

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте Телешевой Ларисе Федоровне

по диссертации Ланина Дмитрия Владимировича на тему: «Научные основы гигиенической оценки воздействия химических факторов окружающей и производственной среды на состояние процессов иммунной и нейроэндокринной регуляции» по специальности 14.02.01 – Гигиена и 14.03.09 - Клиническая иммунология, аллергология

№	ФИО	Год рождения	Место основной работы (организация, город, должность)	Ученая степень (шифр специальности по защите диссертации)	Ученое звание (по специальности или кафедре в соответствии с аттестатом)	Основные работы по профилю рассматриваемой диссертации
1	2 Телешева Лариса Федоровна	3 1957 10 декабря	4 ГБОУ ВПО «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, Проректор по научной, инновационной и международной работе	5 Доктор медицинских наук 14.03.09- Клиническая иммунология, аллергология	6 Профессор по кафедре микробиологии с курсом клинической лабораторной диагностики	7 1. Принципы оценки иммунной системы работников клинико-лабораторной службы в зависимости от факторов производственной среды. Оборина С.В., Харунжин В.В., Телешева Л.Ф. Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия: образование, физическая охранение, физическая культура.-2010.- № 19, том 195. С. 60-63. 2. Влияние производственной среды на состояние иммунной системы работников клинико-лабораторной службы. Оборина С.В., Телешева Л.Ф., Харунжин В.В., Шестакова А.А. Гигиена и санитария.- 2012, №3.- С.44-45. 3. Условия труда и состояние здоровья медицинских работников в условиях многопрофильного



больниц. Телешева Л.Ф., Оборина С.В., Харунжин В.В. Материалы XI Всероссийского съезда гигиенистов и санитарных врачей.- Москва, 2012.- С.570-572.

4. Оценка гуморального иммунитета детей с нарушением функции зрения, посещающих дошкольные образовательные организации компенсирующей направленности. Кокшаров А.В., Банникова Л.П., Телешева Л.Ф. Вестн. Уральской мед. академ. науки.-2012. -№2, Т.39.- С. 22-23.

5. Медико-биологические и санитарно-гигиенические аспекты инновационных технологий уличного, интерьерного и промышленного освещения. Осиков М.В., Гизингер О.А., Бокова О.Р., Чудинова В.Г., Огнева О.И., Телешева Л.Ф. - Известия высших учебных заведений.- 2012.- №4.- С.181-187

6. Сравнительный анализ влияния светодиодных источников освещения на психофизиологический статус и адаптационные возможности волонтеров. Гизингер О.А., Осиков М.В., Телешева Л.Ф., Долгушин И.И., Огнева О.А., Федосов А.А. - Современные проблемы науки и образования[Электронный ресурс].-2013.- №5.- URL: [www.science-education.ru](http://www.science-education.ru) /111-10460.-дата обращения: 28.10.2013.

7. Исследование эффективности и безопасности для здоровья светодиодных источников света. Осиков М.В., Гизингер О.А.,



						<p>Телешева Л.Ф., Долгушин И.И., Огнева О.И., Федосов А.А., Кудряшов А.В., Вахитов М.Г., Калинина А.С.</p> <p>- Современные проблемы науки и образования [Электронный ресурс]. -2013.- №6.- URL: www.science-education.ru /113-10619.-дата обращения: 07.11.2013.</p> <p>8. Сравнительный анализ влияния света, генерируемого различными источниками освещения, на функциональную активность нейтрофилов in vitro. Гизингер О.А., Осиков М.В., Телешева Л.Ф., Огнева О.И. - Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия: образование, здравоохранение, физическая культура.-2013.- № 3, том 13. С. 94-98.</p> <p>9. Светодиодные источники. Возможности изучения биологической безопасности с использованием иммунологических и психофизиологических методов</p> <p>. Гизингер О.А., Осиков М.В., Телешева Л.Ф., Огнева О.И.</p> <p>- Южно-Уральский медицинский журнал.-2014.- выпуск №1, апрель.- С.20-23.</p>
--	--	--	--	--	--	---

И.И. Долгушин



*Долгушин*

Руководитель организации  
 Печать организации, дата  
*22.09.2014г.*