

(19)



**Евразийское
патентное
ведомство**

(21) **202293259** (13) **A1**

(12) **ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ЕВРАЗИЙСКОЙ ЗАЯВКЕ**

(43) Дата публикации заявки
2022.12.23

(22) Дата подачи заявки
2021.01.14

(51) Int. Cl. *A61K 9/52* (2006.01)
A61K 9/54 (2006.01)
A61K 31/4439 (2006.01)
A61K 47/02 (2006.01)
A61K 47/10 (2017.01)
A61K 47/12 (2006.01)
A61K 47/14 (2017.01)
A61K 47/20 (2006.01)
A61K 47/26 (2006.01)
A61K 47/34 (2017.01)
A61K 47/38 (2006.01)
A61P 1/04 (2006.01)

(54) **ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ КОМПОЗИЦИЯ, ВКЛЮЧАЮЩАЯ ЭЗОМЕПРАЗОЛ**

(86) PCT/RU2021/000014

(87) WO 2022/154687 2022.07.21

(71) Заявитель:
**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"НОВАМЕДИКА" (RU)**

(72) Изобретатель:
**Макарова Вероника Викторовна,
Левада Татьяна Игоревна, Обидченко
Юлия Анатольевна, Лейкин Захар
Наумович, Кузнецова Ирина
Геннадьевна (RU)**

(74) Представитель:
**Ловцов С.В., Левчук Д.В., Вилесов
А.С., Коптева Т.В., Гавриков К.В.,
Стукалова В.В. (RU)**

(57) Предлагаемые изобретения относятся к области фармацевтики и касаются фармацевтических композиций, а также лекарственных форм, включающих эзомепразол, а именно эзомепразол магния дигидрат, способов получения и применения таких композиций и лекарственных форм, используемых, преимущественно, при профилактике и лечении заболеваний в области гастроэнтерологии. Достигнут желаемый технический результат созданием предназначенных для профилактики и лечения заболеваний в области гастроэнтерологии: вариантов фармацевтической композиции, которая повышает терапевтическую активность заявленного количественного и качественного состава ингредиентов за счет мгновенного начала действия и за счет эффективного и продолжительного действия состава ингредиентов; лекарственной формы, посредством которой обеспечено, при введении указанного фармацевтического состава, упрощение схемы воздействия заявляемого качественного и количественного состава ингредиентов для профилактики и лечения заболеваний в области гастроэнтерологии; а также способа получения указанной лекарственной формы на основе предлагаемой фармацевтической композиции. Кроме того, технический результат достигнут увеличением ассортимента перечня фармацевтических композиций, лекарственных форм, предназначенных для профилактики и лечения заболеваний в области гастроэнтерологии. Предлагаемые изобретения найдут широкое применение для профилактики и лечения заболеваний в области гастроэнтерологии.

A1

202293259

202293259

A1