

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



**ПАТЕНТ**

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2348405

**СПОСОБ ЛЕЧЕНИЯ ОБОСТРЕНИЯ ХРОНИЧЕСКОГО  
ХОЛЕЦИСТИТА**

Патентообладатель(ли): *Козлова Наталия Михайловна (RU),  
Тюрюмин Яков Леонидович (RU)*

Автор(ы): *Козлова Наталия Михайловна (RU), Тюрюмин  
Яков Леонидович (RU)*

Заявка № 2004121870

Приоритет изобретения 16 июля 2004 г.

Зарегистрировано в Государственном реестре  
изобретений Российской Федерации 10 марта 2009 г.

Срок действия патента истекает 16 июля 2024 г.

Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной  
собственности, патентам и товарным знакам



Б.П. Симонов



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ,  
ПАТЕНТАМ И ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ

## (12) ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ПАТЕНТУ

(21), (22) Заявка: 2004121870/14, 16.07.2004

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:  
16.07.2004

(43) Дата публикации заявки: 20.01.2006

(45) Опубликовано: 10.03.2009 Бюл. № 7

(56) Список документов, цитированных в отчете о поиске: **ВАСИЛЬЕВ В.Е. и др. Острый холецистит: современные технологии лечения. Consilium medicum Журнал доказательной медицины, 2001, 3, №6 [Найдено 2007-12-26] Найдено из Интернет: <URL: [http:// hghltd.yandex.com/](http://hghltd.yandex.com/). RU 2089234 C1, 10.09.1997. JP 8048665, 20.02.1996. Регистр лекарственных средств России. Энциклопедия лекарств, 2004, М.: ООО "РЛС-2004", (см. прод.)**

Адрес для переписки:

664025, г.Иркутск, а/я 413, ул. Ленина, 26,  
кв.11, Н.М. Козловой

(72) Автор(ы):

**Козлова Наталия Михайловна (RU),  
Тюрюмин Яков Леонидович (RU)**

(73) Патентообладатель(и):

**Козлова Наталия Михайловна (RU),  
Тюрюмин Яков Леонидович (RU)**

## (54) СПОСОБ ЛЕЧЕНИЯ ОБОСТРЕНИЯ ХРОНИЧЕСКОГО ХОЛЕЦИСТИТА

(57) Реферат:

Изобретение относится к области медицины, а именно к гастроэнтерологии, и касается лечения обострения хронического некалькулезного холецистита. Для этого вводят целебрекс по 100 мг 2 раза в день. Курс лечения 3-5 дней. Способ

обеспечивает патогенетическое воздействие на воспалительный процесс стенки желчного пузыря, в частности, при монотерапии указанной патологии, при сокращении сроков лечения, удлинении ремиссии заболевания и отсутствии побочных эффектов лечения.

(56) (продолжение):

2003, с. К современным вопросам фармакотерапии артрита. Еженедельная газета Аптека, от 09.09.2002, №35 (356) [Найдено 2007-12-26] Найдено из Интернет: <URL: <http://hghltd.yandex.com/>. **АЛЕКСЕЕВ И.Б. и др. Опыт применения препарата Целебрекс® для профилактики воспалительных осложнений после экстракции катаракты и имплантации интраокулярной линзы у больных глаукомой на единственном функционально сохранном глазу. Русский Медицинский Журнал, 11.07.2004, 5, №2, с.62. RITTER C. et al. Indomethacin decreases viscosity of gallbladder bilein patients with cholesterol gallstone disease. Clin investig. 1993 Nov; 71(11): 928-32, реферат. PMID 9207282 [Найдено 2007-12-24] Найдено из Интернет:<URL: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/>.**



FEDERAL SERVICE  
FOR INTELLECTUAL PROPERTY,  
PATENTS AND TRADEMARKS

(51) Int. Cl.  
**A61K 31/415** (2006.01)  
**A61P 1/16** (2006.01)

(12) **ABSTRACT OF INVENTION**

(21), (22) Application: **2004121870/14, 16.07.2004**

(24) Effective date for property rights: **16.07.2004**

(43) Application published: **20.01.2006**

(45) Date of publication: **10.03.2009 Bull. 7**

Mail address:  
**664025, g.Irkutsk, a/ja 413, ul. Lenina, 26,  
kv.11, N.M. Kozlovoj**

(72) Inventor(s):  
**Kozlova Natalija Mikhajlovna (RU),  
Tjurjumin Jakov Leonidovich (RU)**

(73) Proprietor(s):  
**Kozlova Natalija Mikhajlovna (RU),  
Tjurjumin Jakov Leonidovich (RU)**

(54) **METHOD OF TREATMENT OF CHRONIC CHOLECYSTITIS EXACERBATION**

(57) Abstract:

FIELD: medicine; gastroenterology.

SUBSTANCE: treatment of chronic noncalculous cholecystitis exacerbation is ensured by introduction of Celebrex dosed 100 mg twice a day. Course of medical treatment is 3-5 days.

EFFECT: pathogenetic action on inflammatory process of gallbladder wall with reduced treatment time, prolonged disease remission without medical by-effects.

2 ex

RU 2 348 405 C2

RU 2 348 405 C2