

Председателю диссертационного совета  
Д208.114.01 в ФБУН ЦНИИ  
эпидемиологии Роспотребнадзора  
академику РАН, д.м.н., профессору  
Покровскому В.И.  
от профессора кафедры  
инфекционных болезней  
ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России  
д.м.н. Коньковой-Рейдман А.Б.

#### ЗАЯВЛЕНИЕ

Я, Конькова-Рейдман Алена Борисовна, профессор кафедры инфекционных болезней Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, даю согласие быть официальным оппонентом по диссертации Багаутдиновой Лилии Исмагиловны на тему: «Клинико-функциональное состояние системы кровообращения у перенесших иксодовый клещевой боррелиоз», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.09 – «Инфекционные болезни», 14.01.05 – «Кардиология».

Профессор кафедры  
инфекционных болезней  
ФГБОУ ВО «Южно-Уральский  
государственный медицинский  
университет» Минздрава России  
д.м.н., доцент

Рейдман

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте Коньковой-Рейдман Алене Борисовне по диссертации Багаутдиновой Лилии Исмагиловны на тему: «Клинико-функциональное состояние системы кровообращения у перенесших иксодовый клещевой боррелиоз», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.09 – «Инфекционные болезни», 14.01.05 – «Кардиология»

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы, должность	Ученая степень, звание, шифр специальности	Основные научные труды по профилю оппонируемой работы
Конькова-Рейдман Алена Борисовна	ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России, профессор кафедры инфекционных болезней	Доктор медицинских наук, доцент, 14.01.09-Инфекционные болезни, 14.02.02-Эпидемиология	<p>1. Конькова-Рейдман, А.Б. Особенности патоморфоза клещевого энцефалита на Южном Урале / А.Б. Конькова-Рейдман, В.И. Злобин, Л.В. Тер-Багдасарян //Инфекционные болезни. – 2014. – Т.12, №3. – С. 24-31.</p> <p>2. Конькова-Рейдман, А.Б. Современные аспекты эпидемиологии инфекций, передающихся иксодовыми клещами /А.Б. Конькова-Рейдман, Л.В. Тер-Багдасарян // Эпидемиология и инфекционные болезни – 2014. – Т.19, №5. – С. 26-31.</p> <p>3. Конькова-Рейдман, А.Б. Этиопатогенетические и клинические аспекты иксодовых клещевых боррелиозов, ассоциированных с клещевым энцефалитом, на Южном Урале / А.Б. Конькова-Рейдман // Журнал инфектологии. – 2014. – Т.6, №2. – С. 57-58.</p> <p>4. Конькова-Рейдман, А.Б. Клещевые нейроинфекции: клиническая характеристика, иммунопатогенез и новые</p>

			<p>фармакотерапевтические стратегии / А.Б. Конькова-Рейдман // Терапевтический архив. – 2016. – Т. 88, № 11. – С. 55-61.</p> <p>5. Конькова-Рейдман, А.Б. Состояние барьерных образований в центральной нервной системе при клещевых нейроинфекциях / А.Б. Конькова-Рейдман // Российский иммунологический журнал. – 2016. – Т. 10, № 3 (1)(19). – С. 286-288.</p> <p>6. Конькова-Рейдман, А.Б. Клинико-эпидемиологическая характеристика этиологически верифицированных случаев геморрагических лихорадок в Челябинской области за 2010-2015 гг / А.Б. Конькова-Рейдман, Л.В. Тер-Багдасарян, О.И. Сагалов и др. // Инфекционные болезни: новости, мнения, обучение. – 2017. – № 2 (19). – С. 108-114.</p>
--	--	--	---

Профессор кафедры  
инфекционных болезней  
ФГБОУ ВО «Южно-Уральский  
государственный медицинский  
университет» Минздрава России  
д.м.н., доцент

Б. Конькова-Рейдман