

### СВЕДЕНИЯ об официальном оппоненте

доктор медицинских наук, профессор Добродеева Лилия Константиновна назначена официальным оппонентом по диссертации Давидович Наталии Валерьевны на тему: «Функциональные взаимосвязи параметров иммунного ответа у больных хроническим гепатитом С на фоне интерферонотерапии», которая представлена на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.03 – патологическая физиология в диссертационный совет Д 215.002.03 на базе ФГБВОУ ВО Военно-Медицинская академия имени С.М. Кирова Министерства обороны Российской Федерации (194044, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, 6)  
Тел.: 8(812)292-32-01, адрес официального сайта в сети «Интернет» <http://vmeda.mil.ru>.

Ф.И.О. оппонента	Учёная степень	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	Место основной работы на момент предоставления отзыва	Занимаемая должность
Добродеева Лилия Константиновна	Доктор медицинских наук  профессор  14.00.36- аллергология, иммунология	1. Добродеева Л.К. Взаимосвязи в системе иммунитета/ Л.К. Добродеева, А.В. Самодова, О.Е. Карякина .- Екатеринбург: РИО УрО РАН, 2014.- 198 с. 2. Добродеева Л.К. Регуляция метаболических процессов при сахарном диабете II типа / Л.К. Добродеева .- Екатеринбург: РИО УрО РАН, 2014.- 204 с. 3. Добродеева Л.К. Состояние иммунной системы в процессе старения/ Л.К. Добродеева, Е.В. Сергеева. – Екатеринбург: РИО УрО РАН, 2014. –	Институт физиологии природных адаптаций ФГБУН ФИЦКИА РАН	Директор института

		<p>136 с.</p> <p>4. Добродеева Л.К. Иммунные реакции на метаболические процессы при сахарном диабете II типа / Л.К. Добродеева, О.А. Ставинская, В.П. Патракеева. – в кн. Регуляция метаболических процессов при сахарном диабете II типа. По общей ред. докт. мед. наук Л.К. Добродеевой. – Екатеринбург, 2014. – С. 3-53.</p> <p>5. Добродеева Л.К. Иммуно-метаболические взаимосвязи у практически здоровых жителей / Л.К. Добродеева, И.С. Зубаткина, А.В. Самодова, О.В. Зубаткина, М.Я. Малахова, А.А. Попов // Вестник Уральской медицинской академической науки. – 2014. – № 2 (48). – С. 129-131.</p> <p>6. Зубаткина О.В. Значимость уровня лептина при оценке состояния адаптивного иммунитета / О.В. Зубаткина, Л.К. Добродеева, А.А. Попов // Экология человека. – 2015. – № 12. – С. 16-21.</p> <p>7. Добродеева Л.К. Взаимосвязь уровней содержания мозгового натрийуретического пептида в крови и активности иммунных реакций у людей</p>		
--	--	---	--	--

		/ Л.К. Добродеева, А.В. Самодова, О.Е. Карякина // Физиология человека. – 2016. – Т. 42, № 6. – С. 106–115. 8. Карякина О.Е. Взаимосвязь шеддинга рецепторов лимфоцитов с параметрами иммунологической реактивности у жителей севера / О.Е. Карякина, Л.К. Добродеева // Экология человека. – 2016. – № 11. – С. 29-34.		
--	--	--	--	--

Заслуженный деятель науки РФ  
 Доктор медицинских наук, профессор  
 Директор института физиологии природных адаптаций  
 ФГБУН ФИЦКИА РАН

*Добродеева*

Добродеева Лилия Константиновна

Институт физиологии природных адаптаций Федерального государственного бюджетного учреждения науки  
 Федерального исследовательского центра комплексного изучения Арктики имени академика Н.П. Лавёрова Российской  
 академии наук

163000, г. Архангельск, пр. Ломоносова, д. 249, кабинет директора, 2 этаж.

Тел. 8(8182) 65-29-92

e-mail: dobrodeevalk@mail.ru

*Сведения о Добродеевой Л.К. месте работы, должности, ученой степени,  
 ученой звании, звании  
 Помощник директора*



*27.12.2017*

*А.И. Плехаченко*