

(19)



**Евразийское
патентное
ведомство**

(21) **202192740** (13) **A1**

(12) ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ЕВРАЗИЙСКОЙ ЗАЯВКЕ

(43) Дата публикации заявки
2022.01.17

(22) Дата подачи заявки
2020.12.23

(51) Int. Cl. *A61K 31/132* (2006.01)
A61K 31/138 (2006.01)
A61K 31/192 (2006.01)
A61K 31/245 (2006.01)
A61K 31/341 (2006.01)
A61K 31/573 (2006.01)
A61P 29/00 (2006.01)

(54) ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ НАБОР И СПОСОБ ЛЕЧЕНИЯ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ

(31) **2020/0187.1**

(32) **2020.03.16**

(33) **KZ**

(86) **PCT/KZ2020/000032**

(87) **WO 2021/187968 2021.09.23**

(71) Заявитель:

КАМИЛ ЛТД (GB)

(72) Изобретатель:

Анзиратов Фуркат Камалович (KZ)

(74) Представитель:

Имансаева А.М. (KZ)

(57) Предложенная группа изобретений относится к медицине и может быть использована для лечения острых и хронических воспалительных процессов различной локализации, основанного на поочередном подкожном введении групп лекарственных веществ в определенные зоны организма человека. Предложен фармацевтический набор, включающий местноанестезирующее, противоотечное и противовоспалительное средства и по меньшей мере одно дополнительное лекарственное средство в количествах, достаточных для совместного ингибирования и лечения воспалительного процесса при подкожном введении. Противовоспалительное средство может быть представлено нестероидным, стероидным или антибактериальным противовоспалительным средством или любой их комбинацией. Вместе с тем набор может содержать другие дополнительные терапевтически полезные агенты, которые обеспечивают другие желаемые эффекты. Фармацевтический набор предназначен для лечения острых и хронических воспалительных процессов различной локализации при значительном сокращении, в сравнении со стандартным, количества используемых медикаментозных средств. В некоторых вариантах осуществления фармацевтический набор может включать более одного каждого из видов активных агентов для тех целей, для которых, как это известно, служит первый примененный агент. В связанном аспекте настоящее изобретение также относится к способу лечения воспалительных процессов с помощью фармацевтического набора по изобретению путем последовательного подкожного введения лекарственных средств набора в количествах, достаточных для совместного ингибирования и лечения воспалительных процессов. Создание рациональной комбинации лекарственных средств и системы их введения, обеспечивающих совокупное терапевтическое воздействие на наиболее часто встречающиеся возбудители и проявляющиеся патологические процессы, позволяет повысить качество противовоспалительной терапии в сочетании с укреплением защитных сил организма субъекта и в то же время нивелировать побочные эффекты лечения, достичь стойкого клинического результата, сократить сроки выздоровления, устранить возникновение осложнений и рецидивов заболевания.

A1

202192740

202192740

A1