

### Сведения о научном руководителе

по диссертации Яковлевой Марии Георгиевны по теме: «**Предикторы выполнения оптимальной циторедуктивной операции у пациенток с распространенным раком яичников**», 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	Заведующий научным отделением онкогинекологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им.Н.Н.Петрова» Минздрава России 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»	1. Берлев И.В., Беляев А.М., Карачун А.М., Городнова Т.В., Доманский А.А., Пелипась Ю.В., Гусейнов К.Д., Ибрагимов З.Н., Соколенко А.П., Яковлева М.Г. и др. Циторедуктивные операции с перитонэктомией у больных раком яичников: технические аспекты и непосредственные результаты // Вопросы онкологии. - 2018. - Т. 64. № 3. - С. 345-352. 2. Яковлева М.Г., Городнова Т.В., Котив Х.Б., Урманчеева А.Ф., Берлев И.В. и др. Прогнозирование исхода циторедуктивной операции у пациенток с распространенным раком яичника // Опухоли женской репродуктивной системы. - 2023. – Т.19. №1. – С. 99-111. 3. Яковлева М.Г., Городнова Т.В., Котив Х.Б., Урманчеева А.Ф., Берлев И.В. и др. Циторедуктивные операции у пациенток с распространенным раком яичников: сложность хирургического вмешательства и послеоперационные осложнения // Медицинский алфавит. – 2023. - №17. – С.52-58.

				<p>4. Городнова Т.В., А. П. Соколенко, Х. Б. Котив, Иванцов А.О., Яковлева М.Г., Берлев И.В. и др. Проспективное рандомизированное исследование по оценке эффективности схемы "митомидин С и цисплатин" (MP) в сравнении со стандартной химиотерапией первой линии у больных с распространенным BRCA1/2-ассоциированным РЯ (NCT04747717) // Вопросы онкологии. – 2022. – Т. 68. – № 5. – С. 628-638.</p> <p>5. Городнова Т.В., Соколенко А.П., Иванцов А.О., Котив Х.Б., Яковлева М.Г., Берлев И.В., и др. Системная терапия распространенного рака яичников у носительниц мутаций в гене BRCA1 - новые лечебные подходы: результаты проспективного нерандомизированного многоцентрового исследования. //Фарматека. - 2018. - № 7 - (360). - С. 57-63</p>
--	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Заместитель директора  
 ФГБУ «НМИЦ Онкологии им.Н.Н.Петрова»  
 Минздрава России  
 Д.м.н., доцент



Багненко С.С.

«24» 04 2023 года