

ПЕРЕЧЕНЬ ЗАЯВОК, ПРОШЕДШИХ ЗАОЧНЫЙ ОТБОР

№ п/п	Наименование Заявителя	Наименование проекта
1	Рихтер Владимир	Противоопухолевый препарат - рекомбинантный штамм вируса осповакцины VV-GMCSF-Lact
2	Ключенович Алексей	Разработка селективного препарата для лечения рака предстательной железы и AR+ Triple-Negative рака молочной железы.
3	Холоденко Роман	Модифицированные фрагменты GD2-специфичных антител в терапии рака
4	Трухан Владимир	Разработка оригинального противоопухолевого препарата на основе ингибитора гистон-ацетилтрансферазы КАТ6А/В для лечения гепатоцеллюлярной карциномы (ГЦК) и лимфомы
5	Сухов Борис	Новые нанобиокомпозиты для принципиально высокого уровня тераностики (параллельной многоканальной нейтронозахватной и магнито-гипертермической терапии, а также визуализирующей диагностики) онкологических заболеваний головного мозга
6	Любимов Игорь	Серинопрост - инновационный препарат для снижения внутриглазного давления и снятия ишемии сетчатки при глаукоме и других заболеваниях
7	Муслимов Альберт	Платформенная технология для создания новых лекарственных препаратов для лечения социально-значимых заболеваний на основе генной инженерии и полимерных биосовместимых наноразмерных контейнеров.
8	Едиханов Наиль	mTORC2 селективный ингибитор
9	Мелихова Варвара	Активация противоопухолевых макрофагов для мультимодальной терапии солидных опухолей
10	Кудрявцев Александр	Разработка специфического ингибитора PCSK9 нового поколения.