



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ  
(12) ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):

[2022614300](#)

Дата регистрации: 18.03.2022

Номер и дата поступления заявки:

2022612357 21.02.2022

Дата публикации: [18.03.2022](#)

Контактные реквизиты:

нет

Авторы:

**Мироманов Александр Михайлович (RU),  
Ступин Юрий Викторович (RU),  
Мироманова Наталья Анатольевна (RU),  
Мудров Виктор Андреевич (RU)**

Правообладатель:

**Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Читинская государственная медицинская  
академия» Министерства здравоохранения  
Российской Федерации (RU)**

Название программы для ЭВМ:

**Программа для оценки вероятности неблагоприятного течения ушиба головного мозга**

**Реферат:**

Программа предназначена для оценки вероятности неблагоприятного течения ушиба головного мозга. Набор действий создается в специальном режиме работы пользовательского окна, в котором пользователь получает доступ к вводу данных о носительстве полиморфизма гена ингибитора активатора плазминогена - 1 (*PAI-1-675 5G>4G*), полиморфизма гена метионина синтазы редуктазы (*MTRR-66A/G*) и полиморфизма гена фибриногена (*FGB-455G>A*). Вывод результата также осуществляется в проекции пользовательского окна, включает оценку вероятности неблагоприятного течения ушиба головного мозга: при неблагоприятном течении загорается красное окно, при благоприятном - зеленое окно. Программа носит прикладной характер, позволяет оценить вероятность неблагоприятного течения ушиба головного мозга, что дает возможность выделить группы риска и оптимизировать тактику их ведения и лечения. Тип реализующей ЭВМ: IBM PC - совместимый ПК; Вид и версия операционной системы: все операционные системы линейки Windows.

**Язык программирования:** Object Pascal (Borland Delphi)

**Объем программы для ЭВМ:** 548 КБ