

СВЕДЕНИЯ

на научного руководителя по диссертации Е.А. Вышинской на тему «Повышение эффективности химиотерапии канцероматоза брюшной полости на модели перевиваемого рака яичников с помощью интраперитонеальной химиотерапии» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.12 – онкология.

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города), должность, (адрес, тел., e-mail)	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Основные работы
1	Беспалов Владимир Григорьевич	1957 г.р., РФ	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Петрова" Министерства здравоохранения Российской Федерации Руководитель научной лабораторией химиопрофилактики рака и онкофармакологии 197758, пос. Песочный, ул. Ленинградская, дом 68 тел. +7 (812) 439-95-55 e-mail: oncl@rion.spb.ru	Доктор медицинских наук, 14.01.12-онкология	Доцент по специальности 14.01.12-онкология	<p>1. Беспалов В.Г., Вышинская Е.А., Васильева И.Н., Майдин М.А., Семёнов А.Л., Стуков А.Н., Киреева Г.С., Беляева О.А., Коптева О.С., Красильникова Л.А., Александров В.А., Беляев А.М. Интраперитонеальная химиотерапия – путь повышения эффективности лечения рака яичника // Вопросы онкологии. – 2015. – Т. 61, № 4. – С. 634–641.</p> <p>2. Беспалов В.Г., Альвовский И.К., Точильников Г.В., Вышинская Е.А., Семенов А.Л., Васильева И.Н., Стуков А.Н., Сенчик К.Ю., Беляева О.А., Киреева Г.С., Красильникова Л.А., Александров В.А., Хромов-Борисов Н.Н., Бараненко Д.А., Беляев А.М. Гармонизированный статистический анализ эффективности режимов интраперитонеальной химиотерапии препаратом диоксидэт на модели асцитного рака яичников // Вопросы онкологии. – 2017. – Т. 63, № 2. – С. 329–335.</p> <p>3. Альвовский И.К., Беспалов В.Г., Хромов-Борисов Н.Н., Точильников Г.В., <u>Вышинская Е.А.</u>, Красильникова Л.А., Беляева О.А., Сенчик К.Ю., Семенов А.Л., Васильева И.Н., Киреева Г.С., Стуков А.Н., Александров В.А. Сравнительный анализ эффективности различных режимов интраперитонеальной химиотерапии асцитного рака яичника // III Петербургский международный онкологический</p>

					<p>форум "Белые ночи 2017": Сборник научных работ. – Санкт-Петербург, 23–24 июня 2017 г. – СПб., 2017. – С. 124.</p> <p>4. Besimalov V.G., Alvovsky I.K., Tochilnikov G.V., Stukov A.N., Vyshinskaya E.A., Semenov A.L., Vasilyeva I.N., Belyaeva O.A., Kireeva G.S., Senchik K.Y., Zhilinskaya N.T., Von J.D., Krasilnikova L.A., Alexandrov V.A., Khromov-Borisov N.N., Baranenko D.A., Belyaev A.M. Comparative efficacy evaluation of catheter intraperitoneal chemotherapy, normothermic and hyperthermic chemoperfusion in a rat model of ascitic ovarian cancer // International Journal of Hyperthermia. – 2017. – Sep 18:1-6. [Epub ahead of print].</p> <p>5. Беспалов В.Г., Вышинская Е.А., Васильева И.Н., Точильников Г.В., Семенов А.Л., Стуков А.Н., Александров В.А. Повышение эффективности лечения канцероматоза брюшной полости с помощью интраперитонеальной полихимиотерапии на модели диссеминированного рака яичника// Вопросы онкологии. – 2018. – Т. 64, № 3. – С. 440–444.</p>
--	--	--	--	--	--

Заместитель директора ФГБУ «НМИЦ онкологии им.
Н.Н. Петрова» Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор
«15» ноября 2019г.



[Handwritten signature]

А.М. Щербаков