

## Сведения

### об официальном оппоненте по диссертации

Косолаповой Ирины Владимировны на тему: «Оценка жевательной функции и показателей гуморального иммунитета ротовой полости у детей с физиологической и дистальной окклюзией», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.7. Стоматология, 1.5.5. Физиология человека и животных

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Учёная степень и учёное звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации
1	Торшин Владимир Иванович	1951, Российское гражданство	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов", медицинский институт, кафедра нормальной физиологии, заведующий кафедрой	Доктор биологических наук, профессор	<p>1. Суточная вариабельность концентрации макро- и микроэлементов слюны у женщин / И. В. Радыш, Т. Н. Умнова, В. В. Скальный [и др.] // Микроэлементы в медицине. – 2018. – Т. 19. – № 3. – С. 37-40. – DOI 10.19112/2413-6174-2018-19-3-37-40.</p> <p>2. Продукты гидролиза коллагена уменьшают образование стрессорных язв, регулируя стресс-ассоциированную активацию нейроэндокринной и иммунной систем / З. В. Бакаева, Н. В. Ермакова, О. В. Манкаева [и др.] // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. – 2018. – Т. 165. – № 4. – С. 438-442.</p> <p>3. Травматизация слизистой оболочки перегородки носа крыс изменяет поведение и баланс вегетативной нервной системы / И. В. Кастыро, В. И. Торшин, Г. В. Хамидулин [и др.] // Head and Neck/Голова и шея. Российское издание. Журнал Общероссийской общественной</p>

				<p>организации Федерация специалистов по лечению заболеваний головы и шеи. – 2022. – Т. 10. – № S2S2. – С. 20-27. – DOI 10.25792/HN.2022.10.2.S2.20-27.</p> <p>4. Effects of circadian restricted feeding on parameters of metabolic syndrome among healthy subjects / R. B. Singh, K. Kartikey, J. P. Sharma [et al.] // Chronobiology International. – 2020. – Vol. 37. – No 3. – P. 395-402. – DOI 10.1080/07420528.2019.1701817.</p> <p>5. Адаптационный эффект у студентов при комплексном воздействии селенопрофилактики и фотостимуляции в селенодефицитном регионе / А. В. Никулина, В. И. Торшин, А. Е. Северин, В. А. Козлов // Человек. Спорт. Медицина. – 2021. – Т. 21. – № 2. – С. 85-92. – DOI 10.14529/hsm210210.</p>
--	--	--	--	---

Официальный оппонент д.б.н., профессор  
 Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
 высшего образования "Российский университет дружбы народов"  
 Россия, 117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 6,  
 Тел: +7 (499) 936-87-87  
 Факс: +7 (495) 433-73-79  
 Сайт: rudn@rudn.ru  
 Электронная почта: rudn@rudn.ru

Подпись доктора биологических наук, профессора В.И. Торшина заверяю:

Ученый секретарь Ученого совета Медицинского института  
 федерального государственного автономного образовательного учреждения  
 высшего образования "Российский университет дружбы народов"

19.06.2023



Торшин В.И.



Максимова Т.В.