



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

Номер регистрации (свидетельства):

[2022685665](#)

Дата регистрации: 26.12.2022

Номер и дата поступления заявки:

2022685027 15.12.2022

Дата публикации: [26.12.2022](#)

Авторы:

Сахаров Анатолий Васильевич (RU),
Мындускин Иван Владимирович (RU),
Голыгина Светлана Евгеньевна (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 прогнозирования развития психоза у больных шизофренией

Реферат:

Программа предназначена для прогнозирования развития психоза у больных шизофренией. Набор действий создается в специальном режиме работы пользовательского окна, в котором пользователь получает доступ к вводу данных о содержании в плазме крови больного шизофренией визинин-подобного белка-1 (VILIP-1, пг/мл), моноцитарного хемоаттрактантного белка (CCL2, пг/мл) и растворимой формы рецептора конечных продуктов гликозилирования (sRAGE, пг/мл). Вывод результата также осуществляется в проекции пользовательского окна: при высокой вероятности развития психоза у больного шизофренией в ближайшие 1-2 дня загорается красное окно, при низкой - зеленое окно. Программа носит прикладной характер, обеспечивает возможность прогнозирования развития психоза у больных шизофренией, что позволяет оптимизировать тактику их ведения и лечения. Тип ЭВМ: IBM PC-совмест. ПК; ОС: Windows.

Язык программирования: объектно-ориентированный язык программирования Object Pascal (Borland Delphi)

Объем программы для ЭВМ: 472 КБ