

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

По диссертации Моталкиной Маргариты Сергеевны на тему: «Современные подходы к улучшению заготовки стволовых кроветворных клеток у онкологических больных при трансплантации» 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. Ученое звание (с указанием шифра специальности)	Основные работы
1.	2.	3.	4.	5.	6.
	Афанасьев Борис Владимирович	РФ 28.08.1947 г.	ГБОУ ВПО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации  Директор НИИ детской онкологии, гематологии и трансплантологии им. Р.М. Горбачевой, заведующий кафедрой гематологии, трансфузиологии и трансплантологии	Д.м.н., профессор	1. Baron F, Labopin M, Peniket A, Jindra P, Afanasyev B, Sanz MA, Deconinck E, Nagler A, Mohty M. <b>Reduced-intensity conditioning with fludarabine and busulfan versus fludarabine and melphalan for patients with acute myeloid leukemia: A report from the Acute Leukemia Working Party of the European Group for Blood and Marrow Transplantation.</b> Cancer, 2015 Apr 1;121(7):1048-55.

		<p>д.м.н., профессор</p> <p>197022</p> <p>Россия, Санкт-Петербург, Льва Толстого, д. 6-8</p> <p>Тел.: 8 (812) 233-83-07; 8 (812) 234-06-76</p> <p>Электронная почта: <a href="mailto:bmt@spmu.rssi.ru">bmt@spmu.rssi.ru</a>, <a href="mailto:bmt-meduniversity@peterlink.ru">bmt-meduniversity@peterlink.ru</a></p> <p>Сайт: <a href="http://www.spb-gmu.ru">http://www.spb-gmu.ru</a></p>	<p>2. Thiel U, Wawer A, Wolf P. ... <b>Afanasyev B</b>, Lisukov I, Morozova E, Toren A, Bielorai B, Korsakas J, Fagioli F, Caselli D, Ehninger G, Gruhn B... Burdach S; Solid Tumor Working Party (STWP) and the Pediatric Disease Working Party (PDWP) of the European Group for Blood and Marrow Transplantation (EBMT); Asia Pacific Blood and Marrow Transplantation (APBMT); Pediatric Registry for Stem Cell Transplantations (PRST); MetaEICESS Study Group. <b>No improvement of survival with reduced- versus high-intensity conditioning for allogeneic stem cell transplants in Ewing tumor patients.</b> Ann Oncol. 2011 Jul;22(7):1614-21</p> <p>3. Жуков Н.В., Усс А.Л., Миланович Н.Ф., Пушкин В.В., <b>Афанасьев Б.В.</b>, Михайлова Н.Б., Ларионова В.Б., Дёмина Е.А., Тюрина</p>
--	--	--	--

					<p>Н.Г., Вернюк М.А., Караманешт Е.Е., Румянцев А.Г. <b>Оптимальные сроки</b> <b>проведения аутологичной</b> <b>трансплантации клеток</b> <b>предшественников</b> <b>гемопоэза при</b> <b>неблагоприятном течении</b> <b>лимфомы Ходжкина.</b> <b>Зарубежные рекомендации</b> <b>и отечественная практика</b> <b>(часть II). Онкогематология,</b> 2014, №3 стр. 32-40.</p>
--	--	--	--	--	--

Проректор по научной работе ГБОУ ВПО «Первый Санкт-Петербургский государственный  
медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации,  
член-корр.РАН, д.м.н., профессор

10. 06. 2016г



Полушкин Ю.С.