

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,5). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность: «Кардиология», «От артериальной гипертензии и дислипидемии к хронической сердечной недостаточности: современные технологии снижения сердечно-сосудистого риска», «Коррекция дислипидемии при резистентности и плохой переносимости липидснижающей терапии», «Кардиология пк», «Сложные вопросы диагностики и лечения прогрессирующего атеросклероза»

Ф.И.О.	Гуревич Виктор Савельевич
Ученая степень	Доктор медицинских наук
Ученое звание	Профессор
Научно-педагогический стаж	47 лет
Количество публикаций (с 01.01.2018), индексируемых в РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus, CSCI	РИНЦ – 31; Web of Science Core Collection–24 Scopus – 14; CSCI - 0
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	РИНЦ- 22; Web of Science Core Collection–17; Scopus - 13
Количество заявок, поданных (с 01.01.2018), с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:	Мега-грант Министерство науки и высшего образования РФ: Создание лаборатории микроангиопатических механизмов атерогенеза 2022 г.
- от российских научных фондов	-
- от зарубежных научных фондов	-
- из других внешних источников	-
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель/исполнитель):	-
- с российскими научными фондами	-
- с зарубежными научными фондами	-
- с другими внешними организациями	<ol style="list-style-type: none"> 1. Название организации: «Новартис Фарма АГ» №, СКJX839B12302 Название: Рандомизированное двойное слепое плацебо-контролируемое многоцентровое исследование по оценке влияния инклизирана на основные нежелательные явления со стороны сердечно-сосудистой системы у участников с диагностированным сердечно-сосудистым заболеванием (VICTORION-2 PREVENT). Сроки выполнения: 22.12.2021 - 31.12.2025 Статус: руководитель. Объем финансирования: 231912.00 руб 2. Название организации: Новартис Фарма АГ. № СТQJ230A12301 Название: «Рандомизированное двойное слепое плацебо-контролируемое многоцентровое исследование по оценке влияния снижения уровня липопротеина (а) с помощью пелакарсена (TQJ230) на возникновение значимых сердечно-сосудистых явлений у пациентов с манифестными сердечно-сосудистыми заболеваниями». Сроки выполнения: 22.05.2020 - 31.12.2022

	<p>Статус: руководитель. Объем финансирования: 234948.00 руб</p> <p>3. Название организации: Регенерон Фармасьютикалс, № R1500-CL-1643 Название: «Рандомизированное, двойное слепое, плацебо-контролируемое исследование по оценке безопасности и эффективности применения различных доз и режимов дозирования эвинакумаба у пациентов со стойкой гиперхолестеринемией, которая сохраняется, несмотря на лечение липид-модифицирующими препаратами в максимально переносимой дозе» Сроки выполнения: 03.10.2017 - 31.03.2021 Статус: руководитель. Объем финансирования: 495212.00 руб</p> <p>4. Название организации: Кова Ресёч Инститьют, Инк. № K-877-301 Название: «Многоцентровое, рандомизированное, плацебо контролируемое, двойное слепое, 12-недельное исследование III фазы с последующим 40-недельным, двойным слепым периодом продленного лечения с активным контролем для оценки эффективности и безопасности препарата K-877 у взрослых пациентов с уровнем триглицеридов натощак в диапазоне от 500 мг/дл до 2000 мг/дл и нормальной функцией почек» Сроки выполнения 22.06.2017 - 31.12.2019 Статус: руководитель. Объем финансирования: 520000,00 руб</p> <p>Реестр клинических исследований: https://clinline.ru/reestr-issledovatelej/podrobno-ob-issledovatele.html?id=2987</p>
- СПбГУ	-
Опыт научного руководства и консультирования (с 01.01.2018): - число ВКР бакалавров / специалистов/магистров	специалистов - 1
- число диссертаций кандидатских / докторских	-
- число выпускников аспирантуры	-
Опыт учебно-методической работы (с 01.01.2018): - число разработанных и реализованных учебных курсов	1
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	1
Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата	Почетная грамота Федерального медико-биологического агентства, 2020 г.