

РОССИЙСКИЙ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ ИМ. И.М. СЕЧЕНОВА

Российская академия наук
(Санкт-Петербург)

Физиологический журнал им. И.М. Сеченова (с 1992 по 1995 год)
Физиологический журнал СССР имени И.М. Сеченова (с 1932 по 1991 год)
Предыдущее название: год)
Русский физиологический журнал им. И.М. Сеченова (с 1917 по 1931 год)

Том: **111** Номер: **8** Год: **2025**

ПРЕДИСЛОВИЕ ОТ ПРИГЛАШЕННОГО РЕДАКТОРА

ПРОГРЕСС В ИССЛЕДОВАНИЯХ НЕЙРОФАРМАКОЛОГИЧЕСКИХ МЕХАНИЗМОВ РАЗВИТИЯ И ИННОВАЦИОННЫХ ПОДХОДОВ НЕЙРОМОДУЛЯТОРНОЙ ТЕРАПИИ ЗАБОЛЕВАНИЙ СПИННОГО И ГОЛОВНОГО МОЗГА 1245-1246
Мусяенко П.Е.

ОБЗОРНЫЕ СТАТЬИ

ИССЛЕДОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ РАЗВИТИЯ ПАРКИНСОНИЗМА И НОВЫХ ПОДХОДОВ МУЛЬТИСИСТЕМНОЙ НЕЙРОРЕАБИЛИТАЦИИ 1247-1267
Сысоев Ю.И., Калинина Д.С., Махортых А.Э., Мусяенко П.Е.

ВЛИЯНИЕ ДОФАМИНА НА ПРОЦЕССЫ НЕЙРОПЛАСТИЧНОСТИ ПРИ ТРАВМЕ СПИННОГО МОЗГА 1268-1295
Чесноков А.А., Калинина Д.С., Махортых А.Э., Хузин Д.В., Мусяенко П.Е.

РОЛЬ ДОФАМИНА ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛИ: НЕЙРОВОСПАЛЕНИЕ И НЕЙРОГЕНЕЗ 1296-1321
Ветлугина А., Фокеева Н.О., Кочнева А.А., Калуев А.В., Мусяенко П.Е., Герасимова Е.В.

КЛЕТочНАЯ ТЕРАПИЯ И БИОМАТЕРИАЛЫ: СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ В ЛЕЧЕНИИ ТРАВМЫ СПИННОГО МОЗГА 1322-1356
Арсентьев К.А., Штоль В.С., Коновалова С.П., Царева А.Д., Иванов Д.А., Мусяенко П.Е.

ИССЛЕДОВАНИЯ МЕХАНИЗМОВ РАЗВИТИЯ И ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯЦИОННЫХ ПОДХОДОВ ТЕРАПИИ МИГРЕНИ 1357-1378
Кочнева А.А., Герасимова Е.В., Еникеев Д.Р., Коновалова С.П., Сысоев Ю.И., Калуев А.В., Мусяенко П.Е.

СЛЕДОВЫЕ АМИНЫ И ИХ РЕЦЕПТОРЫ (TAARS) В РАЗВИТИИ НЕЙРОВОСПАЛЕНИЯ И В ВОССТАНОВЛЕНИИ ПРИ ТРАВМАТИЧЕСКИХ ПОВРЕЖДЕНИЯХ СПИННОГО И ГОЛОВНОГО МОЗГА 1379-1403
Буглинина А.Д., Романюк Е.А., Милов С.И., Чесноков А.А., Калинина Д.С., Мусяенко П.Е.

НЕЙРОИНТЕРФЕЙСЫ: ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ, ИННОВАЦИОННЫЕ ПОДХОДЫ, БИОСОВМЕСТИМОСТЬ И БИОМИМЕТИКА 1404-1438
Землянсков М.С., Арсентьев К.А., Штоль В.С., Коновалова С.П., Гриневич В.П., Мусяенко П.Е.