

(19)



**Евразийское  
патентное  
ведомство**

(21) **202091873** (13) **A3**

**(12) ОТЧЕТ О ПАТЕНТНОМ ПОИСКЕ**

**(43)** Дата публикации заявки  
**2020.11.30**  
Дата публикации отчета  
**2021.01.29**

**(51)** Int. Cl. *A61K 38/22* (2006.01)  
*A61P 9/02* (2006.01)

**(22)** Дата подачи заявки  
**2015.07.08**

---

**(54) СПОСОБЫ ЛЕЧЕНИЯ ГИПОТОНИИ**

**(31)** 62/022,054

**(32)** 2014.07.08

**(33)** US

**(62)** 201692534; 2015.07.08

**(88)** 2021.01.29

**(71)** Заявитель:  
ЛА ХОЙЯ ФАРМА, ЛЛК (US)

**(72)** Изобретатель:  
Тидмарш Джордж (US)

**(74)** Представитель:  
Медведев В.Н. (RU)

---

**(57)** Настоящее изобретение относится к применению ангиотензина II в терапевтическом способе для лечения гипотонии, особенно, устойчивой к катехоламину гипотонии.

**A3**

**202091873**

**202091873**

**A3**

**ОТЧЕТ О ПАТЕНТНОМ ПОИСКЕ**  
(статья 15(3) ЕАПК и правило 42 Патентной инструкции к ЕАПК)

Номер евразийской заявки:

**202091873**

**А. КЛАССИФИКАЦИЯ ПРЕДМЕТА ИЗОБРЕТЕНИЯ:**

*A61K 38/22 (2006.01)*

*A61P 9/02 (2006.01)*

Согласно Международной патентной классификации (МПК)

**Б. ОБЛАСТЬ ПОИСКА:**

Просмотренная документация (система классификации и индексы МПК)

A61K 38/00, 38/22

Электронная база данных, использовавшаяся при поиске (название базы и, если, возможно, используемые поисковые термины)  
Earpatis, PatSearch, Embase, Espacenet, Elibrary, Cyberleninka

**В. ДОКУМЕНТЫ, СЧИТАЮЩИЕСЯ РЕЛЕВАНТНЫМИ**

Категория*	Ссылки на документы с указанием, где это возможно, релевантных частей	Относится к пункту №
X	YUNGE M. и др. "Angiotensin for septic shock unresponsive to noradrenaline", Archives of Disease in Childhood, May 2000, том 82, выпуск 5, с. 388-38931 2000/05/31. [найдено 2020-11-06]. Найдено в <Internet, <a href="https://adc.bmj.com/content/archdischild/82/5/388.full.pdf">https://adc.bmj.com/content/archdischild/82/5/388.full.pdf</a> >, весь документ.	1
X	THOMAS V.L. и др. "Administration of angiotensin II in refractory septic shock", Critical Care Medicine, том 19, № 8, с. 1084-1086, 1991.08.31 [найдено 2020-11-06]. Найдено в <Internet, <a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/1860334/">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/1860334/</a> >, весь документ.	1
X	WRAY G.M. и др. "Severe septic shock unresponsive to noradrenaline", The Lancet, December 1995, том 346, № 8990, с. 1604. [найдено 2020-11-06]. Найдено в <Internet, <a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/7500755/">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/7500755/</a> >, весь документ.	1
X	BUSSE L W и др. "Angiotensin II may be useful for the treatment of hypotension distributive shock, but a safe and efficacious dose is unknown", CRITICAL CARE, том 18, № Suppl 1, 2014-03-17, с. S57, XP055264430, DOI: 10.1186/CC13350. Найдено в <Internet, <a href="https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4068767/">https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4068767/</a> >, весь документ.	1
Y	RYDING J и др. "Reversal of 'refractory septic shock1 by infusion of amrinone and angiotensin II in an anthracycline-treated patient", CHEST, AMERICAN COLLEGE OF CHEST PHYSICIANS, US, том 107, № 1, 1995, с. 201-203, XP002111952, ISSN: 0012-3692, doi: 10.1378/chest.107.1.201. Найдено в <Internet, <a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/7813278/">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/7813278/</a> >, весь документ.	1

последующие документы указаны в продолжении

\* 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

«&» - документ, являющийся патентом-аналогом

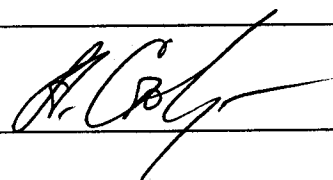
«L» - документ, приведенный в других целях

Дата проведения патентного поиска: **06/11/2020**

Уполномоченное лицо:

Заместитель начальника Управления экспертизы

Начальник отдела химии и медицины



А.В.Чебан