереса и осведомленности семей женщин в области своих прав им был задан вопрос «Интересовались ли они нормативно-правовой документацией о демографической политике и защите прав семьи». Предположительно семьи где родители или один из них имеют высшее образование должны быть более осведомленными о своих правах. Однако статистически значимого влияния уровня образования на интерес к этой области не выявлено, на 1 интересовавшуюся семью приходится 0,83 незаинтересованных ($p > 0,05$). Результаты опроса представлены в таблице 1.

Таблица 1. Распределение опрошенных по вопросу о знании нормативно-правовых документов в области демографической политики и защиты прав семьи

Образование родителей	Вариант ответа		Всего, абс. (%)
	Да, абс. (%)	Нет, абс. (%)	
Отец и мать с высшим образованием	23 (68,9)	18 (60,0)	41 (62,1)
Отец или мать с высшим образованием	6 (16,7)	8 (26,7)	14 (21,2)
Среднее или среднее специальное образование	7 (19,4)	4 (13,3)	11 (16,7)
Общий итог	36 (100,0)	30 (100,0)	66 (100,0)

Традиционно при проведении различных опросов население указывает как сдерживающий фактор для реализации своего желания иметь детей такие причины как: возраст (слишком рано или уже слишком поздно), незарегистрированный брак, отсутствие отдельной жилой площади, занятость женщины (постоянная работа или ее отсутствие). При опросе рожениц не выявлено влияния вышеуказанных факторов на указанное желаемое количество детей ($p > 0,5$).

Изучено так же степень материальной удовлетворенности женщин (насколько серьезно они ограничивают себя и свою семью в повседневных тратах) и культурной удовлетворенности (наличие возможности сходить в театр/кино/ на выставки, купить книгу и др.), женщинам предлагалось дать оценку по шкале от 0 (совсем нет/очень плохо) до 10 (очень хорошо/полностью удовлетворена) (рисунок 1).

Уровень удовлетворенности опрошенных можно оценить, как «хороший». Статистически значимых различий между степенью удовлетворенности материальных и культурных запросов не выявлено ($p > 0,5$). Не выявлено и влияния этого фактора на желаемое и имеющееся число детей у женщин.

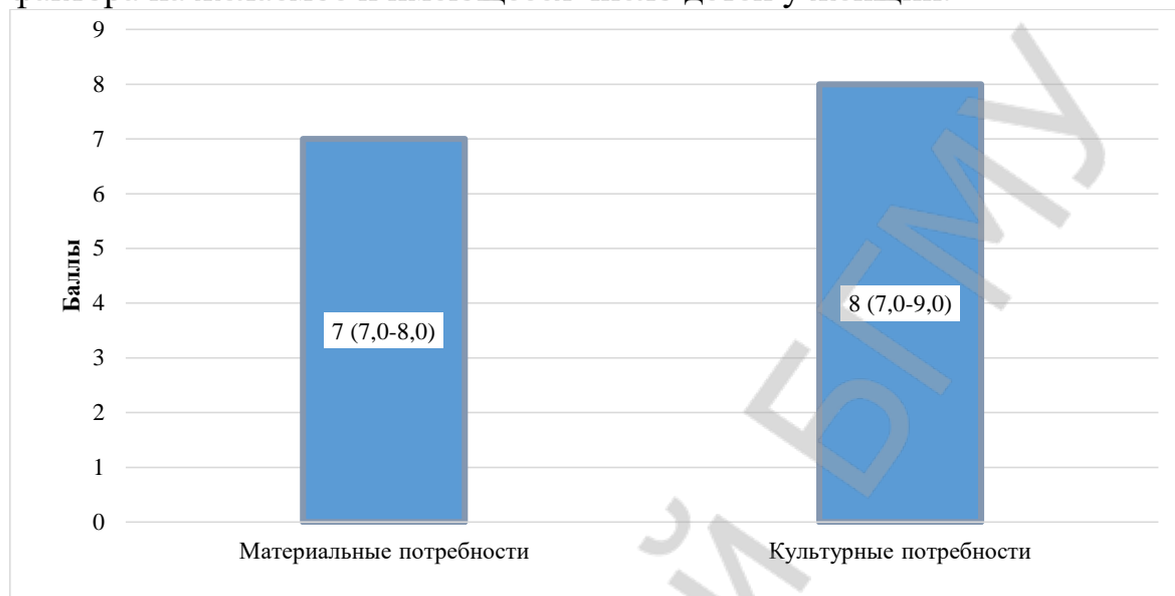


Рисунок 1 – Степень удовлетворенности потребностей женщин, Me (Q25-Q75)

97% опрошенных рожениц указали, что желаемое число детей – 2 ребенка и более, у 54,5% рожениц новорожденный был 2, 3 или 4 ребенком в семье.

Только 3% женщин указали, что имеют 1 ребенка и их желание полностью реализовано, в дальнейшем они не планируют еще детей. Кроме того, выявлена умеренная положительная корреляционная связь между числом родов и количеством желаемых детей в семье ($r=0,49$, $p < 0,05$), т.е. чем больше детей уже имеется в семье, тем большее количество детей женщины указывали в своих планах.

Большинство женщин указали, что данная беременность и роды были запланированными (82,9%). Среди женщин, которые указали, что они интересовались доступностью ДДУ 91,8% указали, что у них есть возможность дать ребенку дополнительное образование (музыка, спорт и др.), в то же время среди женщин, считающих, что изучать доступность ДДУ преждевременно, о дополнительном образовании думали только 58,8%, разность статистически значима ($\chi^2=9,9$, $p < 0,05$). Однако, эти факторы так же не оказали значимого влияния на желаемое и имеющееся число детей в семьях женщин ($p > 0,05$).

На семейные убеждения, запрещающие регулировать число детей было указано только 1 женщиной из числа всех опрошенных (1,5%).

Выявлено статистически значимое влияние порядкового номера родов на готовность женщины к самостоятельному уходу за ребенком ($H=17,30$, $p < 0,05$)

Свою готовность к самостоятельному уходу за ребенком женщины оценили как «хорошую и отличную» – 9,0 (8,0–10,0). Выявлено статистически значимое влияние порядкового номера родов на готовность женщины к самостоятельному уходу за ребенком ($H=17,30$, $p < 0,05$), т.е. у женщин уже имевших детей с каждым ребенком прибавляется уверенности в собственных силах, однако это не является стимулирующим фактором для рождения детей в последующем.

Так же не выявлено влияние фактора «удовлетворенность пребыванием в стационаре» на планы женщин относительно последующих беременностей ($p > 0,05$).

Выводы:

1 Подавляющее большинство родильниц — это женщины, находящиеся в браке, имеющие отдельное жилье и постоянную занятость.

2 97% опрошенных родильниц указали, что желаемое число детей 2 ребенка и более, у 54,5% родильниц новорожденный был 2, 3 или 4 ребенком в семье.

3 Выявлена умеренная корреляционная связь между порядковым номером родов и числом желаемых детей в семье ($r = 0,49$, $p < 0,05$).

4 Не выявлено влияние факторов, которые традиционно указываются населением при опросах как сдерживающие для реализации репродуктивного потенциала.

E. S. Igumnova

REALIZATION OF REPRODUCTIVE POTENTIAL

Tutors: associate professor Cherevko A.N., senior teacher I. I. Khalyamina

Public Health and Health Care Department

Belarusian State Medical University, Minsk

Литература

1. Демографический ежегодник Республики Беларусь /Demographic Yearbook of the Republic of Belarus/ Статистический сборник /Statistical book/ Минск – 2017 [Доступ: 01.10.2017 21.00 <http://www.belstat.gov.by>].

2. Семейные ценности в современных СМИ [Доступ: 02.10.2017 21.30 <http://www.zircon.ru/pdf>].

3. Сеть, кадры организаций здравоохранения и заболеваемость населения в Республике Беларусь за 2016 год / Минск – 2017 [Доступ: 02.10.2017 20.00 <http://www.belstat.gov.by>].

4 Средний возраст матери при рождении первого ребенка вырос в Беларуси за 7 лет почти на 6% //Интерфакс: <https://www.interfax.by/news/belarus/1231641> [доступ 16.04.18]