

Сведения о научном руководителе

по диссертации Гавриш Юлии Евгеньевны по теме: «Клинико-морфологическая характеристика и прогноз рака эндометрия у пациенток старше 70 лет», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6 Онкология, лучевая терапия (медицинские науки)

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, ведомства, города, должности)	Ученая степень (шифр специальности)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Основные работы
1	2	3	4	5	6
Берлев Игорь Викторович	1967, РФ	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России Руководитель научного отделения онкогинекологии, заведующий отделением онкогинекологии 197758, Россия. г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, д.68 Электронная почта: iberlev@gmail.com	Доктор медицинских наук по специальности 14.01.01 Акушерство и гинекология	Профессор по специальности «акушерство и гинекология»	<ol style="list-style-type: none"> 1. Роговская, Т.Т. Лимфатические кисты после хирургического лечения онкогинекологических больных: факторы риска, диагностика и лечение / Т.Т. Роговская, <u>И.В. Берлев</u> // Опухоли женской репродуктивной системы. – 2018. – Т.14, №4. – С.72–79. 2. Трифанов, Ю.Н. Роль лапароскопии в лечении рака эндометрия у женщин старше 70 лет / Ю.Н. Трифанов, Ю.Е. Гавриш, З.Н. Ибрагимов, К.Д. Гусейнов, Н.А Микая, Е.А. Ульрих, А.Ф. Урманчеева, <u>И.В. Берлев</u> // Опухоли женской репродуктивной системы. – 2018. – Т. 14(1). – С.78-85. 3. Гавриш, Ю.Е. Рак эндометрия у пациенток старше 70 лет: клинико-морфологическая характеристика и отдаленные результаты /

					<p>Ю.Е. Гавриш, А.С. Артемьева, Ю.Н. Трифанов, А.О. Нюганен, А.А. Сидорук, А.Н. Балтрукова, Е.А. Ульрих, <u>И.В. Берлев</u>, А.Ф. Урманчеева // Вопросы онкологии. – 2019. – Т. 65, № 3 – С. 414-421.</p> <p>4. Роговская, Т.Т. Факторы риска формирования лимфатических кист после гистерэктомии с тазовой лимфодиссекцией у больных раком тела матки / Т.Т.Роговская, <u>И.В. Берлев</u>, А.А. Сидорук, М.Г. Яковлева, И.Е. Мешкова, Н.А. Микая, А.Ф. Урманчеева // Профилактическая и клиническая медицина. – 2021. – Т. 80, № 3. – С. 58-64.</p> <p>5. Мамонтова, А.С. Результаты применения интенсифицированной неoadьювантной химиотерапии в лечении рака шейки матки IB2-IIВ стадий / А.С. Мамонтова, О.А. Смирнова, А.О. Нюганен, А.В. Абрамова, С.С. Багненко, А.Ф. Урманчеева, Е.А. Ульрих, А.В. Мищенко, <u>И.В. Берлев</u> // Опухоли женской репродуктивной системы. – 2022. – 18 (4). – С. 85-97.</p> <p>6. Мамонтова, А.С. Мультипараметрическая магнитно-резонансная томография в определении прогностических факторов рака шейки матки IB2-IIВ стадий после неoadьювантной химиотерапии / А.С. Мамонтова, О.А. Смирнова, П.Ю. Гришко, А.О. Нюганен, А.В. Кулиш, С.А. Тятков, В.В. Гридасов, С.С. Багненко, <u>И.В. Берлев</u>,</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>А.В. Мищенко // Онкологический журнал: лучевая диагностика, лучевая терапия. – 2022. – 5 (4). – С. 54-67.</p> <p>7. Гавриш, Ю.Е. Молекулярная субклассификация карцином тела матки: возрастные аспекты / Ю.Е. Гавриш, А.С. Артемьева, А.А. Сидорук, А.Н. Балтрукова, Е.А. Ульрих, <u>И.В. Берлев</u>, А.Ф. Урманчиева // Профилактическая и клиническая медицина. – 2023. – №2 (87) – С. 41-53.</p>
--	--	--	--	--	--

Заместитель директора ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова»
Минздрава России, д.м.н.



Багненко С.С.

« 18 » января 2024 года