

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ,  
ПАТЕНТАМ И ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ  
(РОСПАТЕНТ)**

Бережковская наб., 30, корп. 1, Москва, Г-59, ГСП-5, 123995.

Телефон (8-499) 240-60-15. Факс (8-495) 234-30-58

На № - от -

Наш № 2007135066/14(038340)

*При перетиске просьба ссылаться на номер заявки и  
сообщить дату получения настоящей корреспонденции*

446201, Самарская обл., г.

Новокуйбышевск, ул. Победы, 50, кв.163, а/я  
216, Давыдкину Н.Ф.

5 НОЯ 2008

**РЕШЕНИЕ  
о выдаче патента на изобретение**

(21) Заявка № 2007135066/14(038340)

(22) Дата подачи заявки 20.09.2007

В результате экспертизы заявки на изобретение по существу установлено, что

заявленное изобретение

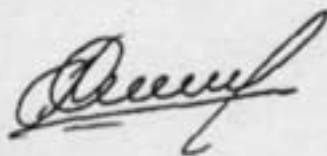
заявленная группа изобретений

относится к объектам патентных прав и соответствует условиям патентоспособности, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации, в связи с чем принято решение о выдаче патента на изобретение.

Заключение по результатам экспертизы прилагается.

Приложение: на 4 л. в 1 экз.

Руководитель



Б.П. Симонов

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЭКСПЕРТИЗЫ

(21) Заявка № 2007135066/14(038340) (22) Дата подачи заявки 20.09.2007

(24) Дата начала отсчета срока действия патента 20.09.2007

 (85) Дата начала рассмотрения международной заявки на национальной фазе  
ПРИОРИТЕТ УСТАНОВЛЕН ПО ДАТЕ (22) подачи заявки 20.09.2007 (23) поступления дополнительных материалов от  
к ранее поданной заявке № от (62)  приоритета изобретения по первоначальной заявке № от  
из которой данная заявка выделена подачи первоначальной заявки № от  
из которой данная заявка выделена (66) подачи ранее поданной заявки № от (30) подачи первой заявки в государстве-участнике Парижской конвенции

(31) Номер первой (ых) заявки(ок) (32) Дата подачи первой(ых) заявки(ок) (33) Код страны

1.

2.

3.

 (86) Заявка № PCT/ (96) Заявка № EA (87) Номер публикации и дата публикации заявки PCT

(72) Автор(ы) Давыдкин Н.Ф.; Денисова О.И., Каганова Т.И., RU

(73) Патентообладатель(и) Давыдкин Николай Федосеевич, Денисова Оксана Ивановна, Каганова Татьяна Ивановна, RU

(указать код страны)

(54) Название изобретения СПОСОБ ЛЕЧЕНИЯ ПЕРИНАТАЛЬНОЙ ЭНЦЕФАЛОПАТИИ,  
ГИДРОЦЕФАЛЬНО-ГИПЕРТЕНЗИОННОГО СИНДРОМА У ДЕТЕЙ

01

1

144404

**ВНИМАНИЕ!** С целью исключения ошибок просьба проверить сведения, приведенные в заключении, т.к. они без изменения будут внесены в Государственный реестр изобретений Российской Федерации, и незамедлительно сообщить об обнаруженных ошибках.

(54) СПОСОБ ЛЕЧЕНИЯ ПЕРИНАТАЛЬНОЙ ЭНЦЕФАЛОПАТИИ,  
ГИДРОЦЕФАЛЬНО-ГИПЕРТЕНЗИОННОГО СИНДРОМА У ДЕТЕЙ

Реферат

(57) Изобретение относится к медицине и предназначено для лечения перинатальной энцефалопатии, гидроцефально-гипертензионного синдрома у детей. Осуществляют общее воздействие вращающимся импульсным магнитным полем от аппарата «Колибри-эксперт» в стандартной конфигурации «призма» с частотой импульсов 100 Гц, величиной магнитной индукции 3,5 мТл. Длительность сеанса составляет 8-12 минут за 30-40 минут до или после кормления, ежедневно или через день. Курс лечения состоит из 8-10 сеансов. Предлагаемый способ позволяет снизить тонус мозговых артерий, повысить их пульсовое кровенаполнение, ускорить венозный отток из полости черепа, нормализовать ликвороотток. 1 пр.

Референт Н.Б. Лысков.