

В диссертационный совет Д 001.021.01

при ФГБНУ ВО «Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии имени Д.О. Отта» (199034, Санкт-Петербург, Менделеевская линия, д. 3).

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по кандидатской диссертации Габараевой Виктории Владиславовны «Дифференцированный подход к выбору протокола контролируемой овариальной стимуляции у доноров ооцитов и пациенток с онкологическими заболеваниями», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» Министерства обороны Российской Федерации
Сокращенное название организации	Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова
Руководитель организации	Бельских Андрей Николаевич доктор медицинских наук профессор
Адрес организации	улица Академика Лебедева, д. 6, литера Ж, г. Санкт-Петербург, Россия, 194044
Телефон/факс	(812)292-32-73
Адрес эл.почты	vmeda-na@mil.ru
Веб- сайт	http://www.vmeda.mil.ru
Фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание сотрудника ведущей организации, предоставившего отзыв	Глушаков Руслан Иванович, кандидат медицинских наук, исполняющий обязанности заведующего отделением вспомогательных репродуктивных технологий клиники акушерства и гинекологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1. Фадеева Е. П. Ингибиторы ароматазы третьего поколения в эндокринотерапии рака молочной железы и рака эндометрия: успехи и неудачи комбинированной терапии / Е.П. Фадеева, А.С. Лисянская, Г.М. Манихас, Р.И. Глушаков [и др.] // Обзоры по клинической фармакологии и лекарственной терапии. – 2016. – Том. 14, № 2. – С. 47-57. 2. Глушаков Р.И., Власьева О.В., Соболев И.В.,

- Прошин С.Н., Тапильская Н.И. Тиреоидный статус как прогностический маркер в онкологии / Р.И. Глушаков, О.В. Власьева, И.В. Соболев, [и др.] // Злокачественные опухоли. – 2015. – № 2 (13). – С. 13-20.
3. Раскин Г.А.. Иммуногистохимически определяемые предиктивные маркеры эффективности 5-фторпиримидинов при аденокарциноме толстой кишки / Г.А. Раскин, Р.В. Орлова, А.Э. Протасова, С.А. Кошкин, Р.И. Глушаков // Обзоры по клинической фармакологии и лекарственной терапии. – 2014. – Т. 12., №4. – С. 50–53.
4. Глушаков Р.И. Частота возникновения опухоли молочной железы при индуцированном гипертиреозе в эксперименте / Р.И. Глушаков, С.Н. Прошин, Н.И. Тапильская // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2013.- Том 156, №8. – С. 212-214.
5. Лисянская А.С. Особенности течения рака яичника у пациенток с тиреотоксикозом / А.С. Лисянская, Н.И. Тапильская, С.Н. Гайдуков, Р.И. Глушаков [и др.] // Журнал акушерства и женских болезней. – 2012. – N 2. – С. 27-32.
6. Лисянская А.С. Экспрессия ароматазы и ганглиозидов в ткани опухоли при раке яичника – предиктор опухолевой прогрессии или новая мишень противоопухолевой терапии? / А.С. Лисянская, Г.М. Манихас, Р.И. Глушаков [и др.] // Мед. алфавит, Больница. – 2011. – №4. – С. 12-15.

Ведущая организация подтверждает, что соискатель Габараева Виктория Владиславовна не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Заместитель начальника
Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова
по учебной и научной работе
доктор медицинских наук профессор



Б.Н. Котив

«24» 10 2016 года