

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Марии Александровна Ковалевой на тему: «Фармакология хинонов природного происхождения, оцененная в экспериментальных моделях нарушений углеводного и липидного обмена», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальностям: 14.03.06 – «фармакология, клиническая фармакология»; 03.01.04 – «биохимия».

### ФИО оппонент:

Субботина Татьяна Федоровна

### Ученая степень и наименование отрасли наук, научных специальностей, по которым защищена диссертация:

доктор наук, биологические науки, специальность 03.01.04 – биохимия

### Список основных публикаций оппонента по теме диссертационного исследования в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

№ п/п	Наименование публикации
1	2
1.	Субботина Т.Ф., Александрова Л.А., Жлоба А.А., Маевская Е.Г. Состояние процессов свободнорадикального окисления при активации внутрисосудистого свертывания и фибринолиза // Регионарное кровообращение и микроциркуляция. – 2012. – Т. 11, № 2. – С. 43-46.
2.	Субботина Т.Ф., Дорофейков В.В. Фибринообразование и фибринолиз при метаболическом синдроме // Мультидисциплинарный взгляд на метаболический синдром/ Сб. тезисов научно-практ. конференции, Санкт-Петербург, 27-28 сентября 2012 г. – Спб:ФПГУ «Президентская библиотека им. Б.Н. Ельцина», 2012. – С.91-92
3.	Субботина Т.Ф., Жлоба А.А., Л.А. Александрова, Безушко А.О., Карцова А.А. Контроль исследования уровня оксида азота // Материалы XVIII Всероссийской научно-практической конференции «Аналитическая надежность и диагностическая значимость лабораторной медицины // Лаборатория. – 2013, №1. – С.29.

### Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента на момент предоставления отзыва:

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» МЗ РФ, 197022 Санкт-Петербург ул. Льва Толстого, 6-8, 8 (812) 338-66-00 <http://www.1spbgmu.ru/ru>.

### Должность оппонента, занимаемая в организации:

отдел биохимии Научно-исследовательского центра, Лаборатория биохимического мониторинга, заведующая лабораторией.