

При морфологическом исследовании: киста желтого тела у 5 (27,8%), фолликулярная киста у 4 (22,2%), серозная киста у 3 (16,7%), дермоидная киста у 6 (33,3%). При микробиологическом исследовании: у 4 (80%) пациенток роста микроорганизмов выявлено не было, у 1 (20%) пациентки была высеяна *Kl. pneumoniae*.

Выводы:

1. Киста яичника чаще встречается у девочек в возрасте от 11 до 15 лет

2. По результатам работы в 75% случаев кистозное образование локализовалось в правом яичнике.

3. Приоритетным видом оперативного лечения является лапароскопическая цистэктомия с максимальным сохранением ткани яичника.

Литература

1. В.И. Кулаков. Гинекология: Национальное руководство/ акад. РМНА В.И. Кулакова, проф. И.Б. Манухина, акад. РМНА Г.М. Савельевой. Москва, 2011. 521-522с.

ОЦЕНКА МУЖЧИНАМИ ДОСТУПНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ОХРАНЕ РЕПРОДУКТИВНОГО ЗДОРОВЬЯ

Рыхлицкая А.В.

*Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь
Научный руководитель – д.м.н., профессор Сурмач М.Ю.*

Актуальность. Репродуктивное здоровье населения является важной составляющей демографического потенциала любой страны. Для Республики Беларусь повышение рождаемости – одна из актуальных задач государственного уровня значимости. По данным Национального статистического комитета РБ за 2015 год процентное соотношение мужского населения к женскому составляет 46,5% к 53,5% соответственно. К примеру, ожидаемая продолжительность жизни мужчин при рождении в 2015 году составляет 68,6 лет, а женщин, в свою очередь, - 78,9 лет [1]. Стоит отметить, что вклад мужской составляющей в структуре причин бесплодия в паре составляет не менее 50%. Становится актуальным вопрос в организации здравоохранения в области мужского репродуктивного здоровья. Работа направлена на обоснование и внедрение социально эффективных организационных методов в профилактике и лечении.

Цель. Выявить оценку доступности медицинской помощи мужчинам, столкнувшимся с проблемами репродуктивного здоровья. Разработать организационные методы оказания медицинской помощи мужчинам.

Материалы и методы исследования. Материалом служат данные опроса мужчин в возрасте 19 – 55 лет (выборка, репрезентативная республиканской). Для интерпретации данных использовались методы статистического анализа в Microsoft Excel 2013.

Результаты. В результате отбора анализу подверглись данные опроса 500 мужчин в возрасте от 18 до 53 лет, проживающие в Республике Беларусь, как в сельской, так и в городской местности. С целью профилактики врача хирурга или уролога посетили только 26,2% опрошенных. Тогда как женщины посещают гинеколога сравнительно чаще. Оценка доступности помощи уролога и андролога составила в среднем 6,578 баллов. Среди опрошенных 23% считают, что не могут своевременно получить помощь сексолога и генетика, а 48% не уверены в возможности оказания помощи этих специалистов. Напротив, в своевременной консультации психолога не сомневаются 64% участников. Важно, что 22,4% опрошенных мужчин хотели бы больше знать в области репродуктивного здоровья, чтобы сохранить здоровье себе и будущим детям.

Выводы. Организация медицинской помощи парам, сталкивающимся с проблемой бесплодия в браке, должна отвечать требованиям современной медико-социальной ситуации в стране, учитывать влияние факторов риска на здоровье мужчин, а также управлять такими факторами.

Литература

1. Демографический ежегодник Республики Беларусь // Национальный статистический комитет Республики Беларусь. – Минск, 2016. – 443 с.

ЛЕЧЕНИЕ ДЕКОМПЕНСИРОВАННОЙ И КРИТИЧЕСКОЙ ИШЕМИИ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ МЕТОДОМ РОТАЦИОННО-АСПИРАЦИОННОЙ ТРОМБЭКТОМИИ

Рышкевич А.Г.

*Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь
Научный руководитель – к.м.н., доцент Василевский В.П.*

Актуальность. Декомпенсированная (ДИНК) и критическая (КИНК) ишемия нижних конечностей характеризуется растущей частотой встречаемости и высокой степенью инвалидизации, что ставит их в ряд социально значимых заболеваний.

Цель. Оценка эффективности ротационно-аспирационной тромбэктомии (РАТ) как метода реваскуляризации окклюзий у пациентов с ДИНК и КИНК.

Материалы и методы. Проведено ретроспективное изучение результатов лечения 14 пациентов, оперированных методом РАТ в течение 1 года. Средний возраст – 64 года. ДИНК была диагностирована у 6 пациентов, 8 человек поступили с явлениями КИНК. У всех пациентов имел место атеросклероз артерий нижних конечностей, у 2 атеросклероз сочетался с сахарным диабетом 2 типа. В структуре сопутствующих заболеваний выявлялись: ИБС у 7 пациентов, АГ у 4, митральный порок сердца у 4, острые нарушения мозгового кровообращения в анамнезе у 2, аневризма брюшной аорты у 1 пациента. Без сопутствующей патологии – 4 человека.