



Карягина Татьяна Сергеевна

Дата рождения: 24.12.1993								
Поступление в аспирантуру: 01.11.2015								
Приказ № 94/од от 23.09.2015								
Окончание аспирантуры: 31.10.2019								
Лаборатория	Молекулярной генетики внутриклеточного транспорта							
Научный руководитель	д.б.н., проф. Соболев А.С.							
Тема работы	Создание и характеристика систем, транспортирующих биологически активные вещества в ядра клеток, сверхэкспрессирующих фолатные рецепторы							
Экзамены кандидатские минимумы	Иностранный язык			История и философия науки			Государственный экзамен по специальности	
	Хорошо			Отлично				
Аттестация	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 сем
	+	+	+	+	+			
Научные работы Публикации Тезисы конференций	<p>Публикации:</p> <p>«Противоопухолевая эффективность эмиттера электронов Оже ^{111}In, доставляемого модульным нанотранспортёром в ядра клеток с повышенной экспрессией фолатного рецептора», А.А. Розенкранц, Т.А. Слостникова, Ю.В. Храмов, Т.С. Карягина, академик РАН Г.П. Георгиев, А.С. Соболев. ДОКЛАДЫ АКАДЕМИИ НАУК, 2017, том 473, №1, с. 1-3.</p> <p>«Development and evaluation of a new modular nanotransporter for drug delivery into nuclei of pathological cells expressing folate receptors»; Slastnikova TA, Rosenkranz AA, Khramtsov YV, Karyagina TS, Ovechko SA, Sobolev AS; Dove Medical Press; 2017; Volume 2017:11 Pages 1315—1334</p>							
Достижения								