



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ БАЗЫ ДАННЫХ, ОХРАНЯЕМОЙ
АВТОРСКИМИ ПРАВАМИ

Номер регистрации (свидетельства):
2024625634

Дата регистрации: 02.12.2024

Номер и дата поступления заявки:
2024625258 14.11.2024

Дата публикации и номер бюллетеня:
02.12.2024 Бюл. № 12

Автор(ы):

Костина Дарья Александровна (RU),

Победа Анна Сергеевна (RU),

Щеблыкина Олеся Викторовна (RU),

Степенко Юлия Владимировна (RU),

Покровский Михаил Владимирович (RU),

Ульянова Анастасия Александровна (RU)

Правообладатель(и):

федеральное государственное автономное

образовательное учреждение высшего

образования "Белгородский государственный

национальный исследовательский университет"

(RU)

Название базы данных:

«Показатели электрофизиологического состояния сетчатки при моделировании
NMDA-индуцированной эксайтотоксичности»

Реферат:

База данных представляет собой место для сбора, хранения, обновления и выборки информации об изменении электрофизиологического состояния сетчатки при NMDA-индуцированной эксайтотоксичности. Основными параметрами базы данных являются: группа животных, их порядковый номер, показатели электроретинограммы (волны-а и волна-в) на 8 день исследования после моделирования NMDA-индуцированной эксайтотоксичности. Вышеуказанные параметры дают возможность вести учет животных, осуществлять оценку изменений волны-а и волны-в электроретинограммы с учетом формирования групп. База данных может применяться в биомедицине, экспериментальной фармакологии, молекулярной фармакологии и ветеринарии. Тип ЭВМ: IBM PC-совмест. ПК на базе процессора Intel Pentium i3 и выше или аналогичный; ОС: Windows XP и выше.

Вид и версия системы управления базой
данных:

MS Office Excel

Объем базы данных:

10 КБ