

О Т З Ы В

на автореферат диссертации Овчаренко Дарьи Владимировны на тему «Выбор метода хирургического лечения бесплодия при синдроме поликистозных яичников», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. «Акушерство и гинекология».

Актуальность темы диссертации Д.В.Овчаренко обусловлена в первую очередь высокой частотой встречаемости синдрома поликистозных яичников (СПЯ) в настоящее время, отражающейся на демографической ситуации в стране. По данным Клинических рекомендаций Минздрава России (2021) в общей популяции женщин репродуктивного возраста распространенность синдрома составляет от 8 до 21%, при этом, заболевание остается является одним из наиболее часто диагностируемых среди эндокринной патологии в целом (Teede H.J., Misso M.L., Costello M.F. et al., 2018).

Несмотря на утвержденные еще в 2003 году диагностические критерии, в последние годы все больше внимания уделяется возможности использования альтернативных диагностических маркеров. По мнению различных авторов, каждая пятая пациентка, страдающая бесплодием и СПЯ, не отвечающая на стимуляцию овуляции кломифена цитратом, вынуждена прибегать к хирургическому лечению (Bordewijk E.M., Ng K.Y.B., Rakic L., et al., 2005). Выявление предикторов успешного лечения может помочь индивидуализировать стратегии лечения бесплодия у женщин с СПЯ, помочь в выборе метода хирургического вмешательства и улучшить показатели эффективности. Также является важной необходимостью дальнейшего усовершенствования имеющихся и разработки новых хирургических техник и индивидуальных подходов в терапии пациенток с СПЯ с целью коррекции репродуктивной функции.

Исходя из вышеизложенного, тема исследования является актуальной, так как в работе для практического здравоохранения предложены алгоритм

ведения, произведен анализ изменений гормонального профиля, ультразвуковых параметров, проведена оценка репродуктивных исходов. Кроме того, установлены пороговые значения объема яичников и показателя овариального резерва АМГ, что позволило персонафицировать выбор вида операции у женщин с бесплодием и СПЯ.

Цель исследования, заключающаяся в улучшении результатов лечения бесплодия при СПЯ путем оптимизации хирургической тактики, обоснована, а ее достижение может стать основой для медицинских мероприятий. Задачи исследования позволяют раскрыть цель работы, и вполне конкретны. Положения, выносимые на защиту обоснованы.

Научная новизна работы не вызывает сомнений. Произведен анализ отдаленных результатов хирургического лечения СПЯ, доказана эффективность обоих методов оперативного лечения, описана подробная современная и малоинвазивная технология проведения лапароскопической каутеризации и клиновидной резекции яичников.

Автореферат написан в традиционном стиле, логично построен и последовательно освещает все вопросы, связанные с решением задач. Количество наблюдений достаточно для получения достоверных данных, методы исследования, использованные в работе современны и информативны.

Ознакомление с содержанием автореферата создает впечатление о диссертанте как о сложившемся ученом-исследователе, умеющим решать научно-практические проблемы современной медицины.

Выводы исследования соответствуют поставленной цели и задачам, конкретны и объективны. Полученные результаты диссертации имеют несомненную практическую ценность и могут быть рекомендованы к широкому использованию в практическом здравоохранении.

Исходя из материалов, изложенных в автореферате Овчаренко Дарьи Владимировны на тему: «Выбор метода хирургического лечения бесплодия при синдроме поликистозных яичников», можно заключить, что данная работа по научным целям, полученным результатам является законченным иссле-

дованием на актуальную тему, позволяющую решить существенную научно-практическую задачу по хирургическому лечению бесплодия у пациенток с СПЯ.

Диссертационная работа Овчаренко Дарьи Владимировны соответствует критериям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 г. № 335, от 10.11.2017 г. № 1093; от 26.05.2020 г. № 751 и от 20.03.2021 г. № 426), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. «Акушерство и гинекология».

Заведующий кафедрой акушерства, гинекологии
и неонатологии ФГБОУ ВО «Первый
Санкт-Петербургский государственный
медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор