

**Сведения об официальном оппоненте**  
**по диссертации Антроповой Ирины Петровны на соискание ученой степени доктора биологических наук на тему**  
**«Роль исходного функционального состояния системы гемостаза в реакции на стандартное хирургическое**  
**повреждение (эндопротезирование крупных суставов)» по специальности 03.03.01 – физиология**

<b>Фамилия, Имя, Отчество</b>	<b>Гражданство Год рождения</b>	<b>e-mail</b>	<b>Место работы (с указанием адреса), должность</b>	<b>Ученая степень Ученое звание</b>	<b>Наименование и шифр специальности</b>
Шаповалова Елена Михайловна	Гражданин Российской Федерации, 1963 г.	sharovalova@tyumsma.ru	профессор кафедры аналитической и органической химии фармацевтического факультета ГБОУ ВПО «Тюменская государственная медицинская академия» Минздрава России; 625023, г. Тюмень, ул. Одесская, 54; 8 (3452) 20-21-97; tgma@tyumsma.ru	доктор биологических наук, доцент	Физиология - 03.03.01

Опубликованные научные работы

(за 2009-2014гг., в количестве не более 15 публикаций в изданиях, рекомендованных ВАК)

1. ВИТАМИН В12 И ГЕМОСТАЗ Бышевский А.Ш., Волосатов А.А., Карпова И.А., Тарасов Д.Б., Шаповалов П.Я., Шаповалова Е.М., Шумкова М.В. Фундаментальные исследования. 2013. № 2-1. С. 221-226.
2. ИНГИБИТОРЫ САМОБОРКИ ФИБРИНА РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ Бышевский А.Ш., Галян С.Л., Калинин Е.П., Карпова И.А., Русакова О.А., Самойлов М.А., Созонюк А.Д., Сулкарнаева Г.А., Тарасов Д.Б., Цирятов Е.А., Шаповалов П.Я., Шаповалова Е.М. Медицинская наука и образование Урала. 2012. Т. 13. № 1. С. 163-170.
3. ВЛИЯНИЕ КОБАЛАМИНА НА ГЕМОСТАЗ И ЛИПИДПЕРОКСИДАЦИЮ ПРИ ГИПЕРХОЛЕСТЕРОЛЕМИИ Тарасов Д.Б., Бышевский А.Ш., Волосатов А.А., Сулкарнаева Г.А., Шаповалов П.Я., Шаповалова Е.М., Шумкова М.В. Фундаментальные исследования. 2012. № 12-2. С. 369-372.

4. ВЛИЯНИЕ ИНГИБИТОРОВ ЦИКЛООКСИГЕНАЗЫ НА АГРЕГАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА ТРОМБОЦИТОВ, НЕПРЕРЫВНОЕ ВНУТРИСОСУДИСТОЕ СВЕРТЫВАНИЕ КРОВИ И ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ТРОМБИНУ  
Рудзевич А.Ю., Самойлов М.А., Сулкарнаева Г.А., Ткаленко И.А., Шаповалова Е.М.  
Медицинская наука и образование Урала. 2010. Т. 11. № 4. С. 53-56.
5. ВЛИЯНИЕ РАЗНЫХ ДОЗ ВИТАМИНА С НА ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ТРОМБИНУ У НЕСИНТЕЗИРУЮЩИХ ЕГО ЖИВОТНЫХ  
Алборов Р.Г., Бышевский А.Ш., Галин С.Д., Васильев Л.А., Кондаков В.В., Рудзевич А.Ю., Шаповалова Е.М.  
Фундаментальные исследования. 2010. № 1. С. 16-19.
6. ГЕМОСТАЗ ПРИ ОТСУТСТВИИ, ДЕФИЦИТЕ И ИЗБЫТКЕ КОБАЛАМИНА У КРЫС, СОДЕРЖАЩИХСЯ НА СБАЛАНСИРОВАННОМ ПИЩЕВОМ РАЦИОНЕ  
Бышевский А.Ш., Шаповалов П.Я., Шаповалова Е.М.  
Известия Самарского научного центра Российской академии наук. 2009. Т. 11. № 1-4. С. 752-757.
7. ЛИПИДПЕРОКСИДАЦИЯ И ГЕМОСТАЗ У АСКОРБАТЗАВИСИМЫХ ЖИВОТНЫХ ПРИ ИХ СОДЕРЖАНИИ НА РАЦИОНЕ БЕЗ АСКОРБАТА, С ЕГО ДЕФИЦИТОМ И ИЗБЫТКОМ  
Шаповалова Е.М.  
Известия Самарского научного центра Российской академии наук. 2009. Т. 11. № 1-4. С. 758-764.
8. ВИТАМИН С (АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА) И ГЕМОСТАЗ  
Алборов Р.Г., Васильев Л.А., Кондаков В.В., Рудзевич А.Ю., Шаповалова Е.М., Щепетева О.К.  
Медицинская наука и образование Урала. 2009. Т. 10. № 2. С. 143-146.
9. ГЕМОСТАЗ ПРИ ГИПЕРТИРЕОЗЕ И ТИРЕОТОКСИКОЗЕ  
Галушко М.Г., Алборов Р.Г., Васильев Л.А., Кондаков В.В., Шаповалова Е.М., Щепетева О.К.  
Медицинская наука и образование Урала. 2009. Т. 10. № 2. С. 147-150.
10. МАРКЕРЫ НЕПРЕРЫВНОГО ВНУТРИСОСУДИСТОГО СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ И ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ТРОМБИНУ ПРИ ГИПЕРТРОМБИНЕМИИ  
Алборов Р.Г., Васильев Л.А., Кондаков В.В., Шаповалова Е.М., Щепетева О.К., Галушко М.Г.  
Медицинская наука и образование Урала. 2009. Т. 10. № 2. С. 49-51.
11. ВЛИЯНИЕ РАЗНЫХ ДОЗ ВИТАМИНА С НА ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ТРОМБИНУ У НЕСИНТЕЗИРУЮЩИХ ЕГО ЖИВОТНЫХ  
Бышевский А.Ш., Алборов Р.Г., Галин С.Д., Васильев Л.А., Кондаков В.В., Рудзевич А.Ю., Шаповалова Е.М., Щепетева О.К.  
Медицинская наука и образование Урала. 2009. Т. 10. № 2. С. 55-56.

