

(19)



Евразийское  
патентное  
ведомство

(21) 202391937 (13) A3

(12) ОТЧЕТ О ПАТЕНТНОМ ПОИСКЕ

(43) Дата публикации заявки  
2023.12.29  
Дата публикации отчета  
2024.04.27

(51) Int. Cl. C07K 16/24 (2006.01)  
A61P 35/00 (2006.01)  
A61K 39/395 (2006.01)

(22) Дата подачи заявки  
2019.06.17

(54) СПОСОБЫ УЛУЧШЕНИЯ ОТВЕТА НА ЛЕЧЕНИЕ С ПОМОЩЬЮ АНТИТЕЛА К LIF У ИНДИВИДУУМОВ, СТРАДАЮЩИХ ОТ РАКА

(31) 18382431.7; 19382131.1  
(32) 2018.06.18; 2019.02.22  
(33) EP  
(62) 202092966; 2019.06.17  
(88) 2024.04.27  
(71) Заявитель:

МЕДИММУН ЛИМИТЕД  
(GB); ФУНДАСИО ПРИВАДА  
ИНСТИТУТ Д'ИНВЕСТИГАСИО  
ОНКОЛЬОХИКА ДЕ ВАЛЬ  
ЭБРОН; ФУНДАСИО ПРИВАДА  
ИНСТИТУСИО КАТАЛАНА ДЕ  
РЕСЕРКА И ЭСТУДИС АВАНКАТС  
(ES)

(72) Изобретатель:  
Сеоане Суарез Жоан, Анидо  
Фолгуэйра Джудит (ES), Халлетт  
Робин Мэттью, Бэйлисс Питер  
Эдвард, Джеганатхан Аджитха (CA),  
Гиблин Патрисиа Энн (US), Убер  
Руано Исабель (ES), Маграм Жанн  
(US), Паскуаль Гарсиа Моника,  
Бонфилл Тейксидор Эстер, Планас  
Риголь Эстер (ES)

(74) Представитель:  
Билык А.В., Дмитриев А.В., Соколова  
М.В., Поликарпов А.В., Путинцев  
А.И., Черкас Д.А., Игнатъев А.В. (RU)

(57) В данном документе описаны способы отбора и лечения пациентов, которые, вероятно, будут отвечать на лечение с помощью антитела к LIF.

A3

202391937

202391937

A3

**ОТЧЕТ О ПАТЕНТНОМ ПОИСКЕ**

(статья 15(3) ЕАПК и правило 42 Патентной инструкции к ЕАПК)

Номер евразийской заявки:

**202391937**А. КЛАССИФИКАЦИЯ ПРЕДМЕТА ИЗОБРЕТЕНИЯ:  
См. дополнительный лист

Б. ОБЛАСТЬ ПОИСКА:

C07K 16/24, C07K16/28, A61K 39/395, A61P 35/00

Электронная база данных, использовавшаяся при поиске (название базы и, если возможно, используемые поисковые термины)  
Espacenet, EAPATIS, Google, NCBI, BLAST, FASTA, Embase, USPTO, PAJ, WIPO

В. ДОКУМЕНТЫ, СЧИТАЮЩИЕСЯ РЕЛЕВАНТНЫМИ

Категория*	Ссылки на документы с указанием, где это возможно, релевантных частей	Относится к пункту №
A	EA 201792522 A1 (БРИСТОЛ-МАЙЕРС СКВИББ КОМПАНИ) 2018-05-31 примеры	1-17
A	WO 2018022666 A1 (FLAGSHIP PIONEERING, INC. и др.) 2018-02-01 стр.1, стр.232, 235, 247, табл.9,	1-17
A	WO 2017089614 A1 (FUNDACIO PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO ONCOLOGICA DE VALL HEBRON и др.) 2017-06-01 стр.39-44, формула	1-17

 последующие документы указаны в продолжении графы

\* Особые категории ссылочных документов:

«А» - документ, определяющий общий уровень техники

«D» - документ, приведенный в евразийской заявке

«E» - более ранний документ, но опубликованный на дату подачи евразийской заявки или после нее

«O» - документ, относящийся к устному раскрытию, экспонированию и т.д.

"P" - документ, опубликованный до даты подачи евразийской заявки, но после даты испрашиваемого приоритета"

«Т» - более поздний документ, опубликованный после даты приоритета и приведенный для понимания изобретения

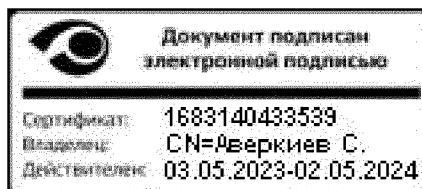
«X» - документ, имеющий наиболее близкое отношение к предмету поиска, порочащий новизну или изобретательский уровень, взятый в отдельности

«Y» - документ, имеющий наиболее близкое отношение к предмету поиска, порочащий изобретательский уровень в сочетании с другими документами той же категории

«&amp;» - документ, являющийся патентом-аналогом

«L» - документ, приведенный в других целях

Дата проведения патентного поиска: 22 марта 2024 (22.03.2024)

Уполномоченное лицо:  
Начальник Управления экспертизы

С.Е. Аверкиев

**ОТЧЕТ О ПАТЕНТНОМ ПОИСКЕ**  
**(дополнительный лист)**

Номер евразийской заявки:

**202391937**

КЛАССИФИКАЦИЯ ПРЕДМЕТА ИЗОБРЕТЕНИЯ (продолжение графы А)

МПК:

*C07K 16/24* (2006.01)  
*A61K 39/395* (2006.01)  
*A61P 35/00* (2006.01)

СПК:

**C07K16/244**  
**A61K 39/3955**  
**A61K39/39558**  
**A61P 35/00**  
C07K2317/24  
C07K2317/76  
C07K2317/94  
C07K2317/565  
A61K2039/505