

Сведения

об официальной оппоненте по диссертации Александровой Ирины Эрнстовны на тему: «Гигиенические основы оптимизации учебного процесса в условиях школьной цифровой среды» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.02.01 – Гигиена.

ФИО	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, отрасль науки, специальность	Основные научные работы
Устинова Ольга Юрьевна	1955 г.р., Российская Федерация	Федеральный научный центр медико-профилактических технологий управления рисками здоровью населения Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, заместитель директора по клинической работе	доктор медицинских наук, доцент, Медицинские науки, 14.00.10 – Инфекционные болезни	<p>1. Зайцева Н.В., Устинова О.Ю., Лужецкий К.П., Маклакова О.А., Землянова М.А., Долгих О.В., Клейн С.В., Никифорова Н.В. Риск-ассоциированные нарушения здоровья учащихся начальных классов школьных образовательных организаций с повышенным уровнем интенсивности и напряженности учебно-воспитательного процесса// Анализ риска здоровью. -2017. - №1. – С.66-83.</p> <p>2. Устинова О.Ю., Валина С.Л., Кобякова О.А., Никифорова Н.В., Алексеева А.В. Обоснование оптимальной наполняемости групп дошкольных образовательных организаций общеразвивающей</p>

				<p>направленности // Гигиена и санитария. – 2016. – Т.95.- №1. – С57-63.</p> <p>3. Ракитский В.Н., Устинова О.Ю., Валина С.Л. Обоснование оптимальной наполняемости групп с учетом санитарно-гигиенического состояния дошкольных образовательных организаций и рисков нарушений здоровья детей // Анализ риска здоровью. – 2016. - №3. – С.98-109.</p> <p>4. Валина С.Л., Устинова О.Ю., Кобякова О.А., Алексеева А.В. Влияние санитарно-гигиенических условий на здоровье детей дошкольных образовательных организаций с различной укомплектованностью групп // Здоровье населения и среда обитания. – 2015.- №10 (271). – С.16-19.</p> <p>5. Валина С.Л., Устинова О.Ю., Маклакова О.А., Ивашова Ю.А. Сравнительная оценка функционального состояния сердечно-сосудистой и вегетативной нервной системы у детей дошкольных</p>
--	--	--	--	--

				<p>образовательных организаций общеразвивающей направленности с различной наполняемостью групп //Фундаментальные исследования. – 2015.- №1-7. С.1334-1338.</p>
--	--	--	--	--