



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ  
**ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ**

Номер регистрации (свидетельства):  
**2022669595**

Дата регистрации: **21.10.2022**

Номер и дата поступления заявки:  
**2022668922 17.10.2022**

Дата публикации и номер бюллетеня:  
**21.10.2022 Бюл. № 11**

Автор(ы):

**Корымасов Евгений Анатольевич (RU),**

**Фесюн Алексей Витальевич (RU),**

**Зеленко Лариса Сергеевна (RU),**

**Матюшкина Ирина Викторовна (RU)**

Правообладатель(и):

**Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего  
образования «Самарский государственный  
медицинский университет» Министерства  
здравоохранения Российской Федерации (RU)**

Название программы для ЭВМ:

**Автоматизированная система определения риска первичной резекции кишки при опухолевой  
толстокишечной непроходимости**

**Реферат:**

Программа предназначена для определения тактики хирургического лечения у пациентов с раком ободочной кишки, осложненным острой обтурационной толстокишечной непроходимостью. Программа предназначена для определения целесообразности выбора первичной резекции кишки с опухолью в дежурном хирургическом стационаре врачом-хирургом. На основании автоматизированного подсчета совокупности факторов риска, врач-хирург получает ответ на вопрос, какую тактику следует выбрать в каждом конкретном случае, осуществляя, тем самым, персонифицированный подход к пациенту. Также программа позволяет вести учет пациентов, формируя по этой категории пациентов базу данных как в формате Word, так и Excel. Это позволяет осуществлять эффективный мониторинг и проводить последующий аудит качества оказаний помощи в хирургических отделениях. Тип: ЭВМ IBM PC - совмест. ПК. ОС Windows 7 и выше.

**Язык программирования:**

Java Runtime Enviroment (JRE)

**Объем программы для ЭВМ:**

39,4 МБ