

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: **4** Год: **2025**

ОБЗОРНЫЕ СТАТЬИ

ГЛУТАМАТ И ЕГО ПРОИЗВОДНЫЕ В РЕГУЛЯЦИИ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ ХОЛИНЕРГИЧЕСКОЙ НЕЙРОТРАНСМИССИИ 559-580
Федоров Н.С., Невский Е.С., Токмакова А.Р., Маломуж А.И.

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

ВЛИЯНИЕ ФЕБРИЛЬНЫХ СУДОРОГ НА СИНАПТИЧЕСКУЮ ПЕРЕДАЧУ В ГИППОКАМПЕ КРЫС С ФОКАЛЬНОЙ КОРТИКАЛЬНОЙ ДИСПЛАЗИЕЙ, ВЫЗВАННОЙ ЗАМОРАЖИВАНИЕМ 581-593
Постникова Т.Ю., Зайцев А.В.

ИНДИКАТОРЫ НАРУШЕНИЯ ПРОГНОСТИЧЕСКОГО КОДИРОВАНИЯ У ЛИЦ С ПСИХИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ (ПИЛОТНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СЛУХОВЫХ ВЫЗВАННЫХ ПОТЕНЦИАЛОВ) 594-613
Телешева К.Ю., Коробкова А.А.

ВЛИЯНИЕ НОКАУТА РЕЦЕПТОРА TAAR1 НА ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОВЕДЕНИЯ МЫШЕЙ В ТЕСТАХ, ОЦЕНИВАЮЩИХ УРОВЕНЬ ТРЕВОЖНОСТИ И ДЕПРЕССИВНО-ПОДОБНОЕ ПОВЕДЕНИЕ 614-624
Виноградова Е.П., Беляков Д.В., Козырева А.В., Орлова Д.Н., Александров А.А.

ДИНАМИКА ЭКСПРЕССИИ МЕХАНОЧУВСТВИТЕЛЬНЫХ ИОННЫХ КАНАЛОВ В ПОСТУРАЛЬНОЙ МЫШЦЕ КРЫСЫ В УСЛОВИЯХ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ РАЗГРУЗКИ 625-636
Вильчинская Н.А., Шенкман Б.С., Мирзоев Т.М.