

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Д 004.027.01 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института иммунологии и физиологии Уральского отделения Российской академии наук по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук

аттестационное дело № \_\_\_\_\_  
дата защиты 28.11.2014 г. протокол № 8

### **О присуждении Пичуговой Светлане Владимировне, гражданке РФ, ученой степени кандидата медицинских наук**

Диссертация «Роль иммунологических, гормонально-метаболических, инфекционных и генетических факторов в развитии астенозооспермии у мужчин с бесплодием», в виде рукописи, по специальностям 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология, 03.03.01 – физиология, медицинские науки, принята к защите «27» июня 2014 года протокола № 2 Советом по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук (далее – диссертационного совета) Д 004.027.01 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института иммунологии и физиологии Уральского отделения Российской академии наук (320049, г. Екатеринбург, ул. Первомайская, д. 106, приказ № 1-7 от 18.01.2008г.).

Соискатель Пичугова Светлана Владимировна, 1977 года рождения, работает младшим научным сотрудником лаборатории иммунопатофизиологии. Осваивает программу подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института иммунологии и физиологии Уральского отделения Российской академии наук (с 28.08.2013г. по настоящее время).

В 2003 году соискатель окончила Уральскую государственную медицинскую академию по специальности «Лечебное дело».

Диссертация выполнена в лаборатории иммунопатофизиологии Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института иммунологии и физиологии Уральского отделения Российской академии наук.

Научные руководители:

– академик РАН, доктор медицинских наук, профессор Черешнев Валерий Александрович, основное место работы: директор Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института иммунологии и физиологии Уральского отделения Российской академии наук;

- доктор медицинских наук, профессор Бейкин Яков Борисович, основное место работы: заведующий лабораторией иммунопатофизиологии Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института иммунологии и физиологии Уральского отделения Российской академии наук.

Официальные оппоненты:

