

Сведения о претенденте, участвующем в конкурсе на замещение должности профессор (0,50). Образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность: «Стоматология детская», «Стоматология ортопедическая», «Стоматология хирургическая», «Стоматология терапевтическая», «Челюстно-лицевая хирургия», «Ортодонтия», «Стоматология общей практики», «Стоматология», «Стоматология (на английском языке)»

Ф.И.О.	Суворов Александр Николаевич
Ученая степень	Доктор медицинских наук
Ученое звание	Профессор, член-корреспондент РАН
Научно-педагогический стаж	42 года
Количество публикаций (с 01.01.2021), индексируемых в РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus, CSSCI	РИНЦ – 104, ядро РИНЦ – 40 Web of Science Core Collection – 16 Scopus – 31
Индекс Хирша по РИНЦ, Web of Science Core Collection, Scopus	РИНЦ – 28 Web of Science Core Collection – 20 Scopus – 21
Количество заявок, поданных (с 01.01.2021), с целью получения финансирования на выполнение научных исследований: - от российских научных фондов	2
- от зарубежных научных фондов	2
- из других внешних источников	2
Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых (с 01.01.2021) 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	2 1. Государственное задание № 075-01135-22-00 на выполнение фундаментальных научных исследований (ФНИ) на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, утвержденное Минобрнауки России 27 декабря 2021. ФГБНУ «ИЭМ» ФНИ по теме «Направленное изменение микробиоты человека как средство профилактики и лечения социально значимых заболеваний». Шифр: FGWG-2022-0010. Пер. № 122020300194-0. (Суворов А.Н. руководитель). 22 млн рублей в год. 2. Научный центр мирового уровня (НЦМУ) «Центр персонализированной медицины». Постановление Правительства Российской Федерации от 08 июля 2019 г. № 869 "О совете по государственной поддержке создания и развития научных центров мирового уровня, выполняющих исследования и разработки по приоритетам научно-технологического развития". 2020-2024. Научно-образовательный центр «Молекулярные основы взаимодействия микроорганизмов и человека», руководитель центра А.В. Дмитриев. Научно-исследовательский отдел (НИО) микробной терапии, заведующий отделом Суворов А.Н. Проекты: 1) Разработка и создание онколитических бактериальных и вирусных штаммов для терапии новообразований кишечника и панкреатобилиарной зоны, а также опухолей головного мозга

	<p>2) Разработка подхода к повышению отдаленных результатов лечения онкологических пациентов путем персонифицированной микробной терапии.</p> <p>3) Исследование предрасположенности к заболеванию, тяжелому течению, вариантам исходов и различной степени эффективности терапии при covid 19. Разработка вакцины для профилактики и терапии инфекций, вызванных SARS-Cov-2.</p> <p>4) Инновационные вакцины для профилактики инфекционных осложнений у пациентов с хронических обструктивными заболеваниями легких.</p> <p>5) Персонифицированная микробная терапия как подход к коррекции соматических патологий (метаболический синдром и диабет 2 типа).50 млн рублей в год.</p>
- СПбГУ	-
Опыт научного руководства и консультирования (с 01.01.2021):	-
- число ВКР бакалавров / специалистов/магистров	-
- число диссертаций кандидатских / докторских	-
- число выпускников аспирантуры	1
Опыт учебно-методической работы (с 01.01.2021):	
- число разработанных и реализованных учебных курсов	1
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку	2
Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата	<p>Почетный работник науки и высоких технологий РФ, 2023.</p> <p>Награжден Медалью имени академика В.И. Покровского, 2023.</p> <p>Награжден Медалью Ордена «За заслуги перед Отечеством» 2-й степени.</p> <p>Первая премия президиума РАМН за достижения в области фундаментальных медицинских исследований, 1998 год.</p> <p>Почетная грамота Комитета по науке Государственной Думы, 2005 год.</p> <p>Лауреат премии им. Принца Ольденбургского</p> <p>Почетный доктор Института экспериментальной медицины.</p> <p>Почетный директор института сельскохозяйственных наук и технологий Шандунской сельскохозяйственной академии, Китай.</p> <p>Почетный профессор Университета Цзинань, Китай.</p> <p>Почетный член Общероссийской общественной организации «Всероссийское научно-практическое общество эпидемиологов, микробиологов и паразитологов».</p>