

# **Информированность женщин репродуктивного возраста о возможностях и осложнениях лечения воспалительных заболеваний репродуктивной системы**

*Раровская Юлия Иосифовна, Головач Дарья Петровна*

*Гродненский государственный медицинский университет, Гродно*

*Научный(-е) руководитель(-и) – доктор медицинских наук, профессор Тищенко Евгений Михайлович, Гродненский государственный медицинский университет, Гродно*

## **Введение**

Здоровье всего населения определяется репродуктивным здоровьем женщин. Несвоевременное и неадекватное лечение приводит к хронизации процесса и является причиной бесплодия, внематочных беременностей и многих других заболеваний. Антибактериальные препараты являются важным звеном терапии инфекционной патологии в гинекологической практике, их рациональное определяет эффективность проводимого лечения.

## **Цель исследования**

Исследование направлено на изучение информированности женщин в репродуктивном возрасте о лечении гинекологических заболеваний.

## **Материалы и методы**

Проведено анкетирование 135 женщин. Средний возраст анкетированных женщин составлял  $21,7 \pm 1,2$  года. Пациенткам предлагался краткий опросник «Вопросы женского здоровья». Отбор респондентов проводился случайным методом. Обработка статистических данных проводилась с помощью программы Microsoft Excel.

## **Результаты**

Из обратившихся к гинекологу 135 пациенток 74% имеют высшее, 14,8% - среднее специальное, 11,2% - среднее образование. В ходе опроса было установлено, что 9 из 10 пациенток выполняют все назначения лечащего врача, остальные опрошенные не считают нужным выполнять рекомендации гинеколога. Более 88% опрошенных женщин знают, что несвоевременно пролеченное гинекологическое заболевание может привести к серьезным осложнениям (внематочная беременность, бесплодие, онкологическое заболевание), однако остальные 12% недостаточно знакомы с данной темой. 85,9% респондентов проинформированы, что нерациональное применение антибиотиков может вызвать резистентность микроорганизмов к препаратам, что может осложнить лечение, однако 14,1% - не согласны с этим утверждением. По мнению 84,4% респондентов необходимо в комплексе с антибактериальными препаратами использовать лекарства, нормализующие микрофлору, а 15,6% не считают нужным использовать такого рода препараты.

## **Выводы**

Проанкетированные нами респонденты в полной мере осведомлены о возможностях лечения гинекологических заболеваний и результатах неадекватного и

бесконтрольного применения антибактериальной терапии, большинство из них (около 95%) хотели бы быть более компетентными в данной теме.