

(19)



**Евразийское  
патентное  
ведомство**

(21)

**200000060**

(13)

**A1**

(12)

**ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ЕВРАЗИЙСКОЙ ЗАЯВКЕ**

(43)

Дата публикации заявки:  
**2000.08.28**

(51)<sup>7</sup>

**A 61K 9/00, 47/38, 47/02,  
45/00, 31/40, 31/19, 31/35,  
31/56, 38/23**

(22)

Дата подачи заявки:  
**1999.04.21**

(54)

**ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЕ КОМПОЗИЦИИ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ НА  
СЛИЗИстую ОБОЛОЧКУ**

Приоритетные данные:

(31)

**10/110887; 10/110888**

(32)

**1998.04.21**

(33)

**JP**

(86)

**PCT/JP 99/02126**

(87)

**WO 99/53899 1999.10.28**

(71)

Заявитель:

**ТЕЙДЗИН ЛИМИТЕД (JP)**

(72)

Изобретатель:

**Нисибэ Йосихиса, Киносита  
Ватару, Кавабе Хироюки (JP)**

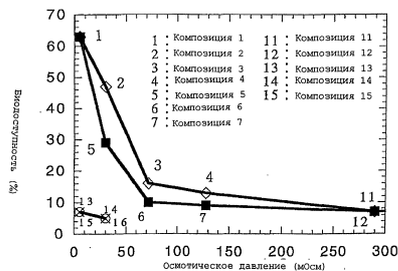
(74)

Представитель:

**Медведев В.Н., Павловский А.Н.  
(RU)**

(57)

Данное изобретение заявляет фармацевтическую композицию для нанесения на слизистую оболочку, предназначенную для применения в фармакотерапии, содержащую нерастворимое в воде и /или слабо растворимое в воде вещество, лекарственное средство и водную среду и имеющую осмотическое давление менее 290 мОсм. Эта композиция превосходит общепринятые фармацевтические композиции для нанесения на слизистую оболочку вследствие эффективной и высокой проникаемости в кровь в слизистой оболочке. Кроме того, данное изобретение заявляет фармацевтическую композицию для нанесения на слизистую оболочку, содержащую гемостатический агент и лекарственное средство. Эта композиция превосходит общепринятые фармацевтические композиции для нанесения на слизистую оболочку вследствие высокой проникаемости и удерживаемости в слизистой оболочке. Международная заявка была опубликована вместе с отчетом о международном поиске.



**200000060  
A1**

**200000060  
A1**