

Сведения по научно-исследовательским работам, выполненным ИПС

№	Год	Рук-ль	Название темы	Вид исследований	Источник финансирования	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	2015	Д.м.н., проф. Бакиров Б.А.	Оценка перорального приема пакритиниба в сравнении с оптимальной доступной терапией у пациентов с тромбоцитопенией и первичным миелофиброзом, миелофиброзом после истинной полицитемии или миелофиброзом после эссенциальной тромбоцитемии	Рандомизированное контролируемое исследование 3 фазы. Клиническое исследование Пакритиниба (SB1518) по протоколу PE RSIST-2: разрешение МЗ РФ № 468 от 15.08.2014 года. Дата старта 28.10.2014 г	Фарм компания Новартис Фарма, Швейцария		протокол PE RSIST-2:
	2015	Д. м. н. Бакиров Б.А.	Сравнение эффективности и безопасности комбинации обинутумаба с GDC-0199 (ABT-199) и обинутумаба с хлорамбуцилом у пациентов с хроническим лимфолейкозом, ранее не получавших лечения и имеющих сопутствующие заболевания	Клиническое исследование по протоколу №BO25323/CLL14: «Прогностическое, открытое, многоцентровое, рандомизированное исследование III фазы разрешения МЗ РФ № 103 от 27.02.2015 года. Дата старта 01.09.2015 г.	Фармкомпания		протокол №BO25323/CLL14
	2014 - 2016	Ахметов Р.Т., Муталова Э.Г.	Гидродинамика биологических дисперсных (клеточных) систем в микроканалах	Гидродинамика биологических дисперсных (клеточных) систем в микроканалах 14-01-97033	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт механики им. Р.Р. Мавлютова Уфимского научного центра Российской академии наук	800000,00	
	2017	Пушкарева А.Э.	Неинтервенционном пострегистрационном исследовании Ливазо в	Клиническое исследование протокол № Pitavastatin-RU-NIS 0022.	Клиника БГМУ		протокол № Pitavastatin-RU-NIS

№	Год	Рук-ль	Название темы	Вид исследований	Источник финансирования	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			лечения пациентов с дислипидемией в рутинной клинической практике в России("Лидер") "				0022.