



**Научные труды профессора, Заслуженного деятеля науки
Российской Федерации**

СЕРГЕЯ СЕРАФИМОВИЧА ТИМОШИНА

**К III Всероссийской научной конференции с международным участием
«Тимошинские чтения: регуляторные пептиды в фундаментальной и
клинической медицине»**

МОНОГРАФИИ

612.015

M806

Сазонова Е.Н., Тимошин С.С., Животова Е.Ю., Хаге Н., Сазонов О.А.

МОРФОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ЭФФЕКТЫ ВАЗОАКТИВНЫХ ПЕПТИДОВ. МОНОГРАФИЯ. // Хабаровск: ГБОУ ВПО ДВГМУ, 2015.-176с.

ИНГАЛЯЦИОННАЯ ИНДУКЦИЯ И ПОДДЕРЖАНИЕ АНЕСТЕЗИИ. МОНОГРАФИЯ

Лихванцев В.В., Борисов К.Ю., Габитов М.В., Гребенчиков О.А., Кичин В.В., Козлова Е.М., Левиков Д.И., Мурачев А.С., Тимошин С.С., Селиванов Д.Д., Скрипкин Ю.В., Сунгуров В.А., Федоров С.А., Шайбакова В.Л. –М.: Медицинское информационное агентство, 2013. -320с.

ДИССЕРТАЦИИ, АВТОРЕФЕРАТЫ ДИССЕРТАЦИЙ

А
80

Тимошин С.С. ВЛИЯНИЕ ПИРОГЕНАЛА НА МИТОТИЧЕСКУЮ АКТИВНОСТЬ КЛЕТОК НЕКОТОРЫХ ВИДОВ ЭПИТЕЛИЯ. Автореферат дис. .. канд. мед. наук. 1971.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ АНЕСТЕТИЧЕСКОГО ПРЕКОНДИЦИОНИРОВАНИЯ МИОКАРДА У ПАЦИЕНТОВ СО СНИЖЕННОЙ ФРАКЦИЕЙ ИЗГНАНИЯ ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА СЕРДЦА МЕНЕЕ 50%

Тимошин С.С. Диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук / ГУ "Научно-исследовательский институт общей реаниматологии РАМН". -Москва, 2013.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ АНЕСТЕТИЧЕСКОГО ПРЕКОНДИЦИОНИРОВАНИЯ МИОКАРДА У ПАЦИЕНТОВ СО СНИЖЕННОЙ ФРАКЦИЕЙ ИЗГНАНИЯ ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА СЕРДЦА МЕНЕЕ 50%

Тимошин С.С. автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук / науч.-исслед. ин-т общ. реаниматологии им. В.А. Неговского РАМН. -Москва, 2013.

ПАТЕНТЫ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ

СПОСОБ СТИМУЛЯЦИИ РАЗВИТИЯ ОСЕТРОВЫХ РЫБ / Флейшман М.Ю., Тимошин С.С., Сазонова Е.Н., Ярова Е.П., Дейгин В.И. Патент на изобретение RU 2298921 С1, 20.05.2007. Заявка № 2005130685/12 от 04.10.2005.

СПОСОБ ОСЛАБЛЕНИЯ ЭРОЗИВНО-ЯЗВЕННОГО ПОВРЕЖДЕНИЯ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ЖЕЛУДКА ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВОЙ КИСЛОТЫ (АСК) С ПОМОЩЬЮ ПЕПТИДА ФОРМУЛЫ ARG-TYR-D-ALA-PHE-GLY / Флейшман М.Ю., Тимошин С.С., Дейгин В.И., Ярова Е.П. Патент на изобретение RU 2303983 С1, 10.08.2007. Заявка № 2005141112/14 от 27.12.2005.

СТАТЬИ ИЗ СБОРНИКОВ ТРУДОВ

АНАЛИЗ МЕХАНИЗМОВ ПРОТЕКТИВНОГО ЭФФЕКТА ДАЛАРГИНА ПРИ ЭТАНОЛ-ИНДУЦИРОВАННОМ ПОВРЕЖДЕНИИ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ЖЕЛУДКА / Животова Е.Ю., Лебедько О.А., Тимошин С.С. В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ БИОЛОГИИ И МЕДИЦИНЫ. // Материалы I региональной научной конференции Дальневосточного государственного медицинского университета. Дальневосточный государственный медицинский университет, 2014. -С. 22-28.

ПРИНЦИП РЕЦИПРОКНОСТИ МОРФОГЕНЕТИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ В СИСТЕМЕ "НАТРИЙУРЕТИЧЕСКИЕ ПЕПТИДЫ / АНГИОТЕНЗИН 2 - ЭНДОТЕЛИН 1" / Сазонова Е.Н., Тимошин С.С. В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ БИОЛОГИИ И МЕДИЦИНЫ. //Материалы I региональной научной конференции Дальневосточного государственного медицинского университета. Дальневосточный государственный медицинский университет, 2014. -С. 39-49.

ВЛИЯНИЕ ИНГИБИТОРОВ НМГ-СОА-РЕДУКТАЗЫ НА СИНТЕЗ ДНК И ТЕЧЕНИЕ ЯЗВЕННО-ЭРОЗИВНОГО ПРОЦЕССА В СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКЕ ЖЕЛУДКА БЕЛЫХ МЫШЕЙ В ФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ И ПРИ НПВП-ГАСТРОПАТИИ Брагина В.В., Флейшман М.Ю., Тимошин С.С.

В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ БИОЛОГИИ И МЕДИЦИНЫ. //Материалы I региональной научной конференции Дальневосточного государственного медицинского университета. Дальневосточный государственный медицинский университет, 2014. -С. 5-9.

МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ В СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКЕ ЖЕЛУДКА ПРИ ГЕМОРРАГИЧЕСКОЙ ЛИХОРАДКЕ С ПОЧЕЧНЫМ СИНДРОМОМ, ПРОЦЕССЫ РЕГЕНЕРАЦИИ И ИХ СВЯЗЬ СО СВОБОДНЫМ РАДИКАЛЬНЫМ ОКИСЛЕНИЕМ Евсеева А.А., Евсеев А.Н., Лебедько О.А., Тимошин С.С.

В сборнике: ИЗБРАННЫЕ ВОПРОСЫ СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ. ГБОУ ВПО «Дальневост. гос. мед. ун-т» Минздрава России; под ред. А.И. Авдеева, И.В. Власюка, 2014. -С. 31-35.

СТАТЬИ ИЗ ПЕРИОДИЧЕСКИХ ИЗДАНИЙ
(ИЗ ФОНДОВ ОТДЕЛА ОБЕСПЕЧЕНИЯ БИБЛИОТЕЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДВГМУ)

Соколов А.В., Флешман М.Ю., Тимошин С.С.

ПРИМЕНЕНИЕ ОПИОИДНЫХ ПЕПТИДОВ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЖИЗНЕСТОЙКОСТИ МОЛОДИ КАЛУГИ HUSO DAURICUS (GEORGI) В УСЛОВИЯХ АКВАКУЛЬТУРЫ // Рыбное хозяйство. 2017. № 1. С. 54-60.

Соколов А.В., Флешман М.Ю., Тимошин С.С.

ПРИМЕНЕНИЕ ОПИОИДНЫХ ПЕПТИДОВ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЖИЗНЕСТОЙКОСТИ МОЛОДИ КАЛУГИ HUSO DAURICUS (GEORGI) В УСЛОВИЯХ АКВАКУЛЬТУРЫ // Рыбное хозяйство. 2017. № 3. С. 86-90.

Толстенюк И.В., Флейшман М.Ю., Сазонова Е.Н., Лебедько О.А., Мальцева И.М., Мясоедов Н.Ф., Тимошин С.С.

ВЛИЯНИЕ ПРОЛИНСОДЕРЖАЩИХ ОЛИГОПЕПТИДОВ RGR И RGR НА ПРОЛИФЕРАТИВНУЮ И БЕЛОК-СИНТЕТИЧЕСКУЮ АКТИВНОСТЬ В КУЛЬТУРЕ ПУЛЬМОНАЛЬНЫХ ФИБРОБЛАСТОВ ПРИ ОКСИДАТИВНОМ СТРЕССЕ //Клеточные технологии в биологии и медицине. 2016. № 1. С. 50-53.

Пинаева О.Г., Сазонова Е.Н., Лебедько О.А., Тимошин С.С.

КОРРЕКЦИЯ ПЕПТИДАМИ СЕМЕЙСТВА ОПИОИДОВ НЕГАТИВНОГО ВЛИЯНИЯ АНТЕНАТАЛЬНОЙ ГИПОКСИИ НА ТКАНЕВОЙ ГОМЕОСТАЗ ПЕЧЕНИ НОВОРОЖДЕННЫХ БЕЛЫХ КРЫС . // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2016.-N 8.-С.165-168. Библ. 14 назв.

Сазонова Е.Н., Самарина Е.Ю., Лебедько О.А., Мальцева И.М., Тимошин С.С.

ЦИТОПРОТЕКТИВНОЕ ВЛИЯНИЕ АГОНИСТА МЮ/ДЕЛЬТА-ОПИОИДНЫХ РЕЦЕПТОРОВ ПЕПТИДА СЕДАТИНА НА ПЕРВИЧНУЮ КУЛЬТУРУ ПУЛЬМОНАЛЬНЫХ ФИБРОБЛАСТОВ БЕЛЫХ КРЫС В УСЛОВИЯХ ОКСИДАТИВНОГО СТРЕССА . // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2016.-N 1.- С.51-54. Библ. 14 назв.

Животова Е.Ю., Тимошин С.С.

МОРФОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ЭФФЕКТЫ АНАЛОГОВ ЛЕЙ-ЭНКЕФАЛИНА В СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКЕ ЖЕЛУДКА БЕЛЫХ КРЫС//Журнал анатомии и гистопатологии. 2015. Т. 4. № 3. С. 49-50.

Сазонова Е.Н., Яковенко Д.В., Лебедько О.А., Мальцева И.М., Тимошин С.С.

ЦИТОПРОТЕКТИВНЫЙ ЭФФЕКТ ДИГИДРОКВЕРЦЕТИНА В ПЕРВИЧНОЙ КУЛЬТУРЕ ПУЛЬМОНАЛЬНЫХ ФИБРОБЛАСТОВ БЕЛЫХ КРЫС В УСЛОВИЯХ ОКСИДАТИВНОГО СТРЕССА . // Дальневосточный медицинский журнал, 2015.-N 4.-С.80-83. Библ. 11 назв.

Сапунцова С.Г., Лебедько О.А., Обухова Г.Г., Березина Г.П., Тимошин С.С.

ВЛИЯНИЕ ГЕПТАПЕПТИДА СЕМАКС НА СОДЕРЖАНИЕ ФАКТОРА НЕКРОЗА ОПУХОЛЕЙ-АЛЬФА И БИОГЕНЕЗ СВОБОДНЫХ РАДИКАЛОВ ПРИ АТОПИЧЕСКОМ ДЕРМАТИТЕ . // Дальневосточный медицинский журнал, 2015.-N 2.-С.61-64. Библ. 17 назв.

Овезов А.М., Карпун Н.А., Луговой А.В., Прокошев П.В., Тимошин С.С., Брагина С.В.

ПРИМЕНЕНИЕ РОКУРОНИЯ БРОМИДА ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА: РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОСТОГО СЛЕПОГО РАНДОМИЗИРОВАННОГО КЛИНИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ . // Вестник интенсивной терапии, 2015.-N 2.-С.45-50. Библ. 10 назв.

Овезов А.М., Карпун Н.А., Прокошев П.В., Тимошин С.С., Луговой А.В., Брагина С.В.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ РОКУРОНИЯ БРОМИДА ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА: ПРОСТОЕ СЛЕПОЕ РАНДОМИЗИРОВАННОЕ КЛИНИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ . // Анестезиология и реаниматология, 2015.-N 3.-С.34-39. Библ. 10 назв.

Флейшман М.Ю., Толстенков И.В., Лебедько О.А., Андреева Л.А., Мясоедов Н.Ф., Тимошин С.С.

ВЛИЯНИЕ ГЛИПРОЛИНОВ НА СИНТЕЗ ДНК И СВОБОДНОРАДИКАЛЬНОЕ ОКИСЛЕНИЕ В СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКЕ ЖЕЛУДКА МЫШЕЙ В ФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ И ПРИ ПРИЕМЕ НЕСТЕРОИДНЫХ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ПРЕПАРАТОВ . // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2015.-N 4.-С.500-503. Библ. 13 назв.

Сенькевич О.А., Ковальский Ю.Г., Лебедько О.А., Сапунцова С.Г., Тимошин С.С.
РОЛЬ СЕЛЕНА В ПИТАНИИ ЖИТЕЛЕЙ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ . // Дальневосточный медицинский журнал, 2014.-N 4.-С.74-78. Библ. 12 назв.

Сапунцова С.Г., Лебедько О.А., Ковальский Ю.Г., Флейшман М.Ю., Обухова Г.Г., Березина Г.П., Тимошин С.С.
СОДЕРЖАНИЕ ГИСТАМИНА И АНТИОКСИДАНТНЫЙ СТАТУС ПРИ ГИПЕРРЕГЕНЕРАТОРНЫХ ДЕРМАТОЗАХ . // Дальневосточный медицинский журнал, 2014.-N 2.-С.55-59. Библ. 15 назв.

Пинаева О.Г, Лебедько О.А., Яковенко Д.В., Тимошин С.С., Пинаев С.К., Сазонова Е.Н.
ВЛИЯНИЕ АНТЕНАТАЛЬНОЙ ГИПОКСИИ НА НЕКОТОРЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ТКАНЕВОГО ГОМЕОСТАЗА ПЕЧЕНИ БЕЛЫХ КРЫС . // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2014.-N 3.-С.301-304. Библ. 15 назв.

Лебедько О.А., Сапунцова С.Г., Флейшман М.Ю., Мартыненко А.Ю., Тимошин С.С.
ПРОЦЕССЫ ПРОЛИФЕРАЦИИ И ЛОКАЛЬНЫЙ ОКСИДАТИВНЫЙ СТРЕСС В ПОКРОВНЫХ ЭПИТЕЛИЯХ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ . // Дальневосточный медицинский журнал, 2013.-N 3.-С.102-105. Библ. 15 назв.

Мартыненко А.Ю., Тимошин С.С., Флейшман М.Ю., Лебедько О.А.
СОСТОЯНИЕ ПРОЦЕССОВ ПРОЛИФЕРАЦИИ И ЛОКАЛЬНЫЕ ПРОЯВЛЕНИЯ ОКСИДАТИВНОГО СТРЕССА В СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКЕ ТОЛСТОГО КИШЕЧНИКА У БОЛЬНЫХ В РАННИЙ ПЕРИОД ГЕМОРАГИЧЕСКОЙ ЛИХОРАДКИ С ПОЧЕЧНЫМ СИНДРОМОМ . // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2013.-N 9.-С.295-297. Библ. 15 назв.

Банк М.Ю, Алексеенко С., Тимошин С.С., Лебедько О.А., Обухова Г.Г., Крапивная О.Б., Захарова Я.С.
НОВЫЙ ПОДХОД В ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИИ СИНДРОМА РАЗДРАЖЕННОГО КИШЕЧНИКА С ДИАРЕЕЙ И СИНДРОМА ИЗБЫТОЧНОГО БАКТЕРИАЛЬНОГО РОСТА . // Справочник врача общей практики, 2013.-N 4.-С.36-43. Библ. 23 назв.

Животова Е.Ю, Лебедько О.А., Флейшман М.Ю., Болоняева Н.А., Курунова И.И., Тимошин С.С.
УЧАСТИЕ РЕГУЛЯТОРНЫХ ПЕПТИДОВ В РЕГУЛЯЦИИ ТКАНЕВОГО ГОМЕОСТАЗА СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ЖЕЛУДКА . // Дальневосточный медицинский журнал, 2013.-N 1.-С.101-105. Библ. 15 назв.

Сазонова Е.Н., Xu Chang-Qing, Zhao Ya-Jun, Тимошин С.С.

РОЛЬ ОПИОИДНЫХ ПЕПТИДОВ И ПОЛИАМИНОВ В КОРРЕКЦИИ КАРДИАЛЬНЫХ ПОСЛЕДСТВИЙ АНТЕНАТАЛЬНОЙ ГИПОКСИИ . // Дальневосточный медицинский журнал, 2012.-N 4.-С.119-123. Библ. 50 назв.

Сазонова Е.Н., Лебедев О.А., Малофей Ю.Б., Мальцева И.М., Тимошин С.С.

ПРОЛИФЕРАТИВНАЯ АКТИВНОСТЬ И ГЕНЕРАЦИЯ СУПЕРОКСИД-АНИОН-РАДИКАЛА В ПЕРВИЧНОЙ КУЛЬТУРЕ ПУЛЬМОНАЛЬНЫХ ФИБРОБЛАСТОВ НОВОРОЖДЕННЫХ БЕЛЫХ КРЫС, ПЕРЕНЕСШИХ АНТЕНАТАЛЬНУЮ ГИПОКСИЮ . // Дальневосточный медицинский журнал, 2012.-N 4.-С.99-102. Библ. 11 назв.

Тимошин С.С., Флейшман М.Ю., Загородняя Е.Б., Оскольский Г.И., Загородний А.С., Лушникова Е.Л., Непомнящих Л.М.

ПАТОМОРФОЛОГИЧЕСКИЙ И ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ПРОЛИФЕРАТИВНОЙ АКТИВНОСТИ ЭПИТЕЛИЯ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ПОЛОСТИ РТА ПРИ КРАСНОМ ПЛОСКОМ ЛИШАЕ . // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2012.-N 8.-С.252-256. Библ. 15 назв.

Лихванцев В.В., Тимошин С.С., Гребенчиков О.А., Шапошников А.А., Скрипкин Ю.В., Борисов К.Ю.

КЛИНИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ АНЕСТЕТИЧЕСКОГО ПРЕКОНДИЦИОНИРОВАНИЯ У ПАЦИЕНТОВ ВЫСОКОГО РИСКА В НЕКАРДИАЛЬНОЙ ХИРУРГИИ . // Вестник анестезиологии и реаниматологии, 2012.-N 3.- С.3-8. Библ. 13 назв.

Лихванцев В.В., Мороз В.В., Гребенников О.А., Гороховатский Ю.И., Заржецкий Ю.В., Тимошин С.С., Левиков Д.И., Шайбакова В.Л.

ИШЕМИЧЕСКОЕ И ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРЕКОНДИЦИОНИРОВАНИЕ . // Общая реаниматология, 2012.-N 1.-С.61-66. Библ. 53 назв.

Животова Е.Ю., Лебедев О.А., Тимошин С.С.

ВЛИЯНИЕ СТРУКТУРНЫХ АНАЛОГОВ ЛЕЙ-ЭНКЕФАЛИНА НА ПРОЦЕССЫ СИНТЕЗА ДНК И СВОБОДНОРАДИКАЛЬНОЕ ОКИСЛЕНИЕ В СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКЕ ЖЕЛУДКА БЕЛЫХ КРЫС . // Дальневосточный медицинский журнал, 2012.-N 1.-С.109-112. Библ. 16 назв.

Лихванцев В.В., Мороз В.В., Гребенников О.А., Гороховатский Ю.И., Заржецкий Ю.В., Тимошин С.С., Левиков Д.И., Шайбакова В.Л.

ИШЕМИЧЕСКОЕ И ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРЕКОНДИЦИОНИРОВАНИЕ . // Общая реаниматология, 2011.-N 6.-С.59-65. Библ. 75 назв.

Лихванцев В.В., Селиванов Д.Д., Федоров С.А., Гребенников О.А., Мурачев А.С., Тимошин С.С.
ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ СОЧЕТАННОЙ АНЕСТЕЗИИ С СОХРАНЕННЫМ СПОНТАННЫМ ДЫХАНИЕМ ПОЖИЛЫМ БОЛЬНЫМ . // Общая реаниматология, 2011.-N 6.-С.46-51. Библ. 10 назв.

Лихванцев В.В., Тимошин С.С., Гребенников О.А., Борисов К.Ю., Шайбакова В.Л., Габитов М.В.
АНЕСТЕТИЧЕСКОЕ ПРЕКОНДИЦИОНИРОВАНИЕ МИОКАРДА В НЕКАРДИАЛЬНОЙ ХИРУРГИИ . // Вестник анестезиологии и реаниматологии, 2011.-N 6.-С.4-10. Библ. 13 назв.

Сазонова Е.Н, Яковенко И.Г, Крыжановская С.Ю, Будылев А.А., Тимошин С.С.
ВЛИЯНИЕ АНАЛОГОВ ПЕПТИДНОГО МОРФОГЕНА ГИДРЫ НА ДНК-СИНТЕТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ В МИОКАРДЕ НОВОРОЖДЕННЫХ БЕЛЫХ КРЫС . // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2011.-N 9.-С.272-274. Библ. 14 назв.

Тимошин С.С., Брагина В.В., Лебедько О.А., Сазонова Е.Н, Животова Е.Ю, Флейшман М.Ю.
ВЛИЯНИЕ ИНГИБИТОРА НМГ-СОА-РЕДУКТАЗЫ НА ПРОЦЕССЫ СИНТЕЗА ДНК И СВОБОДНОРАДИКАЛЬНОЕ ОКИСЛЕНИЕ В СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКЕ ЖЕЛУДКА В НОРМЕ И ПРИ ИНДУЦИРУЕМОМ ИНДОМЕТАЦИНОМ ЯЗВЕННО-ЭРОЗИВНОМ ПОРАЖЕНИИ ЖЕЛУДКА У БЕЛЫХ МЫШЕЙ . // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2011.-N 9.-С.265-267. Библ. 15 назв.

Сазонова Е.Н., Симанкова А.А., Лебедько О.А., Крыжановская С.Ю., Тимошин С.С.
ВЛИЯНИЕ АНТЕНАТАЛЬНОЙ ГИПОКСИИ НА ПОВЕДЕНЧЕСКИЕ РЕАКЦИИ ПОЛОВОЗРЕЛЫХ БЕЛЫХ КРЫС . // Дальневосточный медицинский журнал, 2011.-N 4.-С.89-92. Библ. 15 назв.

Сазонова Е.Н., Симанкова А.А., Крыжановская С.Ю., Тимошин С.С.
ВЛИЯНИЕ АНТЕНАТАЛЬНОЙ ГИПОКСИИ НА НЕКОТОРЫЕ СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ГОЛОВНОГО МОЗГА БЕЛЫХ КРЫС В РАННЕМ ПЕРИОДЕ ПОСТНАТАЛЬНОГО ОНТОГЕНЕЗА . // Дальневосточный медицинский журнал, 2011.-N 4.-С.86-89. Библ. 10 назв.

Животова Е.Ю., Масленникова Н.В., Флейшман М.Ю., Лебедько О.А., Сазонова Е.Н., Тимошин С.С.
СИСТЕМА NOS-NO — УНИВЕРСАЛЬНОЕ ЗВЕНО В РЕАЛИЗАЦИИ ГАСТРОПРОТЕКТИВНЫХ ЭФФЕКТОВ ОПИОИДНЫХ ПЕПТИДОВ . // Дальневосточный медицинский журнал, 2011.-N 4.-С.83-86. Библ. 14 назв.

Животова Е.Ю., Болоняева Н.А., Флейшман М.Ю., Евсеев А.Н., Исаенко Л.П., Лебедько О.А., Сазонова Е.Н., Алексеенко С., Тимошин С.С.
ВЛИЯНИЕ ДАЛАРГИНА ПРИ ЛЕЧЕНИИ И ПРОФИЛАКТИКЕ НПВП-ГАСТРОПАТИЙ НА ВЫРАЖЕННОСТЬ ОКСИДАТИВНОГО СТРЕССА И ПРОЦЕССОВ АПОПТОЗА В СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКЕ ЖЕЛУДКА (ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНО-КЛИНИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ) . // Дальневосточный медицинский журнал, 2011.-N 4.-С.29-32. Библ. 15 назв.

Ожегов Е.В., Животова Е.Ю., Лебедько О.А., Флейшман М.Ю., Алексеенко С., Тимошин С.С.
СОСТОЯНИЕ ПРОЛИФЕРАТИВНЫХ ПРОЦЕССОВ И ВЫРАЖЕННОСТЬ ОКСИДАТИВНОГО СТРЕССА В СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКЕ ПОДВЗДОШНОЙ КИШКИ ПРИ БОЛЕЗНИ КРОНА . // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2011.-N 10.-С.400-403. Библ. 11 назв.

Лебедько О.А., Тимошин С.С.
ВЛИЯНИЕ РЕГУЛЯТОРНЫХ ПЕПТИДОВ НА ПРОЦЕССЫ СИНТЕЗА ДНК В РАЗЛИЧНЫХ КЛЕТОЧНЫХ ПОПУЛЯЦИЯХ: ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРИКЛАДНЫЕ АСПЕКТЫ . // Дальневосточный медицинский журнал, 2011.-N 2.-С.6-11. Библ. 34 назв.

Сапунцова С.Г., Лебедько О.А., Щеткина М.В., Флейшман М.Ю., Козулин Е.А., Тимошин С.С.
СОСТОЯНИЕ ПРОЦЕССОВ СВОБОДНОРАДИКАЛЬНОГО ОКИСЛЕНИЯ И ПРОЛИФЕРАЦИИ У БОЛЬНЫХ АТОПИЧЕСКИМ ДЕРМАТИТОМ И КРАСНЫМ ПЛОСКИМ ЛИШАЕМ . // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2010.-N 12.-С.631-633. Библ. 12 назв.

Сапунцова С.П., Лебедько О.А., Ковальский Ю.Г., Козулин Е.А., Тимошин С.С.
БИОГЕНЕЗ СВОБОДНЫХ РАДИКАЛОВ И СЕЛЕНОВЫЙ СТАТУС У БОЛЬНЫХ КРАСНЫМ ПЛОСКИМ ЛИШАЕМ И АТОПИЧЕСКИМ ДЕРМАТИТОМ . // Дальневосточный медицинский журнал, 2010.-N 4.-С.92-95. Библ. 15 назв.

Тимошин С.С., Флейшман М.Ю., Лебедько О.А., Сазонова Е.Н., Животова Е.Ю., Крыжановская С.Ю., Гусева О.Е., Обухова Г.Г., Березина Г.П.

МОРФОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ЭФФЕКТЫ АНАЛОГОВ ДЕРМОРФИНА В РАЗЛИЧНЫХ КЛЕТОЧНЫХ ПОПУЛЯЦИЯХ (ОТ ЭКСПЕРИМЕНТОВ К ПРАКТИКЕ) . // Дальневосточный медицинский журнал, 2010.-N 3.- С.70-73. Библ. 7 назв.

Алексеев С., Тимошин С.С., Болоняева Н.А., Ожегов Е.В., Животова Е.Ю., Флейшман М.Ю., Жавненко М.Ю.
ВЛИЯНИЕ ДАЛАРГИНА НА РЕПАРАТИВНУЮ СПОСОБНОСТЬ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ . // Дальневосточный медицинский журнал, 2010.-N 3.-С.15-18. Библ. 10 назв.

Флейшман М.Ю., Животова Е.Ю, Лебедько О.А., Дейгин В.И., Тимошин С.С.
ПРОТЕКТИВНОЕ ДЕЙСТВИЕ АНАЛОГА ДЕРМОРФИНА СЕДАТИНА НА ИНДУЦИРУЕМОЕ ИНДОМЕТАЦИНОМ ПОВРЕЖДЕНИЕ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ЖЕЛУДКА . // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2009.-N 7.-С.72-75. Библ. 12 назв.

Ожегов Е.В., Алексеев С., Лебедько О.А., Флейшман М.Ю., Тимошин С.С.
ПРИМЕНЕНИЕ ДАЛАРГИНА В КОМПЛЕКСНОЙ ТЕРАПИИ БОЛЕЗНИ КРОНА . // Дальневосточный медицинский журнал, 2009.-N 2.-С.11-13. Библ. 11 назв.

Животова Е.Ю, Флейшман М.Ю., Сазонова Е.Н., Лебедько О.А., Тимошин С.С.
ГАСТРОПРОТЕКТИВНЫЙ ЭФФЕКТ ДАЛАРГИНА ПРИ ГАСТРОПАТИИ, ВЫЗВАННОЙ ПРИЕМОМ НЕСТЕРОИДНЫХ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ПРЕПАРАТОВ . // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2009.-N 4.-С.420-423. Библ. 11 назв.

Гусева О.Е., Лебедько О.А., Тимошин С.С.
ВЛИЯНИЕ СИНТЕТИЧЕСКОГО АНАЛОГА ДЕРМОРФИНА НА ДНК-СИНТЕТИЧЕСКУЮ АКТИВНОСТЬ ЭПИТЕЛИОЦИТОВ И ГЛАДКИХ МИОЦИТОВ ТРАХЕИ НОВОРОЖДЕННЫХ БЕЛЫХ КРЫС, ПОДВЕРГНУТЫХ ПРЕНАТАЛЬНОЙ ГИПОКСИИ . // Дальневосточный медицинский журнал, 2009.-N 1.-С.95-97. Библ. 15 назв.

Масленникова Н.В., Сазонова Е.Н., Тимошин С.С.
ВЛИЯНИЕ бета-КАЗОМОРФИНА-7 НА ПРОЦЕССЫ СИНТЕЗА ДНК В КЛЕТОЧНЫХ ПОПУЛЯЦИЯХ НОВОРОЖДЕННЫХ БЕЛЫХ КРЫС . // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2008.-N 2.-С.170-172. Библ. 14 назв.

Флейшман М.Ю., Сазонова Е.Н., Лебедько О.А., Дейгин В.И., Тимошин С.С.
**ВЛИЯНИЕ СЕДАТИНА - СИНТЕТИЧЕСКОГО АНАЛОГА ДЕРМОРФИНА - НА РАЗВИТИЕ МАЛЬКОВ
ОСЕТРА АМУРСКОГО .** // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2007.-N 10.-С.420-423. Библ. 14 назв.

Крыжановская С.Ю., Лебедько О.А., Сазонова Е.Н., Тимошин С.С., Молоканова Л.Е.
**ВЛИЯНИЕ СИНТЕТИЧЕСКИХ АНАЛОГОВ ДЕРМОРФИНА НА ТКАНЕВОЙ ГОМЕОСТАЗ МИОКАРДА
НОВОРОЖДЕННЫХ БЕЛЫХ КРЫС .** // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2007.-N 10.-С.413-416.
Библ. 15 назв.

Сапунцова С.Г., Цыганков В.И., Симкачева М.В., Тимошин С.С.
**ЯДЕРНО-ЯДРЫШКОВЫЙ АППАРАТ ЭПИДЕРМИОЦИТОВ ПРИ АТОПИЧЕСКОМ ДЕРМАТИТЕ И
КРАСНОМ ПЛОСКОМ ЛИШАЕ .** // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2007.-N 9.-С.352-354.
Библ. 6 назв.

Животова Е.Ю, Флейшман М.Ю., Лебедько О.А., Сазонова Е.Н., Тимошин С.С.
**ВЛИЯНИЕ ДАЛАРГИНА НА ПРОЦЕССЫ СИНТЕЗА ДНК В СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКЕ ЖЕЛУДКА БЕЛЫХ
КРЫС .** // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2007.-N 9.-С.288-290. Библ. 12 назв.

Флейшман М.Ю., Животова Е.Ю, Лебедько О.А., Дейгин В.И., Тимошин С.С.
**АНАЛИЗ МЕХАНИЗМОВ ВЛИЯНИЯ АРГИНИНСОДЕРЖАЩЕГО АНАЛОГА ДЕРМОРФИНА НА
ПРОЦЕССЫ ПРОЛИФЕРАЦИИ В СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКЕ ЖЕЛУДКА БЕЛЫХ КРЫС .** // Бюллетень
экспериментальной биологии и медицины, 2007.-N 9.-С.282-284. Библ. 12 назв.

Самарина Е.Ю, Лебедько О.А., Радивоз М.И, Тимошин С.С.
**ВЛИЯНИЕ ПЕПТИДНОГО ПРЕПАРАТА "СЕДАТИН" НА ПРОЦЕССЫ СВОБОДНОРАДИКАЛЬНОГО
ОКИСЛЕНИЯ В ТКАНЯХ МИОКАРДА И ЖЕЛУДКА БЕЛЫХ КРЫС В УСЛОВИЯХ
ИММОБИЛИЗАЦИОННОГО СТРЕССА .** // Дальневосточный медицинский журнал, 2007.-N 1.-С.94-96. Библ. 6 назв.

Лебедько О.А., Тимошин С.С.
**КОРРИГИРУЮЩИЕ ЭФФЕКТЫ РЕГУЛЯТОРНЫХ ПЕПТИДОВ В СИСТЕМЕ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ НА
ФОНЕ ПОВТОРНОЙ БЛОКАДЫ СИНТЕЗА ОКСИДА АЗОТА, ИНДУЦИРОВАННОЙ ВВЕДЕНИЕМ L-NAME
(ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ).** // Дальневосточный медицинский журнал, 2006.-N 3.-С.89-92.

Крыжановская С.Ю., Гусева О.Е., Лебедько О.А., Сазонова Е.Н, Тимошин С.С.
ВЛИЯНИЕ АНАЛОГОВ ДЕРМОРФИНА И ЛЕЙ-ЭНКЕФАЛИНА НА БИОГЕНЕЗ АКТИВНЫХ КИСЛОРОДНЫХ МЕТАБОЛИТОВ В КАРДИОРЕСПИРАТОРНОЙ СИСТЕМЕ НОВОРОЖДЕННЫХ БЕЛЫХ КРЫС. // Дальневосточный медицинский журнал, 2006.-N 3.-С.86-88.

Тимошин С.С., Боровская Т.Ф., Мокрецова Е.В
ОСОБЕННОСТИ РЕГЕНЕРАЦИИ ЭПИТЕЛИЯ ТОЛСТОЙ КИШКИ В НОРМЕ И ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ПАТОЛОГИЧЕСКИХ СОСТОЯНИЯХ (АНАЛИТИЧНСКИЙ ОБЗОР). // Дальневосточный журнал инфекционной патологии, 2006.-N 9.-С.68-71.

Тимошин С.С., Козулин Е.А, Симкачева М.В.
ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОЛИФЕРАТИВНОГО И ЦИТОКИНОВОГО СТАТУСА БОЛЬНЫХ КРАСНЫМ ПЛОСКИМ ЛИШАЕМ В ПРОЦЕССЕ ЛЕЧЕНИЯ ТИМОДЕПРЕССИНОМ. // Российский журнал кожных и венерических болезней, 2006.-N 4.-С.56-57.

Тимошин С.С., Сазонова Е.Н
ОСОБЕННОСТИ ВЛИЯНИЯ РЕГУЛЯТОРНЫХ ПЕПТИДОВ НА ПРОЦЕССЫ ПРОЛИФЕРАЦИИ В РАННЕМ ПЕРИОДЕ ПОСТНАТАЛЬНОГО ОНТОГЕНЕЗА. // Дальневосточный медицинский журнал, 2006.-N 2.-С.102-106.

Болоняева Н.А., Животова Е.Ю, Флейшман М.Ю., Исаенко Л.П., Сазонова Е.Н, Алексеенко С., Тимошин С.С.
ПРИМЕНЕНИЕ ДАЛАРГИНА ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ НПВП-ГАСТРОПАТИЙ. // Дальневосточный медицинский журнал, 2005.-N 2.-С.28-30.

Тимошин С.С., Сазонова Е.Н, Давлетбаев Р.М., Чернобелый Г.Н.
МЯСНЫЕ ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ В ПРОФИЛАКТИКЕ АТЕРОСКЛЕРОЗА. // Вопросы питания, 2005.-N 6.-С.40-42.

Тимошин С.С., Сазонова Е.Н
ВЛИЯНИЕ РЕГУЛЯТОРНЫХ ПЕПТИДОВ НА ПРОЦЕССЫ ПОДДЕРЖАНИЯ СТРУКТУРНОГО ГОМЕОСТАЗА (ИТОГИ 20-ЛЕТНЕГО ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНО-КЛИНИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ). // Дальневосточный медицинский журнал, 2005.-N 3.-С.94-97.

Алексеевко С.А., Болоняева Н.А., Тимошин С.С.

СТРАТЕГИЯ ЗАЩИТЫ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ЖЕЛУДКА ПРИ ПРИЕМЕ НЕСТЕРОИДНЫХ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ПРЕПАРАТОВ. // Дальневосточный медицинский журнал, 2004.-N 1.-С.4-7. Библ. 42 назв.

Флейшман М.Ю., Тимошин С.С., Алексеевко С., Авилова А.А., Ламехова В.Г

ВЛИЯНИЕ ЭНАЛАПРИЛА, ЛИЗИНОПРИЛА И АМЛОДИПИНА НА ТЕЧЕНИЕ ХРОНИЧЕСКОГО ГАСТРИТА У БОЛЬНЫХ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТОНИЕЙ. // Клиническая медицина, 2004.-N 9.-С.42-45.

Лебедько О.А., Тимошин С.С.

АКТИВНЫЕ КИСЛОРОДНЫЕ МЕТАБОЛИТЫ КАК УНИВЕРСАЛЬНЫЕ МЕССЕНДЖЕРЫ ПРОЦЕССОВ СИГНАЛЬНОЙ ТРАНСДУКЦИИ. // Дальневосточный медицинский журнал, 2004.-N 4.-С.95-98. Библ.42 назв.

Крыжановская С.Ю., Сазонова Е.Н., Тимошин С.С.

НЕКОТОРЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ТКАНЕВОГО ГОМЕОСТАЗА МИОКАРДА НОВОРОЖДЕННЫХ БЕЛЫХ КРЫС, ПЕРЕНЕСШИХ ВНУТРИУТРОБНУЮ ГИПОКСИЮ. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2004.-N 7.-С.29-32.

Мельникова Н.П., Тимошин С.С., Пеллиниemi Л.И., Йокинен И., Абдельвахид Е.

ПРОЦЕССЫ АПОПТОЗА, ПРОЛИФЕРАЦИИ И СИНТЕЗА БЕЛКА В КАРДИОМИОЦИТАХ НОВОРОЖДЕННЫХ БЕЛЫХ КРЫС ПРИ ВВЕДЕНИИ ЭНДОТЕЛИНА-1. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2004.-N 6.-С.687-689.

Тимошин С.С., Болоняева Н.А., Алексеевко С.

СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ И ПЕРСПЕКТИВЫ ПРОФИЛАКТИКИ НПВП-ГАСТРОПАТИЙ. // Клинические перспективы в гастроэнтерологии, гепатологии, 2004.-N 2.-С.32-34.

Флейшман М.Ю., Кузнецов А.В., Дейгин В.И., Тимошин С.С.

ВЛИЯНИЕ АРГИНИНСОДЕРЖАЩЕГО МЮ,ДЕЛЬТА-АГОНИСТА ОПИАТНЫХ РЕЦЕПТОРОВ СЕДАТИНА НА ПРОЦЕССЫ СИНТЕЗА ДНК В ЭПИТЕЛИИ ФУНДАЛЬНОГО ОТДЕЛА ЖЕЛУДКА БЕЛЫХ КРЫС. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2004.-N 3.-С.265-267.

Тимошин С.С., Боровская Т.Ф., Курпас Э.Х., Бачалдин С.Л., Гориславец С.Н.
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАЗЛИЧНЫХ МЕТОДОВ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОЦЕССОВ ДЕЛЕНИЯ КЛЕТОК ЭПИТЕЛИЯ И СТРОМЫ НА ПРИМЕРЕ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ КРУПНОГО ХРЯЩЕВОГО БРОНХА. // Пульмонология, 2003.-N 4.-С.26-30.

Евсеев А.Н., Тимошин С.С.
ОСОБЕННОСТИ ПРОЛИФЕРАТИВНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ В ЭПИТЕЛИИ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ЖЕЛУДКА ПРИ ГЕМОРАГИЧЕСКОЙ ЛИХОРАДКЕ С ПОЧЕЧНЫМ СИНДРОМОМ. // Дальневосточный медицинский журнал, 2003.-N 3.-С.99-100.

Мокрецова Е.В, Боровская Т.Ф., Тимошин С.С.
ПРОЛИФЕРАТИВНЫЕ ПРОЦЕССЫ В ЭПИТЕЛИИ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ТОЛСТОЙ КИШКИ У БОЛЬНЫХ САЛЬМОНЕЛЛЕЗОМ В ПЕРВЫЕ СУТКИ БОЛЕЗНИ. // Архив патологии, 2003.-N 3.-С.36-38.

Пикалова В.М., Поступаев В.В, Тимошин С.С.
СОСТОЯНИЕ ПОЛ И АНТИОКСИДАНТНОЙ ЗАЩИТЫ ТКАНЕЙ ЖЕЛУДКА БЕЛЫХ КРЫС ПРИ ВВЕДЕНИИ АНГИОТЕНЗИНА II И ЭНАЛАПРИЛА МАЛЕАТА. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2003.-N 4.-С.402-405.

Мельникова Н.П., Тимошин С.С., Животова Е.Ю
ИЗМЕНЕНИЕ ПРОЦЕССОВ СИНТЕЗА ДНК И МОРФОМЕТРИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ МИОКАРДА БЕЛЫХ КРЫС ПРИ ВЕДЕНИИ АНГИОТЕНЗИНА-II. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2003.-N 3.-С.287-290.

Лебедько О.А., Тимошин С.С.
ВЛИЯНИЕ ДИНОРФИНА А(1-13) НА ПРОЦЕССЫ СИНТЕЗА ДНК И СВОБОДНОРАДИКАЛЬНОГО ОКИСЛЕНИЯ В ОРГАНАХ ДЫХАНИЯ НОВОРОЖДЕННЫХ БЕЛЫХ КРЫС НА ФОНЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ L-NAME. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2003.-N 3.-С.272-274.

Флейшман М.Ю., Тимошин С.С., Алексеенко С., Авилова А.А., Кравченко Е., Ламехова В.Г
ПРИМЕНЕНИЕ ИНГИБИТОРОВ АПФ У БОЛЬНЫХ С СОЧЕТАННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ. // Геден Рихтер в СНГ, 2002.-N 1.-С.27-29.

Мельникова Н.П., Тимошин С.С.

ВЛИЯНИЕ ЭНДОТЕЛИНА-1 И ПРЕДСЕРДНОГО НАТРИЙУРЕТИЧЕСКОГО ПЕПТИДА-II НА МОРФОГЕНЕЗ СЕРДЦА БЕЛЫХ КРЫС. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2002.-N 7.-С.101-103.

Сазонова Е.Н., Сазонов О.А., Мельникова Н.П., Пикалова В.М., Тимошин С.С.

ОНТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ВЛИЯНИЯ ЭНДОТЕЛИНА-1 НА ТКАНЕВОЙ ГОМЕОСТАЗ РАЗЛИЧНЫХ КЛЕТОЧНЫХ ПОПУЛЯЦИЙ БЕЛЫХ КРЫС. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2002.-N 7.-С.36-39.

Сапунцова С.Г., Мельникова Н.П., Дейгин В.И., Козулин Е.А, Тимошин С.С.

ПРОЛИФЕРАТИВНЫЕ ПРОЦЕССЫ В ЭПИДЕРМИСЕ БОЛЬНЫХ АТОПИЧЕСКИМ ДЕРМАТИТОМ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ТИМОДЕПРЕССИНОМ. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2002.-N 5.-С.564-567.

Лебедько О.А., Тимошин С.С.

КОРРЕКЦИЯ ДАЛАРГИНОМ НАРУШЕНИЙ ПРОЦЕССОВ СИНТЕЗА ДНК И СВОБОДНОРАДИКАЛЬНОГО ОКИСЛЕНИЯ, ИНДУЦИРОВАННЫХ L-NAME, В ОРГАНАХ ДЫХАНИЯ НОВОРОЖДЕННЫХ БЕЛЫХ КРЫС. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2002.-N 5.-С.501-503.

Лебедько О.А., Тимошин С.С., Цыганков В.И.

ВЛИЯНИЕ ЭНДОТЕЛИНА-1 НА ПРОЦЕССЫ СИНТЕЗА ДНК И NADPH-ДИАФОРАЗНУЮ АКТИВНОСТЬ ЭПИТЕЛИОЦИТОВ И ГЛАДКИХ МИОЦИТОВ ТРАХЕОБРОНХИАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ НОВОРОЖДЕННЫХ БЕЛЫХ КРЫС В УСЛОВИЯХ ПОВТОРНОГО ВВЕДЕНИЯ МЕТИЛОВОГО ЭФИРА NG-НИТРО-1-АРГИНИНА. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2002.-N 3.-С.282-285.

Лебедько О.А., Тимошин С.С., Цыганков В.И.

ВЛИЯНИЕ АТРИАЛЬНОГО НАТРИЙУРЕТИЧЕСКОГО ПЕПТИДА НА ПРОЦЕССЫ СИНТЕЗА ДНК И NADPH-ДИАФОРАЗНУЮ АКТИВНОСТЬ ЭПИТЕЛИОЦИТОВ И ГЛАДКИХ МИОЦИТОВ РЕСПИРАТОРНОГО ТРАКТА НОВОРОЖДЕННЫХ БЕЛЫХ КРЫС. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2002.-N 1.-С.34-37.

Сазонова Е.Н., Пикалова В.М., Тимошин С.С.

ВЛИЯНИЕ ИНГИБИТОРА NO-СИНТАЗЫ L-NAME НА СИНТЕЗ ДНК В МИОКАРДЕ БЕЛЫХ КРЫС В

РАННЕМ ПОСТНАТАЛЬНОМ ПЕРИОДЕ. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2002.-N 1.-С.27-29.

Лебедько О.А., Тимошин С.С.

ВЛИЯНИЕ ЛИГАНДОВ ОПИОИДНЫХ РЕЦЕПТОРОВ НА СИНТЕЗ ДНК В ЭПИТЕЛИОЦИТАХ И ГЛАДКИХ МИОЦИТАХ ТРАХЕИ НОВОРОЖДЕННЫХ БЕЛЫХ КРЫС. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2001.-N 2.-С.205-207.

Мокрецова Е.В, Боровская Т.Ф., Тимошин С.С.

ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОЦЕССОВ ПРОЛИФЕРАЦИИ ЭПИТЕЛИЯ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ТОЛСТОЙ КИШКИ В ОСТРОМ ПЕРИОДЕ САЛЬМОНЕЛЛЕЗА. // Архив патологии, 2001.-N 1.-С.15-18.

Мельникова Н.П., Тимошин С.С., Мурзина Н.Б, Сазонова Е.Н., Кузнецов А.В., Ярова Е.П.

ВЛИЯНИЕ ВВЕДЕНИЯ АГОНИСТА МЮ-ОПИАТНЫХ РЕЦЕПТОРОВ ТЕТРАПЕПТИДА A10 НА СИНТЕЗ ДНК И СОДЕРЖАНИЕ БЕЛКА В МИОКАРДЕ БЕЛЫХ КРЫС. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2000.-N 12.-С.693-695.

Сазонова Е.Н., Сазонов О.А., Лебедько О.А., Пикалова В.М., Тимошин С.С., Рубина А.Ю.

ВЛИЯНИЕ ЭНДОТЕЛИНА-1 НА СИНТЕЗ ДНК В МИОКАРДЕ БЕЛЫХ КРЫС НА РАННЕМ ЭТАПЕ ПОСТНАТАЛЬНОГО ОНТОГЕНЕЗА. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2000.-N 12.-С.623-626.

Флейшман М.Ю., Тимошин С.С.

АОПТОЗ: РАЗЛИЧНЫЕ АСПЕКТЫ ОБЩЕБИОЛОГИЧЕСКОГО ФЕНОМЕНА. // Дальневосточный медицинский журнал, 2000.-N 2.-С.109-112.

Лебедько О.А., Тимошин С.С., Рубина А.Ю.

ВЛИЯНИЕ ПЕПТИДНОГО МОРФОГЕНА ГИДРЫ, ЕГО АНАЛОГА И ФРАГМЕНТОВ НА СИНТЕЗ ДНК В ЭПИТЕЛИИ И ГЛАДКИХ МИОЦИТАХ ТРАХЕИ НОВОРОЖДЕННЫХ БЕЛЫХ КРЫС. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2000.-N 6.-С.646-649.

Мельникова Н.П., Тимошин С.С., Цыганков В.И., Мурзина Н.Б, Обухова Г.Г., Беспалов Ж.Д.

ВЛИЯНИЕ ВВЕДЕНИЯ ДИНОРФИНА КРЫСАМ В ПЕРИОД НОВОРОЖДЕННОСТИ НА МОРФОГЕНЕЗ СЕРДЦА. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2000.-N 6.-С.623-625.

Лебедько О.А., Тимошин С.С., Беспалова Н.Н.

ВЛИЯНИЕ АНГИОТЕНЗИНА II НА ПРОЛИФЕРАТИВНУЮ АКТИВНОСТЬ ЭПИТЕЛИОЦИТОВ И ГЛАДКОМЫШЕЧНЫХ КЛЕТОК ТРАХЕОБРОНХИАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ НОВОРОЖДЕННЫХ БЕЛЫХ КРЫС. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2000.-N 7.-С.28-30.

Лебедько О.А., Тимошин С.С.

ВЛИЯНИЕ ЭНДОТЕЛИНА-1 НА СИНТЕЗ ДНК В ЭПИТЕЛИИ И ГЛАДКОМЫШЕЧНЫХ КЛЕТКАХ ТРАХЕИ НОВОРОЖДЕННЫХ БЕЛЫХ КРЫС. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2000.-N 3.-С.294-296.

Тимошин С.С., Сазонова Е.Н., Сазонов О.А., Рубина А.Ю.

ВЛИЯНИЕ ЭНДОТЕЛИНА-1 НА СИНТЕЗ ДНК В РАЗЛИЧНЫХ КЛЕТОЧНЫХ ПОПУЛЯЦИЯХ НОВОРОЖДЕННЫХ БЕЛЫХ КРЫС. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2000.-N 3.-С.291-293.

Тимошин С.С., Животова Е.Ю

УЧАСТИЕ КОМПОНЕНТОВ СИСТЕМЫ АНГИОТЕНЗИНА II В РЕГУЛЯЦИИ СИНТЕЗА ДНК В ЭПИТЕЛИИ ПИЛОРИЧЕСКОГО ОТДЕЛА ЖЕЛУДКА БЕЛЫХ КРЫС. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2000.-N 2.-С.214-216.

Гончарова Е.Н., Мельникова Н.П., Тимошин С.С., Обухова Г.Г.

ВЛИЯНИЕ ДИНОРФИНА A1-13 НА СИНТЕЗ ДНК И УРОВЕНЬ цАМФ В МИОКАРДЕ БЕЛЫХ КРЫС НА РАННЕМ ЭТАПЕ ПОСТНАТАЛЬНОГО ОНТОГЕНЕЗА. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 1999.-N 7.-С.63-65.

Козлов В.К., Тимошин С.С., Боровская Т.Ф., Ганьчева Е.А., Козлов М.В.

АНТЕНАТАЛЬНАЯ ПРОФИЛАКТИКА ИММУНОДЕФИЦИТНЫХ СОСТОЯНИЙ. // Тихоокеанский медицинский журнал, 1999.-N 3.-С.39-45.

Мельникова Н.П., Тимошин С.С.

ВЛИЯНИЕ БЛОКАТОРА КАЛЬЦИЕВЫХ КАНАЛОВ ВЕРАПАМИЛА НА ДНК-СИНТЕТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ И АКТИВНОСТЬ ЯДРЫШКОВОГО ОРГАНИЗАТОРА КЛЕТОК МИОКАРДА НОВОРОЖДЕННЫХ БЕЛЫХ КРЫС. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 1999.-N 6.-С.658-660.

Сазонова Е.Н., Животова Е.Ю, Сазонов О.А., Флейшман М.Ю., Тимошин С.С.
ВЛИЯНИЕ РЕГУЛЯТОРНЫХ ПЕПТИДОВ НА СИНТЕЗ ДНК В ГЛАДКОЙ МЫШЕЧНОЙ ТКАНИ ДВЕНАДАТИПЕРСТНОЙ КИШКИ БЕЛЫХ КРЫС В РАННЕМ ПОСТНАТАЛЬНОМ ПЕРИОДЕ. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 1999.-N 6.-С.651-653.

Тимошин С.С., Алексеенко С.
ВЛИЯНИЕ БЛОКАТОРОВ ГИСТАМИНОВЫХ H3-РЕЦЕПТОРОВ НА РЕПАРАТИВНЫЕ ПРОЦЕССЫ В СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКЕ ЖЕЛУДКА У БОЛЬНЫХ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНЬЮ ЖЕЛУДКА. // Терапевтический архив, 1999.-N 2.-С.23-26.

Тимошин С.С., Сазонова Е.Н., Лебедько О.А., Кулаева В.В.
РОЛЬ ПЕПТИДНОГО МОРФОГЕНА ГИДРЫ НА РАННЕМ ЭТАПЕ ПОСТНАТАЛЬНОГО ОНТОГЕНЕЗА КРЫС. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 1998.-N 12.-С.681-683. Библ. 12 назв.

Животова Е.Ю, Тимошин С.С.
ВЛИЯНИЕ АНГИОТЕНЗИНА II НА СИНТЕЗ ДНК В МИОКАРДЕ И ЭПИТЕЛИАЛЬНЫХ ТКАНЯХ НОВОРОЖДЕННЫХ БЕЛЫХ КРЫС. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 1998.-N 12.-С.643-645. Библ. 14 назв.

Чушкин Н.А., Тимошин С.С., Бердов Б.А., Мурзина Н.Б, Радивоз М.И., Мельник Е.И.
АНАЛИЗ МЕХАНИЗМОВ ЦИТОПРОТЕКТИВНОГО ДЕЙСТВИЯ ДАЛАРГИНА ПРИ ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ БОЛЬНЫХ РАКОМ ПРЯМОЙ КИШКИ. // Дальневосточный медицинский журнал, 1998.-N 2.-С.60-63. Библ. 17 назв.

Чушкин Н.А., Тимошин С.С., Бердов Б.А., Радивоз М.И.
НЕПОСРЕДСТВЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ НЕОПЕРАБЕЛЬНОГО РАКА ПРЯМОЙ КИШКИ В УСЛОВИЯХ ПРИМЕНЕНИЯ ДАЛАРГИНА. // Дальневосточный медицинский журнал, 1998.-N 2.-С.56-59. Библ. 14 назв.

Березина Г.П., Тимошин С.С., Обухова Г.Г., Яковенко И.Г, Рубина А.Ю.
ПЕПТИДНЫЙ МОРФОГЕН ГИДРЫ ОСЛАБЛЯЕТ ПОСТРЕСОРНЫЕ НАРУШЕНИЯ У БЕЛЫХ КРЫС. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 1997.-Т.124,N 10.-С.392-395.

Тимошин С.С., Ганьчева Е.А., Козлова В.К.

ВЛИЯНИЕ ПЕПТИДНОГО МОРФОГЕНАГИДРЫ НА ПРОЦЕССЫ КЛЕТОЧНОЙ ПРОЛИФЕРАЦИИ В ТИМУСЕ НОВОРОЖДЕННЫХ КРЫСЯТ, ПОДВЕРГНУТЫХ ПРЕНАТАЛЬНОЙ ГИПОКСИИ. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 1997.-Т.124, N 9.-С.348-350.

Тимошин С.С., Яценко Т.В., Лебедев О.А., Рубина Ю.А.

ВЛИЯНИЕ ПЕПТИДНОГО МОРМОГЕНА ГИДРЫ НА ПОСТГИПОКСИЧЕСКИЕ НАРУШЕНИЯ У КРЫСЯТ, ПОДВЕРГНУТЫХ ПРЕНАТАЛЬНОЙ ГИПОКСИИ. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 1997.- Т.123, N 3.-С.269-272.

Владимирова Н.Ю., Когут Е.П., Тимошин С.С., Боровская Т.Ф., Наговицына Е.Б., Курпас Э.Х.

ВЛИЯНИЕ РЕАБИЛИТАЦИОННОЙ ТЕРАПИИ ДАЛАРГИНОМ НА ВНУТРИМАТОЧНУЮ ВИРУСНУЮ ИНФЕКЦИЮ И ПРОЛИФЕРАЦИЮ ЭНДОМЕТРИЯ ПРИ ПРИВЫЧНОМ НЕВЫНАШИВАНИИ БЕРЕМЕННОСТИ. // Дальневосточный медицинский журнал, 1997.-N 2.-С.32-34.

Тимошин С.С., Гончарова Е.Н., Яценко Т.В.

ВЛИЯНИЕ АНАЛОГА ЛЕЙ-ЭНКЕФАЛИНА ДАЛАРГИНА НА СИНТЕЗ ДНК В МИОКАРДЕ И ЭПИТЕЛИИ ЯЗЫКА БЕЛЫХ КРЫС НА РАННЕМ ЭТАПЕ ПОСТНАТАЛЬНОГО ОНТОГЕНЕЗА. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 1997.-Т.123, N 1.-С.43-45.

Флейшман М.Ю., Кузнецов А.В., Радивоз М.И., Тимошин С.С., Ярова Е.П.

ВЛИЯНИЕ СИНТЕТИЧЕСКОГО АНАЛОГА ДЕРМОРФИНА - СЕДАТИНА НА ПРОЦЕССЫ КЛЕТОЧНОГО ДЕЛЕНИЯ В ЭПИТЕЛИИ РОГОВИЦЫ И ЯЗЫКА БЕЛЫХ КРЫС. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 1996.-Т.121, N 6.-С.641-644.