

## **ОТЗЫВ**

### **на автореферат диссертации Владимировой Оксаны Владимировны «Инновационные лечебно-профилактические подходы с персонифицированным прогнозированием развития патологического рубцеобразования после травм и оперативных вмешательств» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.1.9 – хирургия и 3.1.11 – детская хирургия**

Ведение пациентов с патологическими видами рубцов является медицинской и во многом хирургической проблемой в разных возрастных группах. На сегодняшний день становится все более актуальной роль профилактики и консервативного лечения рубцов в сравнении с хирургическим лечением и реконструктивными операциями. Несмотря на большое разнообразие применяемых методов в лечении и профилактике возникновения патологических рубцов, по-прежнему остается не решенным вопрос системного подхода к этой проблеме. К сожалению, отсутствуют четкие критерии оценки риска развития, эффективности профилактики и лечения патологических рубцов, что и обуславливает актуальность данного научного исследования.

Цели и задачи работы, приведенные в автореферате сформулированы четко, доступно и соответствуют уровню докторской диссертации.

В своей работе автор приводит большой клинический материал, который позволяет провести полноценный анализ и сформулировать достоверные выводы. В основные этапы проспективного исследования включен 291 пациент с хирургическими патологиями, ожогами и травмами, требующих хирургического лечения и с развивающимися патологическими избыточными рубцами, автор использует современные актуальные и доступные в клинической практике методы диагностики, профилактики и лечения.

Впервые разработана схема выявления риска развития избыточных патологических рубцов после травм и оперативных вмешательств, применимая в клинической практике (Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2021614200).

Впервые разработан комплекс эффективных патогенетически обоснованных мер по профилактике и лечению патологических рубцов в группах риска в возрастном аспекте (Патент РФ на изобретение №2753136).

Изложенные в работе рекомендации просты, доступны и могут быть использованы в любом стационаре и в амбулаторных условиях, не требуя дополнительного оснащения и переподготовки персонала.

Результаты работы должны быть широко внедрены в практику работы стационаров детского и взрослого хирургического профиля, оказывающих медицинскую помощь детям и взрослым. С результатом диссертации необходимо ознакомить практикующих врачей, слушателей курсов повышения квалификации, учащихся высших учебных заведений.

