

СВЕДЕНИЯ

Об официальном оппоненте Шебляевой Анны Сергеевны, представившей в диссертационный совет 24.1.023.01 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Государственного научного центра Российской Федерации – Института медико-биологических проблем Российской академии наук диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему: «Экспериментальное обоснование применения аутопробиотика для восстановления микробиоценоза полости рта у человека в условиях искусственной среды обитания» по специальности 3.3.7 – Авиационная, космическая и морская медицина (медицинские науки).

Фамилия, имя, отчество	Год рождения и гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города, должность)	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Шифр специальности в совете и отрасль науки (для членов диссертационного совета)	Основные работы по профилю диссертации (за последние 5 лет, не менее 5)
1. Панин Александр Леонидович	1952, гражданин Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Арктический и антарктический научно-исследовательский институт» Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды Министерства природных ресурсов экологии Российской Федерации. Санкт-Петербург	Кандидат медицинских наук, 1.5.11 Микробиология	нет	---	1. Микробиологический мониторинг в Арктике как способ сохранения биологической безопасности в регионе, Л.А. Краева, А.Л. Панин, Б.Ю. Гумилевский, Д.Ю. Власов, А.Е. Гончаров, О.Н. Софронова, Известия Российской Военно-медицинской академии, 2020, том 39, №3, С. 77-80. 2. Эпидемиологическое значение мониторинга микробиоты арктических поселений по Северному морскому пути, Л.А. Краева, А.Л. Панин, А.Е. Гончаров, А.Б. Белов, Д.Ю. Власов, И.Ю. Кирилдзели, Н.Е. Гончаров, И.В. Баранов, В.Б. Сбойчаков, Морская медицина, 2021, Т. 7, №. 4, С. 23-33. 3. Факторы риска распространения возбудителей инфекционных заболеваний в Арктической зоне, Л.А. Краева, А.Л. Панин, А.Е. Гончаров, Д.Ю. Власов, Н.Е. Гончаров, И.В. Баранов, В.Б.

		<p>Главный специалист по медицинской логистике Отдела оперативного управления Логистического центра Российской антарктической экспедиции.</p>				<p>Сбойчаков, Инфекционные болезни, 2021, Т. 19, № 2, С. 113-118. 4. Генно-фенотипические маркеры вирулентности и антибиотикорезистентности микробиоты высоких широт, А.Л. Панин, Л.А. Краева, В.Б. Сбойчаков, Н.Е. Гончаров, А.Б. Белов, Актуальная биология, 2022, №1, С. 124-127. 5. Аутобактериоцины микробиоты полости рта, направленные против возбудителей бактериальных осложнений респираторных инфекций, Л.А. Краева, А.Л. Панин, И.А. Деревянченко, Терапевт, 2024, №8, С. 54-56.</p>
--	--	---	--	--	--	--

Дано согласие стать официальным оппонентом по диссертации Шеблаевой Анны Сергеевны на тему «Экспериментальное обоснование применения аутопробиотика для восстановления микробиотоза полости рта у человека в условиях искусственной среды обитания» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.7 – Авиационная, космическая и морская медицина (медицинские науки). Дано согласие на безвозмездной основе.

Дано согласие на обработку персональных данных.

Официальный оппонент

А.Л. Панин

Дата

Подпись к.м.н. А.Л. Панина заверяю

Ученый секретарь Федерального государственного бюджетного учреждения «Арктический и антарктический научно-исследовательский институт» Росгидромета
Гусакова Мария Андреевна

