

Шакирова Фаина Владимировна

Доктор ветеринарных наук, доцент,

ФГБОУ ВПО «Казанская государственная академия ветеринарной  
медицины», заведующий кафедрой

420029, г. Казань, Сибирский тракт, 35

8 (843) 273-96-17

study@ksavm.senet.ru

Публикации:

1. СРАВНИТЕЛЬНОЕ ИЗУЧЕНИЕ РЯДА СЫВОРОТОЧНЫХ МАРКЕРОВ ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ ОСТЕОСИНТЕЗЕ ИМПЛАНТАТАМИ С ПОКРЫТИЕМ НИТРИДАМИ ТИТАНА И ГАФНИЯ/Ахтямов И.Ф., Шакирова Ф.В., Гатина Э.Б., Зубаирова Л.Д., Алиев Э.И.//Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. 2013. № 2. С. 60-64.

2. ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ИМПЛАНТАТОВ С ПОКРЫТИЯМИ НА ОСНОВЕ СВЕРХТВЕРДЫХ СОЕДИНЕНИЙ/Манирамбона Ж.К., Шакирова Ф.В., Ахтямов И.Ф., Гатина Э.Б.//Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. 2013. Т. 215. С. 218-221.

3. КЛИНИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ СОВРЕМЕННОЙ ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ ОСТЕОРЕГЕНЕРАЦИИ В УСЛОВИЯХ ПРИМЕНЕНИЯ ИМПЛАНТАТОВ С ПОКРЫТИЕМ НИТРИДОВ ТИТАНА И ГАФНИЯ/Шакирова Ф.В., Мечов М.П., Ахтямов И.Ф., Гатина Э.Б.//Ветеринарный врач. 2013. № 1. С. 48-50.

4. ОЦЕНКА ОТВЕТА ОСТРОЙ ФАЗЫ ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ ОСТЕОСИНТЕЗЕ ИМПЛАНТАТАМИ С БИОИНЕРТНЫМ ПОКРЫТИЕМ НИТРИДАМИ СВЕРХТВЕРДЫХ МЕТАЛЛОВ/Ахтямов И.Ф., Шакирова Ф.В., Зубаирова Л.Д., Гатина Э.Б., Алиев Э.И.// Гений ортопедии. 2013. № 4. С. 80-83.

5. КЛИНИКО-ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ИМПЛАНТАТОВ С ПОКРЫТИЯМИ НА ОСНОВЕ СВЕРХТВЕРДЫХ СОЕДИНЕНИЙ/Манирамбона Ж.К., Шакирова Ф.В., Ахтямов И.Ф., Гатина Э.Б.//Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. 2013. № 3. С. 68-70.

6. ИССЛЕДОВАНИЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ БИОСОВМЕСТИМОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ СМЕСИ НИТРИДОВ МЕТАЛЛОВ IV ГРУППЫ С ТКАНЯМИ ЖИВОГО ОРГАНИЗМА/Ахтямов И.Ф., Гатина Э.Б., Кадыров Ф.Ф., Шаехов М.Ф., Шакирова Ф.В. //Вестник Казанского технологического университета. 2012. Т. 15. № 20. С. 176-178.

7. ИЗУЧЕНИЕ КОСТНОЙ ТКАНИ И ИМПЛАНТАТОВ С ПОКРЫТИЯМИ ИЗ НИТРИДОВ ТИТАНА И ГАФНИЯ НА ОСТЕОРЕГЕНЕРАЦИЮ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ РЕНТГЕНОГРАФИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ /Ахтямов И.Ф., Гатина Э.Б., Кадыров Ф.Ф., Шаехов М.Ф., Шакирова Ф.В. //Вестник Казанского технологического университета. 2012. Т. 15. № 20. С. 186-187.

8. РЕНТГЕНОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РЕПАРАТИВНОЙ ОСТЕОРЕГЕНЕРАЦИИ В УСЛОВИЯХ ПРИМЕНЕНИЯ ИМПЛАНТАНТОВ С ПОКРЫТИЕМ НИТРИДОВ ТИТАНА И ГАФНИЯ /Ахтямов И.Ф., Akhtyamov I.F., Шакирова Ф.В., Shakirova F.V., Гатина Э.Б., Валеева А.Н., Мечов М.П.//Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. 2012. Т. 211. С. 218-221.

9. ДИНАМИЧЕСКИЙ УЛЬТРАСОНОГРАФИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ ЗАЖИВЛЕНИЯ КОЖНЫХ РАН/Шакирова Ф.В., Файзуллина Н.З., Мечов М.П. //Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. 2012. Т. 210. С. 290-294.

10. ОЦЕНКА ОТВЕТА ОСТРОЙ ФАЗЫ ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ ОСТЕОСИНТЕЗЕ ИМПЛАНТАМИ С ПОКРЫТИЕМ НИТРИДАМИ ТИТАНА И ГАФНИЯ/Ахтямов И.Ф., Шакирова Ф.В., Гатина Э.В., Алиев Э.И., Мечов М.Р., Файзуллина Н.З.//Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. 2013. Т. 215. С. 26-31.

11. МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ОСТЕОРЕГЕНЕРАЦИИ В УСЛОВИЯХ ПРИМЕНЕНИЯ ИМПЛАНТАТОВ С ПОКРЫТИЕМ НА ОСНОВЕ СВЕРХТВЕРДЫХ СОЕДИНЕНИЙ/Шакирова Ф.В., Файзуллина Н.З., Мечов М.Р., Валеева А.Н., Закиров Р.Х. //Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. 2013. Т. 215. С. 345-350.

12. ДИНАМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЯДА СЫВОРОТОЧНЫХ БЕЛКОВ ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ ОСТЕОСИНТЕЗЕ ИМПЛАНТАТАМИ С ПОКРЫТИЕМ НИТРИДАМИ ТИТАНА И ГАФНИЯ/Шакирова Ф.В., Ахтямов И.Ф., Гатина Э.В., Мечов М.Р., Файзуллина Н.З.//Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. 2013. Т. 215. С. 350-355.