

### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

По диссертации Звягинцевой Дарьи Андреевны на тему: «Пути улучшения комбинированного лечения лимфомы Ходжкина у детей и подростков» 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.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П.Павлова) Минздрава России 197022 Россия, Санкт-Петербург, Льва Толстого, д. 6-8 Тел.: 8 (812) 233-83-07; 8 (812) 234-06-76 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>  Сайт: <a href="http://www.spb-gmu.ru">http://www.spb-gmu.ru</a> Директор НИИ детской онкологии, гематологии и	Д.м.н., Профессор	1. Baron F, Labopin M, Peniket A, Jindra P, <b>Afanasyev B</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. 2. Thiel U, Wawer A, Wolf P. ... <b>Afanasyev B</b> , Lisukov I, Morozova E, Toren A, Bielora 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</b>

			<p>трансплантологии им. Р.М. Горбачевой, заведующий кафедрой гематологии, трансфузиологии и трансплантологии д.м.н., профессор</p>		<p><b>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., Птушкин В.В., <b>Афанасьев Б.В.</b>, Михайлова Н.Б., Ларионова В.Б., Дёмина Е.А., Тюрина Н.Г., Вернюк М.А., Караманешт Е.Е., Румянцев А.Г. <b>Оптимальные сроки проведения аутологичной трансплантации клеток предшественников гемопоэза при неблагоприятном течении лимфомы Ходжкина. Зарубежные рекомендации и отечественная практика (часть II).</b> Онкогематология, 2014, №3 стр. 32-40.</p>
--	--	--	--	--	---

Проректор по научной работе  
ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П.Павлова  
Минздрава России, профессор

17.11.17c



*(Handwritten signature)*

Полушин Ю.С.

(печать)