

СВЕДЕНИЯ

официальном оппоненте по диссертации Тюрина Владислава Ильича на тему: «Изучение предиктивных молекулярно-генетических маркеров эффективности терапии рака легкого», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.6. – онкология, лучевая терапия, 1.5.4. – биохимия

№	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, ее ведомственной принадлежности, города), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Основные научные труды
1	Байков Вадим Валентинович	17.09.1961 г.р. РФ	ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный университет им. Академика И.П. Павлова, МЗ РФ» профессор кафедры патологической анатомии	Доктор медицинских наук (14.03.02-патологическая анатомия, 14.01.21 – гематология и переливание крови)	Доцент по кафедре (14.03.02-патологическая анатомия)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Гиндина Т.Л., Мамаев Н.Н., Байков В.В., Барабанщикова М.В., Николаева Е.Н., Петрова И.А., Моисеев И.С., Пирогова О.В., Власова Ю.Ю., Иванова М.О., Морозова Е.В., Бондаренко С.Н., Афанасьев Б.В. Новые горизонты цитогенетики при первичном миелофиброзе. Клин. онкогематол. 2016; 9(1): 61–69 2. Gindina T, Mamaev N, Rudakova T, Slesarchuk O, Baykov V.A new case of acute lymphoblastic leukemia with der(X)t(X;8)(q28;q11.2). Atlas Genet Cytogenet Oncol Haematol. 2017 21(11): 434-437. 3. Байков В.В. Класификация и принципы патологоанатомической диагностики лимфом//В кн.: Гематология: национальное руководство/под ред.О.А.Рукавицына-М. ГЭОТАР-Медиа, 2017.-784 4. Tsvetkov N., Gusak A., Morozova E., Moiseev I., Baykov V., Barabanshikova M., Lepik K., Bakin E., Vlasova J., Osipova A., Zubarovskaya L., Afanasyev B.

						Immune checkpoints bone marrow expression as the predictor of clinical outcome in myelodysplastic syndrome Leuk Res Rep. 2020 Jun 28;14:100215. doi: 10.1016/j.lrr.2020.100215.
--	--	--	--	--	--	--

5. Lepik K.V., Mikhailova N.B., Moiseev I.S., Kondakova E.V., Tsvetkova L.A., Zalyalov Y.R., Borzenkova E.S., Babenko E.V., Baykov V.V., Markova I.V., Afanasyev B.V. Nivolumab for the treatment of relapsed and refractory classical hodgkin lymphoma after asct and in asct-naïve patients//Leukemia and Lymphoma. 2019; 60 (9): 2316-2319.

Профессор кафедры патологической анатомии
Руководитель НКЦ патоморфологии, заведующий ПАО №2
ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный
медицинский университет имени академика И.П. Павлова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
д.м.н.,

Байков В.В.



Беженарь В.Ф.

Ученый секретарь ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П.Павлова Минздрава России
Д.м.н. профессор
25.10.2021