|  |  |
| --- | --- |
| Ф.И.О. | Болотских Владимир Иванович |
| Ученая степень, ученое звание, должность. | Д.м.н., профессор, зав. каф. патологической физиологии |
| Название структурного подразделения | Кафедра патологической физиологии |
| Электронная почта | [vibolotskih@vrngmu.ru](mailto:vibolotskih@vrngmu.ru) |
| Конт. тел. | 7(473) 253-14-12 |
| Владение языками | немецкий |
| Основные направления научной деятельности | Диагностика и лечение заболеваний бронхо-легочной системы. Исследование воздействия гипоксии на процессы окислительного стресса у больных ХОБЛ и ИБС, изучение методов коррекции данных патофизиологических процессов. |
| **Публикации (2020-2023г):**   1. Ларина В.Н., Федорова Е.В., Орлов Д.А., Головко М.Г., Болотских В.И., Зуйкова А.А., Котова Ю.А. Преподавание дисциплины "поликлиничеческая терапия" в условиях внутрикластерного взаимодействия. Методология и технология непрерывного профессионального образования. - 2020. - № 2 (2). С. 43-54. 2. Насонова Н.А., Болотских В.И., Алексеева Н.Т. Опыт применения системы Moodle в учебном процессе Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко. Актуальные проблемы совершенствования высшего образования. Тезисы докладов XIV всероссийской научно- методической конференции. - 2020. С.221-222. 3. Тумановский Ю.М., Макеева А.В., Болотских В.И., Гребенникова И.В., Остроухова О.Н., Савина Г.Ю. Анализ перестройки нейрогенных механизмов регуляции гемодинамики при комплексной терапии острой кровопотери. Нейронаука для медицины и психологии: XVI Международный междисциплинарный конгресс: сборник трудов конференции. 2020. С. 362-363. 4. Болотских В.И., Тумановский Ю.М., Макеева А.В., Лидохова О.В., Лущик М.В., Остроухова О.Н. Социально-психологическая адаптация иностранных студентов-медиков. Материалы 8-й всероссийской научно-практической конференции с дистанционным и международным участием. Научно-образовательный центр «Перспектива». Ульяновск, 2020. С. 217-222. 5. Айдиев Г.А., Расулова Э.Э., Болотских В.И., Мокашева Ев.Н., Мокашева Ек.Н., Макеева А.В. Изучение гендерных особенностей течения ишемической болезни сердца у больных кардиохирургического профиля. Молодежь, наука, медицина: статьи 66-й Всероссийской Межвузовской студенческой научной конференции с международным участием. Тверь, 2020. - С. 15-18. 6. Назарова А.С., Болотских В.И., Мокашева Ев.Н., Мокашева Ек.Н., Макеева А.В. Нарушение когнитивных функций и тревожно-депрессивные расстройства у пациентов с черепно-мозговой травмой. Молодежь, наука, медицина: статьи 66-й Всероссийской Межвузовской студенческой научной конференции с международным участием. Тверь, 2020. - С. 367-369. 7. Болотских В.И., Макеева А.В., Тумановский Ю.М., Лидохова О.В., Остроухова О.Н. Рефлекторные механизмы регуляции кровообращения при трансфузионной острой кровопотере. Технологии живых систем. 2021. Т. 18. № 3. С. 38-42. 8. Лущик М.В., Макеева А.В., Болотских В.И., Воронцова З.А. Оценка рисков развития метаболического синдрома среди студентов медицинского вуза. Вестник новых медицинских технологий, 2021. Т.28, № 1. С. 45-49. 9. Драпкина О.М., Концевая А.В., Будневский А.В., Овсянников Е.С., Дробышева Е.С., Болотских В.И., Макеева А.В., Лущик М.В. Мелатонин и сердечно-сосудистая патология: от механгизмов действия к возможностям клинического применения (обзор литературы). Кардиоваскулярная терапия и профилактика, 2021. Т.20, № 8. с. 106-113. 10. Лущик М.В., Макеева А.В., Остроухова О.Н., Болотских В.И., Наговицин А.К. Применение фотоплетизмографии для оценки состояния микроциркуляторного русла в качестве метода диагностики заболеваний сердечно-сосудистой системы. Вестник новых медицинских технологий. 2022. Т. 29, № 3. С. 91-95. 11. В.И. Болотских, А.В. Макеева, М.В. Лущик, Ек.Н. Мокашева, Ев.Н. Мокашева, В.В. Шишкина. Оценка результативности и воспроизводимости биологических моделей хронической сердечной недостаточности. Успехи современной биологии. – 2022. – Т. 142. – № 4. – С. 382-389. 12. V. I. Bolotskikh, A. V. Makeeva, M. V. Lushchik, Ek. N. Mokasheva, Ev. N. Mokasheva, and V. V. Shishkina. Evaluation of the Effectiveness and Reproducibility of Biological Models of Chronic Heart Failure. Biology Bulletin Reviews, 2022, Vol. 12, No. 6, pp. 661–666. 13. Гребенникова И.В., Лидохова О.В., Макеева А.В., Болотских В.И., Бердников А.А., Савченко А.П., Блинова Ю.В. Клиническое и патогенетическое значение лейкоцитарных индексов при CОVID-19: ретроспективное исследование. Медицинский вестник Башкортостана. 2022. Т. 17. № 3 (99). С. 10-14. 14. Гребенникова И.В., Лидохова О.В., Макеева А.В.,Болотских В.И.,Бердников А.А., Савченко А.П., Блинова Ю.В. Возрастные аспекты изменения лейкоцитарных индексов при COVID-19. Научно-медицинский вестник Центрального Черноземья. 2022. № 87. С.9-15. 15. Мокашева Ек.Н., Мокашева Ев.Н., Гребенникова И.В., Земскова В.А., Болотских В.И. Быстрая оценка показателей сердечно-сосудистой системы с помощью кардиореспираторных индексов. Успехи современной биологии. 2023. Т. 143. № 2. С.144-150. 16. Gromakova A.I., Makeeva A.V., Ostroukhova O.N., Bolotskikh V.I. The impact of electronic cigarettes on human health. International Journal of Professional Science. – 2023. – № 3. –С. 41-44. 17. Наговицин А.К., Остроухова, Макеева А.В., Болотских В.И. Оценка психологического состояния студентов под воздействием стрессорных факторов, связанных с пандемией COVID-19. Вестник новых медицинских технологий. –2023. – Т.17, №3. – С. 80-84. 18. Цуркан А.А., Макеева А.В., Остроухова О.Н., Болотских В.И. Взаимосвязь антител к рецептору тиреотропного гормона с клиническими и лабораторными параметрами у пациентов с болезнью Грейвса. Дальневосточный медицинский журнал. – 2023, №2. – C. 41-46. | |
| **Конференции (2020-2023г):**   1. XII Международная студенческая научная конференция "СТУДЕНЧЕСКИЙ НАУЧНЫЙ ФОРУМ 2020". Москва, МГУ. Российская Академия Естествознания. 05-06 марта 2020 г. 2. Межвузовская конференция «Общая иммунопатология». Воронеж, 08 декабря 2020 г. 3. XVI Всероссийская Бурденковская научная конференция, Воронеж, апрель 2020 г. 4. Межвузовская студенческая научно-практическая конференция «Биохимические и патофизиологические аспекты обмена липидов и диагностика его нарушений», Воронеж, 12 марта 2021 г. 5. Межвузовская научно-практическая конференция «Актуальные вопросы клинико-морфологических особенностей в диагностике заболеваний сердечно-сосудистой системы при амилоидозе и атеросклерозе с участием НОМК «Восточно-Европейский, Воронеж, 19 мая 2021 г. 6. XIII Международная студенческая научная конференция "СТУДЕНЧЕСКИЙ НАУЧНЫЙ ФОРУМ 2021". Москва, МГУ. Российская Академия Естествознания. Март 2021. 7. XVII Всероссийская Бурденковская научная конференция, Воронеж, апрель 2021 г. 8. Нейронаука для медицины и психологии. XVII Международный Междисциплинарнный Конгресс, Судак, Крым, Россия, 30 мая-3 июня 2021. 9. Межвузовская студенческая научно-практическая конференция в рамках работы НОМК «Восточно-Европейский» «Гипоксия и гипероксия в контексте современных представлений». Воронеж, 24 марта 2022 г. 10. Межвузовская студенческая научно-практическая конференция с участием ординаторов и студентов «Вопросы профилактики и клинической картины новой коронавирусной инфекции у детей и лиц молодого возраста», Воронеж, 29 марта 2022 г. 11. Межкафедральная научно-практическая конференция с участием ординаторов и студентов «Особенности этиопатогенеза сердечно-сосудистой патологии и заболеваний эндокринной системы». Воронеж, 26 апреля 2022 г. 12. Межкафедральной научно-практическая конференция "Адаптация и дезадаптация.  Физиологические аспекты». Воронеж, 27 октября 2022 г. 13. Межвузовская научная конференция «Терапевтические аспекты кардиологической и эндокринологической практики» с участием вузов НОМК «Восточно-Европейский». Воронеж, 15 ноября 2022 г. 14. XVIII Всероссийская Бурденковская научная конференция. Воронеж, 14-16 апреля 2022 г. 15. Научно-практическая конференция с международным участием «Комплексное исследование патогенеза хронической сердечной недостаточности. Воронеж, 12 апреля 2023 г. 16. Всероссийская учебно-методическая конференция «Подходы к изучению патофизиологических основ клиники стоматологических заболеваний: компетентностный подход в профессиональной подготовке студентов стоматологического профиля. Воронеж, 17 февраля 2023 г. 17. Межвузовская научно-практическая конференция с международным участием в рамках НОМК Восточно-Европейский «Современные аспекты механизмов адаптации и коррекции состояний «Гипоксия – Гипероксия». Воронеж, 23 марта 2023 г. | |
| Гранты (иное): | |