

В диссертационный совет
Д 208.052.01 при ФГБУ
«НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова»
Минздрава России

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

на диссертационную работу Трифанова Юрия Николаевича на тему: «Возможности лапароскопической хирургии в лечении рака эндометрия у женщин старше 70 лет», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.12 – онкология.

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени акад. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России
Местонахождение	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6/8
Адрес электронной почты Телефон	info@1spbgu.ru , 8(812)338-78-95
Ректор	Багненко Сергей Федорович, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Полушкин Юрий Сергеевич – проректор по научной работе, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Семиглазов Владислав Владимирович – заведующий кафедрой онкологии, доктор медицинских наук, доцент
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных журналах за последние 5 лет	1. Ершов В.А., Чирский В.С., Лисянская А.С., Кулябко Н.И. Роль эстрогенов в развитии высокой степени интраэпителиального повреждения плоского эпителия шейки матки, ассоциированного с вирусом папилломы человека высокого канцерогенного риска // Клиническая патофизиология. – 2014. – № 3. – С. 17 – 19. 2. Киселев В.И., Ашрафян Л.А., Беженарь В.Ф., Цышурдеева А.А. Химиопрофилактика как способ контроля эпигенетических изменений (аналитический обзор литературы) // Журнал акушерства и женских болезней. – 2014. – Т. 63. – № 4. – С. 74-79. 3. U. Kang, Г.В. Папаян, Н.А. Обухова, S.J. Baе, D.S. Lee, M.V. Jung, С.А. Слободенюк. Комплекс для флуоресцентной диагностики и фотодинамической терапии заболеваний шейки матки // Оптический журнал. – 2015. – Т. 82. – № 12. – С. 47 – 59.

4. Ярмолинская М.И., Беженарь В.Ф., Долинский А.К., Кахиани М.И., Чмаро М.Г. Эффективность дифференцированной гормональной терапии после лапароскопической миомэктомии// Журнал акушерства и женских болезней, 2012.-N 6.-С.48-53.
5. Беженарь В.Ф., Цыпурдеева А.А., Долинский А.К., Поленов Н.И., Байлук Е.Н., Русина Е.И., Кахиани М.И. Опыт применения стандартизированной методики лапароскопической миомэктомии// Журнал акушерства и женских болезней, 2012.-N 4.-С.23-32.
6. Фадеева Е.П., Лисянская А.С., Манихас Г.М., Глушаков Р.И., Тапильская Н.И. Ингибиторы ароматазы третьего поколения в эндокринотерапии рака молочной железы и рака эндометрия: успехи и неудачи комбинированной терапии// Обзоры по клинической фармакологии и лекарственной терапии, 2016.-N 2.-С.47-57.
- 7.. Багненко С.Ф., Захаренко А.А., Натха А.С., Беляев М.А., Трушин А.А., Тен О.А., Ковальчук Ю.П., Зайцев Д.А., Яковлева М.В. Клинико-экспериментальное обоснование эффективности лапароскопической аэрозольной внутрибрюшинной химиотерапии // Вестник Хирургии им. И.И. Грекова. – 2017. – Т. 176. – № 2. – С. 95 – 99.

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

Проректор по научной работе ФГБОУ ВО
 «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова»
 Минздрава России
 академик РАН, д.м.н., профессор

30. 11. 2018



Ю.С. Полушкин