

УСПЕХИ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ НАУК

Российская академия наук
(Москва)

Том: 56 Номер: 4 Год: 2025

- K⁺NA⁺ СООТНОШЕНИЕ - КОНСТАНТА ЖИВОЙ И НЕЖИВОЙ ПРИРОДЫ** Наточин Ю.В. 5-16
- СОВРЕМЕННАЯ ИНТЕГРАТИВНАЯ ФИЗИОЛОГИЯ - ВОЗВРАЩЕНИЕ К ЦЕЛОСТНОСТИ ОРГАНИЗМА** Филаретова Л.П. 17-33
- РЕГУЛЯЦИЯ ФУНКЦИЙ СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК ПРИ ПОМОЩИ ЦИКЛИЧЕСКОГО АДЕНОЗИНМОНОФОСФАТА (ЦАМФ): МЕХАНИЗМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ** Усачёв В.А., Тюрин-Кузьмин П.А., Зиноевъева А.А., Зубарев И.В., Кулебякин К.Ю., Воронцова М.В., Ткачук В.А. 34-53
- МОЛЕКУЛЯРНЫЕ МЕХАНИЗМЫ РЕГУЛЯЦИИ РЕЦЕПТОРА ТИРЕОТРОПНОГО ГОРМОНА - ОТ СИГНАЛИНГА К РАЗРАБОТКЕ ЛЕКАРСТВ** Шпаков А.О., Деркач К.В. 54-78
- РОЛЬ ВНЕКЛЕТОЧНОГО ПУЛА РЕЦЕПТОРОВ В РЕГУЛЯЦИИ ИММУННОГО ГОМЕОСТАЗА** Самодова А.В. 79-104
- МОДЕЛИРОВАНИЕ СКУЧЕННОСТИ У ГРЫЗУНОВ: НЕЙРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ** Григорьян Г.А. 105-122