



**II Межрегиональная научная конференция
«Тимошинские чтения: регуляторные пептиды в
фундаментальной и клинической медицине»**

*.... памяти Заслуженного деятеля науки Российской Федерации
Сергея Серафимовича Тимошина*

МОНОГРАФИИ

Козлов В.К, Лебедько О.А, Гусева О.Е, Тимошин С.С.

СВОБОДНЫЕ РАДИКАЛЫ, РЕГУЛЯТОРНЫЕ ПЕПТИДЫ И ХРОНИЧЕСКИЕ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ЛЕГКИХ У ДЕТЕЙ// Хабаровск ГБОУ ВПО ДВГМУ, 2012.

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.

ДИССЕРТАЦИИ, АВТОРЕФЕРАТЫ ДИССЕРТАЦИЙ

Тимошин С.С.

ВЛИЯНИЕ СТРЕССОРНЫХ ФАКТОРОВ НА ПРОЦЕССЫ КЛЕТОЧНОГО ДЕЛЕНИЯ ЭПИТЕЛИЯ РОГОВИЦЫ БЕЛЫХ КРЫС. дис. . докт. мед. наук. – Хабаровск, 1980

Тимошин С.С.

ВЛИЯНИЕ СТРЕССОРНЫХ ФАКТОРОВ НА ПРОЦЕССЫ КЛЕТОЧНОГО ДЕЛЕНИЯ ЭПИТЕЛИЯ РОГОВИЦЫ БЕЛЫХ КРЫС. Автореферат дис. . докт. мед. наук. – Хабаровск, 1980

Тимошин С.С.

ВЛИЯНИЕ ПИРОГЕНАЛА НА МИТОТИЧЕСКУЮ АКТИВНОСТЬ КЛЕТОК НЕКОТОРЫХ ВИДОВ ЭПИТЕЛИЯ. дис. .. канд. мед. наук. 1971, .

Тимошин С.С.

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

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 ГЕМОРАГИЧЕСКОЙ 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 (1996-2016г.г.))

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, №8.- С.165-170.

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.

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.

Флейшман М.Ю., Толстенюк 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 ГЕМОМРАГИЧЕСКОЙ 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., Лебедько 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.

Животова Е.Ю, Лебедько 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.

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., Алексеенко 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 (АНАЛИТИЧЕСКИЙ 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., Чернобельский 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., Иокинен 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., Алексеенко 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

ДВЕНАДЦАТИПЕРСТНОЙ 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 МОРФОГЕНА ГИДРЫ 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., Лебедько О.А., Рубина Ю.А.

ВЛИЯНИЕ ПЕПТИДНОГО МОРФОГЕНА 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.