

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2629314

Терапевтическая композиция и лекарственная форма на её основе

Патентообладатель: *Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Институт токсикологии Федерального медико-биологического агентства" (RU)*

Автор: *Петров Александр Николаевич (RU)*

Заявка № 2015105334

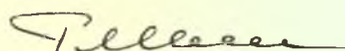
Приоритет изобретения 17 февраля 2015 г.

Дата государственной регистрации в
Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 28 августа 2017 г.

Срок действия исключительного права
на изобретение истекает 17 февраля 2035 г.

*Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности*

 Г.П. Ивлиев





(51) МПК
A61K 31/065 (2006.01)
A61K 31/121 (2006.01)
A61K 31/5415 (2006.01)
A61P 25/02 (2006.01)

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
 ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) **ФОРМУЛА ИЗОБРЕТЕНИЯ К ПАТЕНТУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(21)(22) Заявка: 2015105334, 17.02.2015

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
 17.02.2015

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 17.02.2015

(43) Дата публикации заявки: 10.09.2016 Бюл. № 25

(45) Опубликовано: 28.08.2017 Бюл. № 25

Адрес для переписки:

192019, Санкт-Петербург, ул. Бехтерева, 1,
 ФГБУН ИТ ФМБА России

(72) Автор(ы):

Петров Александр Николаевич (RU)

(73) Патентообладатель(и):

Федеральное государственное бюджетное
 учреждение науки "Институт токсикологии
 Федерального медико-биологического
 агентства" (RU)

(56) Список документов, цитированных в отчете
 о поиске: Пирроксан - инструкция,
 аналоги, применение. Найдено из
 Интернета (17.06.2016) URL [[http://
 sportshkola-vidnoe.ru/zdorov/pirroksan-
 instrukciya-analogi-primenenie.html](http://sportshkola-vidnoe.ru/zdorov/pirroksan-instrukciya-analogi-primenenie.html)], пуб.
 август 2013. А.В. Гиляров. Применение М-
 холинолитиков центрального действия для
 коррекции экстрапирамидальных
 расстройств, вызванных нейролептиками.
 Вестник Санкт-Петербургского
 университета. Сер. 11, 2006, вып. 2, стр.
 49-55. RU 2421222 C2, 20.06.2011. RU
 2477080 C1, 10.03.2013.

(54) Терапевтическая композиция и лекарственная форма на её основе

(57) Формула изобретения

1. Композиция для предупреждения и лечения болезней движения, характеризующаяся тем, что содержит от 77,0 до 79,0% масс. 1-(2,3-дигидро-1,4-бензодиоксин-6-ил)-3-(3-фенилпирролидин-1-ил)пропан-1-она гидрохлорида (пирроксана) или иной его соли, от 7,0 до 8,4% масс. 10-[3-(4-метилпиперазин-1-ил)пропил]-2-(трифторметил)фенокситиазина дигидрохлорида (трифтазина) или иной его соли, от 14,0 до 16,6% масс. 1.1-дифенил-4-пиперидин-1-илбут-2-ин-1-ол гидрохлорида (диферидина) или иной его соли.

2. Композиция по п. 1, характеризующаяся тем, что массовое соотношение компонентов пирроксан : трифтазин : диферидин составляет 10:1:2.

3. Лекарственная форма, содержащая композицию по п. 1.

4. Лекарственная форма по п. 3, характеризующаяся тем, что выполнена с возможностью перорального, буккального, трансдермального и/или парентерального использования.