

(19)



**Евразийское
патентное
ведомство**

(21) **201691694** (13) **A1**

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

(43) Дата публикации заявки
2017.01.30

(22) Дата подачи заявки
2015.02.27

(51) Int. Cl. **C07K 5/06** (2006.01)
C07K 5/037 (2006.01)
A61K 38/05 (2006.01)
A61P 31/12 (2006.01)
A61P 31/14 (2006.01)
A61P 31/20 (2006.01)
A61P 31/04 (2006.01)
A61P 27/02 (2006.01)
A61P 11/00 (2006.01)
A61P 11/06 (2006.01)
A61P 1/04 (2006.01)
A61P 1/16 (2006.01)

(54) **АМИДНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ, СПОСОБЫ ПОЛУЧЕНИЯ, ПРИМЕНЕНИЕ В КАЧЕСТВЕ СРЕДСТВ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ И ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ВЫЗЫВАЕМЫХ РНК- И/ИЛИ ДНК-СОДЕРЖАЩИМИ ВИРУСАМИ, И СОПУТСТВУЮЩИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ**

(31) **2014109441**

(32) **2014.03.12**

(33) **RU**

(86) **PCT/RU2015/000121**

(87) **WO 2015/137846 2015.09.17**

(71) Заявитель:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ФАРМИНТЕРПРАЙСЕЗ" (RU)**

(72) Изобретатель:

**Небольсин Владимир Евгеньевич,
Кромова Татьяна Александровна (RU)**

(74) Представитель:

Медведев В.Н. (RU)

(57) Изобретение относится к медицине и включает способ профилактики или лечения заболеваний, вызываемых РНК- и ДНК-содержащими вирусами, и сопутствующих заболеваний, предусматривающий использование эффективного количества соединения общей формулы I или его фармацевтически приемлемой соли. Изобретение также относится к способам получения указанных соединений, фармацевтическим композициям для профилактики или лечения заболеваний, вызываемых РНК- и ДНК-содержащими вирусами, содержащими эффективное количество соединения общей формулы I или его фармацевтически приемлемой соли. Посредством данного изобретения решена задача предоставления нового средства, эффективного в лечении заболеваний, вызываемых РНК-содержащими вирусами, принадлежащими роду энтеровирусов, роду метапневмовирусов, роду пневмовирусов, роду респиривирусов или роду альфакоронавирусов, ДНК-содержащими вирусами, принадлежащими семейству аденовирусов и семейству герпесвирусов, а также в профилактике и лечении обострения астмы, хронической обструктивной болезни легких, муковисцидоза, конъюнктивита, гастроэнтерита, гепатита, миокардита; в профилактике и лечении ринореи, острого и инфекционного ринита, фарингита, назофарингита, тонзиллита, ларингита, ларинготрахеита, ларинготрахеобронхита, бронхита, бронхоолита, пневмонии или обструктивного синдрома дыхательных путей.

A1

201691694

201691694

A1