

В диссертационный совет Д 21.1.033.01

при ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Петрова» Минздрава России
197758, Санкт-Петербург, ул. Ленинградская, д. 68

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертационной работе Яковлевой Марии Георгиевны по тему: «Предикторы выполнения оптимальной циторедуктивной операции у пациенток с распространенным раком яичников», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.6 Онкология, лучевая терапия.

Полное наименование ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование ведущей организации	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
Адрес организации	115522, г. Москва, Каширское шоссе 24
Телефон/ факс	+ 7 499 324-24-24
Адрес электронной почты	operator@ronc.ru
Веб-сайт	https://www.ronc.ru/
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Иван Сократович Стилиди, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, ученая звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Иван Сократович Стилиди, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН Директор Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Жордана Кирилл Иосифович, Ведущий научный сотрудник, доктор медицинских наук, профессор
список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1. Отдаленные результаты хирургического лечения распространенного рака яичников на этапе первичной циторедукции / М. Н. Секерская, С. О. Никогосян, В. В. Кузнецов, А. С. Шевчук, Р.И. Тамразов, В.А. Алиев // Тазовая хирургия и онкология. – 2019. – Т. 9, № 3. – С. 46-53. 2. Непосредственные результаты комбинированных операций у больных распространенным раком яичников: опыт ФГБУ

"Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н. Н. Блохина" Минздрава России / О. В. Кожевникова, С. О. Никогосян, В. С. Ананьев, В.В.Кузнецов, А.С.Шевчук // Тазовая хирургия и онкология. – 2019. – Т. 9, № 4. – С. 32-36.

3. Отдаленные результаты хирургического лечения распространенного рака яичников на этапе интервальной циторедукции / М. Н. Секерская, С. О. Никогосян, А. С. Шевчук, В. В. Кузнецов, Д. М. Кантиева, Е. В. Таракчкова// Акушерство и гинекология. – 2020. – № S1. – С. 44-49.

4. Хирургическое лечение рака яичников (обзор) / Н. А. Огнерубов, Д. Н. Кушлинский, А. С. Шевчук // Технологии живых систем. – 2020. – Т. 17, № 2. – С. 18-30.

5. Значение циторедуктивных операций при рецидивах рака яичников с изолированным поражением лимфатических узлов / Х. И. Мамажонов, С. О. Никогосян, А. С. Шевчук // Сибирский онкологический журнал. – 2020. – Т. 19, № 3. – С. 164-171.

6. Рецидив рака яичников с поражением лимфатических узлов: хирургия или химиотерапия? / И. С. Стилиди, О. А. Егенов, С. Н. Неред, А. Е. Калинин, А. С. Шевчук, П. П. Архири, Э. А. Сулейманов, А. С. Тюляндина// Современная онкология. – 2022. – Т. 24, № 2. – С. 170-176.

7. Роль циторедуктивных операций в лечении диссеминированных форм рака тела матки / Р. И. Князев, К. И. Жордания, А. С. Шевчук // Онкогинекология. – 2023. – № 2(46). – С. 15-22.

8. Олапариб в первой линии терапии BRCA-ассоциированного рака яичников: собственный опыт использования в программе расширенного доступа / А. А. Румянцев, А. С. Тюляндина, И. А. Покатаев, Э.Р. Исраелян, М.Е. Абрамов, А. Н. Луд, С.А. Тюляндина // Медицинский совет. – 2022. – Т. 16, № 9. – С. 77-83.

9. Лимфоидное микроокружение опухоли при раке яичников / Т. Н. Заботина, Е. Н. Захарова, А. А. Борунова, Н.А.Козлов, А.С.Шевчук, И.В.Паниченко// Онкогинекология. – 2022. – № 1(41). – С. 26-36.

10. Генетическая гетерогенность эндометриоидного рака яичников / А. С. Анискина, Ю. Г. Паяниди, Е.В. Артамонова, А. С. Шевчук, Н. А. Козлов, М. Г. Филиппова, А. М. Строганова, К. И. Жордания// Онкогинекология. – 2022. – № 1(41). – С. 37-45.

11. Хирургическое лечение больных с поражением лимфатических узлов при рецидиве рака яичников: непосредственные и отдаленные результаты / О. А. Егенов, А. С. Тюляндина, С. Н. Неред, А. Е. Калинин, А. С. Шевчук, П.П. Архири, Э. А. Сулейманов, И. С. Стилиди// Тазовая хирургия и

	<p>онкология. – 2022. – Т. 12, № 1. – С. 11-26.</p> <p>12. Парааортальная и тазовая лимфодиссекция в комбинированном лечении рецидива рака яичников с изолированным поражением лимфатических узлов: обзор литературы / О. А. Егенов, А. С. Тюляндина, Э. А. Сулейманов, И. С. Стилиди // Тазовая хирургия и онкология. – 2022. – Т. 12, № 1. – С. 58-66.</p>
--	--

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является её сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с её сотрудниками.

Согласие на обработку персональных данных подтверждаю.

Сведения об организации удостоверяю:

Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.И. Блохина» Минздрава России,

кандидат медицинских наук



Кубасова И.Ю.

«17» 10 2023 г.