

**Сведения**

об официальном оппоненте Жедяева Романа Юрьевича, представившего 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 тему: «Изменения барорефлекторной регуляции гемодинамики при воздействиях, вызывающих перераспределение крови в организме человека» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.3.7. – Авиационная, космическая и морская медицина.

№ п.п	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 отрасли науки (для членов диссертационного совета)	Основные работы по профилю диссертации (за последние 5 лет, не менее 5)
1	Панкова Наталия Борисовна	1962 г.р. РФ	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт общей патологии и патофизиологии» (ФГБНУ «НИИОП») Ведомственная принадлежность: Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Лаборатория физико-химической и экологической патофизиологии Главный научный сотрудник	Доктор биологических наук, 14.00.16 – патологическая физиология и физиология физиология	Доцент по специальности 03.03.01 – физиология	1. Особенности реактивности сердечно-сосудистой и дыхательной систем организма человека в нагрузочных пробах в разных климатических условиях и в динамике адаптации к условиям Севера / Н. Б. Панкова, И. Б. Алчинова, А. Б. Черепов [и др.] // Патогенез. – 2023. – Т. 21, № 1. – С. 69-74. – DOI 10.25557/2310-0435.2023.01.69-74. 2. Типологические особенности автономной регуляции сердечного ритма при имитации подъема на высоту путем создания добавочного дыхательного сопротивления / В. О. Еркудов, К. У. Розумбетов, А. П. Пуговкин [и др.] // Физиология человека. – 2023. – Т. 49, № 4. – С. 79-89. – DOI 10.31857/S0131164622600793. 3. Панкова, Н. Б. Возрастные изменения показателей вариабельности сердечного ритма и спектральных показателей вариабельности артериального давления в диапазоне 20-90 лет / Н. Б. Панкова // Патогенез. – 2022. – Т. 20, № 1. – С. 52-62. – DOI 10.25557/2310-0435.2022.01.52-62. 4. Pankova, N. B. A Shift of the Parameters of the Cardiovascular System in Adolescents during the Period from 2004 to 2020 as a Result of Modification of Educational Environment / N. B.	

						<p>Pankova, M. Yu. Karganov // Universal Journal of Public Health. – 2022. – Vol. 10, No. 5. – P. 455-464. – DOI 10.13189/ujph.2022.100503</p>
5.						<p>Панкова, Н. Б. Сезонная вариабельность показателей сердечно-сосудистой системы у учащихся начальной школы с разным индексом массы тела / Н. Б. Панкова // Патогенез. – 2021. – Т. 19, № 1. – С. 60-70. – DOI 10.25557/2310-0435.2021.01.60-70.</p>
6.						<p>Панкова, Н. Б. Механизмы срочной и долговременной адаптации / Н. Б. Панкова // Патогенез. – 2020. – Т. 18, № 3. – С. 77-86. – DOI 10.25557/2310-0435.2020.03.77-86.</p>
7.						<p>Показатели вариабельности сердечного ритма и артериального давления у подростков с невро-психическими нарушениями при выполнении нагрузочных проб / Н. Б. Панкова, П. В. Мавренкова, М. А. Лебедева, М. Ю. Карганов // Патогенез. – 2020. – Т. 18, № 4. – С. 64-70. – DOI 10.25557/2310-0435.2020.04.64-70.</p>
8.						<p>Cardiovascular system parameters in participants of arctic expeditions / N. B. Pankova, I. B. Alchinova, A. B. Cherepov [et al.] // International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health. – 2020. – Vol. 33, No. 6. – P. 819-828. – DOI 10.13075/IJOMEN.1896.01628.</p>

Дано согласие стать официальным оппонентом по диссертации Жедяева Р.Ю. на тему: «Изменения барорефлекторной регуляции гемодинамики при воздействиях, вызывающих перераспределение крови в организме человека» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.3.7. – Авиационная, космическая и морская медицина.

Дано согласие на обработку персональных данных.

Дано согласие на обработку персональных данных.

Официальный оппонент

Дата

*28.06.2024*

Панкова Н.Б.



Учёный секретарь ФГБНУ «НИИОПП»

К.М.Н.

Кожевникова Е.Н.


