

Номер протокола	Наименование протокола	Разработчик/CRO	Препарат	Лекарственная форма
Проводятся исследования				
GP20011-P4-36	Многоцентровое двойное слепое рандомизированное контролируемое параллельное исследование терапевтической эквивалентности внутримышечной и внутривенной форм введения лекарственного препарата Кортексин®, 10 мг, производства ООО «ГЕРОФАРМ», Россия, в отношении степени функционального восстановления у пациентов в остром периоде ишемического инсульта	ООО «ГЕРОФАРМ»	Кортексин®	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного введения, 10 мг
ММН-407-007	Многоцентровое двойное слепое плацебо-контролируемое рандомизированное клиническое исследование в параллельных группах эффективности и безопасности препарата Рафамин в профилактике рецидивов хронического бактериального цистита	ООО "НПФ "МАТЕРИА МЕДИКА ХОЛДИНГ"	Рафамин	таблетки для рассасывания
DIOS	Проспективное многоцентровое рандомизированное двойное слепое плацебо-контролируемое клиническое исследование в параллельных группах по изучению эффективности и безопасности препарата Флебофа, таблетки 600 мг, производства ООО «Озон», Россия в комплексной терапии хронической плацентарной недостаточности	ООО "Атолл"	Флебофа® (Диосмин)	таблетки 600 мг
REM-NIS-2022	Наблюдательное исследование эффективности препарата Ремаксол® (Инозин + Меглюмин + Метионин + Никотинамид + Янтарная кислота), применяемого в лечении пациентов с желчнокаменной болезнью, осложненной развитием механической желтухи	ООО "НТФФ "ПОЛИСАН"	Цитофлавин®	раствор для внутривенного введения 20-40 мл/сут

Завершены в 2024 г.

SRGD3/POA/CT/2022	Перспективное многоцентровое рандомизированное двойное слепое сравнительное плацебо-контролируемое клиническое исследование эффективности и безопасности препарата Серогард, раствор для внутримочного введения (АО «Фармасинтез», Россия), при применении для профилактики образования спаек у пациентов после оперативных вмешательств	АО "Фармасинтез"	Серогард (Адезмапимод + Вимдемер)	раствор для внутримочного введения, 0,41 мг/мл (0,01 мг/мл+ 0,40 мг/мл)
CTF-III-CCT-2019	Международное, многоцентровое, рандомизированное, простое слепое, плацебо-контролируемое исследование эффективности и безопасности препарата ЦИТОФЛАВИН® в остром периоде черепно-мозговой травмы у взрослых	ООО "НТФФ "ПОЛИСАН"	ЦИТОФЛАВИН ® (Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота)	раствор для внутривенного введения
PRISMA	Оценка распространенности системной красной волчанки у российских пациентов с репродуктивными проблемами	AstraZeneca		

Планируются исследования

BNM-08-22	Открытое, многоцентровое, рандомизированное, в параллельных группах сравнительное исследование по оценке эффективности и безопасности препаратов Бианем-АФ, порошок для приготовления раствора для инфузий, 1000 мг (ООО «АлФарма», Россия) и Меронем®, порошок для приготовления раствора для внутривенного введения, 1000 мг («Пфайзер Инк.», США) у пациентов с нозокомиальной пневмонией	ООО «АлФарма»	Бианем-АФ	порошок для приготовления раствора для инфузий, 1000 мг
------------------	--	---------------	-----------	--