

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2722273

Способ коррекции тромбообразования резвератролом при ADMA-подобной модели преэклампсии

Патентообладатель: *федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Белгородский государственный национальный исследовательский университет" (НИУ "БелГУ") (RU)*

Авторы: *см. на обороте*

Заявка № 2019136338

Приоритет изобретения 12 ноября 2019 г.

Дата государственной регистрации в Государственном реестре изобретений Российской Федерации 28 мая 2020 г.

Срок действия исключительного права на изобретение истекает 12 ноября 2039 г.

Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной собственности

Г.П. Ивлиев



Авторы: *Гуреев Владимир Владимирович (RU), Покровский Михаил Владимирович (RU), Локтева Татьяна Ивановна (RU), Анциферова Оксана Евгеньевна (RU), Юракова Алеся Викторовна (RU), Покровская Татьяна Григорьевна (RU), Пересыпкина Анна Александровна (RU), Корокин Михаил Викторович (RU), Гудырев Олег Сергеевич (RU), Победа Анна Сергеевна (RU), Якушев Владимир Иванович (RU), Корокина Лилия Викторовна (RU), Лазарева Галина Анатольевна (RU), Гуреева Елена Геннадиевна (RU), Жилинкова Людмила Анатольевна (RU), Затолокина Мария Алексеевна (RU), Щуровская Кристина Владимировна (RU), Колесниченко Павел Дмитриевич (RU), Похомов Сергей Петрович (RU), Северинова Ольга Владимировна (RU), Голубев Иван Владимирович (RU), Ивахно Елена Николаевна (RU), Поветка Елена Евгеньевна (RU), Гуреева Анастасия Владимировна (RU), Вайн Дарья Сергеевна (RU), Кудрявцев Константин Викторович (RU), Ступакова Елена Геннадиевна (RU)*