

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Яргунина Сергея Анатольевича
**«Персонализация хирургического лечения меланомы кожи
на основе биологических предикторов»**,

представленную к защите на соискание ученой степени
доктора медицинских наук по специальностям:

3.1.6. Онкология, лучевая терапия. 3.1.16. Пластическая хирургия.

Меланома кожи является одной из основных опухолей кожи, приводящих к летальным исходам у заболевших пациентов. Заболеваемость меланомой кожи растет год от года как в России, так и во всем мире.

Разработка новых лекарственных препаратов приводит к увеличению продолжительности жизни пациентов. Применение любых новых способов, направленных на увеличение безрецидивной и общей выживаемости, устранение или нивелирование неизбежных осложнений или нежелательных явлений может только приветствоваться.

С учетом биологического разнообразия меланомы кожи, представляется актуальным персонифицированный подход к лечению пациентов индивидуального подхода к хирургии опухоли в зависимости от ее свойств, локализации, объема хирургического иссечения, способов снижения неизбежных нежелательных хирургических явлений после регионарных лимфодиссекций, применения алгоритмов описания операционного материала пробоподготовки, определения групп повышенного риска течения заболевания.

Диссертация написана в традиционной форме с объемом 340 страниц машинописного текста. Она состоит из введения, 5 глав, заключения, выводов, практических рекомендаций, списка литературы.

Автореферат полностью отражает все положения работы, оформлен согласно правилам.

Цель, задачи обоснованы, отражают научную новизну и практическую значимость диссертации. Выводы и практические рекомендации соответствуют целям и поставленным задачам.

Достоверность исследований Яргунина С.А. подтверждается достаточно объемной выборкой сравниваемых групп: 182 и 155 пациентов. Сравнительные исследования проводились с помощью современных медицинских пакетов компьютерной обработки.

В основной группе проводится предоперационная пробоподготовка с использованием чек-листа, который облегчает систематизацию диагностически значимых факторов и работу врачей-патологоанатомов.

Доказывается применение широкого иссечения первичной опухоли у отдельных групп пациентов в зависимости от биологии опухоли, ее локализации, что позволяет увеличить их выживаемость, а один из способов широкого иссечения защищен патентом РФ.

Способы снижения лимфореи в послеоперационном периоде после выполнения регионарных лимфодиссекций просты в исполнении, также защищены 2-мя патентами РФ.

Разработан интересный способ диагностики агрессивного течения опухолевого процесса, что может применяться для коррекции динамического контроля и лечения отдельных групп больных (также имеется патент РФ).

В процессе работы над диссертацией автор опубликовал 42 печатные работы, из которых 14 - в журналах, включенных в список, рекомендованных ВАК при Министерстве образования и науки России, 3 - в реферируемых журналах Scopus, 4 патента на изобретение, 2 свидетельства на регистрацию базы данных и 14 иных публикаций, материалов Российских и международных конференций - 5.

На основании анализа автореферата, диссертационная работа Яргунина Сергея Анатольевича является законченным научным исследованием, автореферат полностью отражает ее суть. Предложенные автором методики комплексного исследования и лечения отличается новизной, а увеличение выживаемости пациентов и снижение нежелательных послеоперационных явлений свидетельствует о ее эффективности.


Заключение

Диссертант теоретически изучил биологические свойства меланомы кожи, разработал методы и способы лечения первичной и метастатической меланомы, разработал способ выявления пациентов с неблагоприятным прогнозом, что в совокупности можно квалифицировать как научное достижение. Диссертация Яргунина Сергея Анатольевича на тему **«Персонализация хирургического лечения меланомы кожи на основе биологических предикторов»** полностью соответствует требованиям п. 15 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора № 0692/Р от 06.06.2022 года (с изменениями, утвержденными: приказом №1179/Р от 29.08.2023г., приказом №0787/Р от 24.05.2024г.), предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор Яргунин Сергей Анатольевич заслуживает присуждения искомой ученой степени доктора медицинских наук по специальностям:

3.1.6. Онкология, лучевая терапия. 3.1.16. Пластическая хирургия.

Доктор медицинских наук,
Сердечно-сосудистый хирург
Кардиохирургического отделения
Областное государственное бюджетное
учреждение здравоохранения

«Белгородская областная клиническая больница Святителя Иоасафа»

 Сазоненков Максим Александрович

Подпись Сазоненкова М.А. заверяю

Заместитель главного врача по кадрам

01.04.2025 г.



 Присяжнюк Елена Борисовна

ОГБУЗ «Белгородская областная клиническая больница Святителя Иоасафа»

308007, Россия, Белгородская область, г. Белгород, ул. Некрасова, д. 8/9, [tel: +7\(4722\)50-49-](tel:+7(4722)50-49-59)

59, Email: belokb@bokb.ru, сайт: belokb@bokb.ru