

(19)



Евразийское
патентное
ведомство

(11) 002720

(13) B1

(12) ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ЕВРАЗИЙСКОМУ ПАТЕНТУ

(45) Дата публикации
и выдачи патента: 2002.08.29 (51)⁷ A 61K 9/22, 9/52, 9/70, 31/135
A 61P 13/10

(21) Номер заявки: 200000468

(22) Дата подачи: 1999.08.26

(54) ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ КОМПОЗИЦИЯ ДЛЯ ВВЕДЕНИЯ ТОЛТЕРОДИНА С КОНТРОЛИРУЕМЫМ ВЫСВОБОЖДЕНИЕМ И СПОСОБ ЛЕЧЕНИЯ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ С ЕЁ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Приоритетные данные:

(31) 9802864-0; 9803871-4 (56) WO-A1-9803067
(32) 1998.08.27; 1998.11.11 WO-A1-9811888
(33) SE WO-A1-9612477
(43) 2000.12.25 WO-A1-9323025
(86) PCT/SE 99/01463
(87) WO 00/12069 2000.03.09

(71)(73) Заявитель и патентовладелец:

ФАРМАЦИЯ ЭНД АПДЖОН АБ (SE)

(72) Изобретатель:

Нильвебрант Лисбет, Халлен Бенгт, Ольссон Биргитта, Стрембом Ян (SE), Крейльгор Бо, Оруп Якобсен Лене, Хокк Улла, Кристенсен Хелле (DK), Грен Торкель, Рингберг Андерс, Викберг Мартин (SE)

(74) Представитель:

Медведев В.Н., Павловский А.Н. (RU)

(57) Способ и композиция для лечения нестабильного мочевого пузыря или мочевого пузыря, проявляющего повышенную активность, в котором толтеродин, или родственное толтеродину соединение, или его фармацевтически приемлемую соль вводят больному в фармацевтически эффективном количестве этого лекарственного средства посредством композиции с контролируемым высвобождением, которая позволяет вводить толтеродин, или вышеуказанное родственное толтеродину соединение, или его соль с контролируемой скоростью в течение, по меньшей мере, 24 ч.

002720

B1

B1

002720