

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

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Вербитской Евгении Анатольевны на тему: «Диагностика и лечение цервикальной интраэпителиальной неоплазии у беременных», представленной 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@1spbgnu.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	Полушин 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., Цыпурдеева 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. Vae, 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.

	<p>4. Хачатурян А.Р., Орехова Е.К., Толибова Г.Х., Траль Т.Г. Диагностическая ценность иммуноцитохимического метода при ВПЧ-ассоциированных заболеваниях шейки матки // Журнал акушерства и женских болезней. -2015. Т. 64. № 3. С. 47-51.</p> <p>5. Семенова К.Е., Хачатурян А.Р. Современные представления об эпидемиологии папилломавирусной инфекции // Журнал акушерства и женских болезней. - 2013. Т. 62. № 5. С. 3-14.</p>
--	---

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

12.09.2018



Ю.С. Полушин