

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Шубиной Александры Сергеевны «Риск-ориентированный подход к профилактике и диспансеризации лиц из группы риска по возникновению злокачественных новообразований кожи», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.10 – кожные и венерические болезни

Злокачественные новообразования кожи занимают одно из ведущих мест в структуре общей онкологической заболеваемости в Российской Федерации.

Несмотря на визуальную локализацию опухолей, отмечен недостаточный охват населения в РФ профилактическими программами по своевременному выявлению пациентов из группы риска по возникновению злокачественных новообразований кожи, их диспансерному наблюдению, сложности дифференциальной диагностики новообразований кожи, онкоасторожность среди врачей различных специальностей.

В настоящее время, имеющийся алгоритм диспансеризации пациентов из группы риска по возникновению злокачественных новообразований кожи, требует усовершенствования, включающего создание и внедрение инновационных методов обследования. В связи с этим диссертационная работа А.С. Шубиной является актуальной.

В рамках проведенного исследования, А.С. Шубиной впервые проведен анализ показателей выявления ЗНК при различных видах медицинских осмотров, создано Web-приложение для ранней диагностики и профилактики злокачественных новообразований кожи, предложен алгоритм ведения пациентов из группы риска по возникновению злокачественных новообразований кожи, с применением современных информационных технологий – программного комплекса, основанного на нейронных сетях, позволяющего выявлять лиц из группы риска на основании анализа индивидуальных клинико-анамнестических признаков, а также автоматического имидж-анализа новообразований кожи.

Сформулированные выводы диссертационного исследования логичны, статистически обоснованы и полностью соответствуют тексту диссертации и автореферата. Ценными являются практические рекомендации, касающиеся разработки алгоритма диспансеризации пациентов из группы риска по возникновению злокачественных новообразований кожи с применением автоматизированной программы. Полученные автором новые данные имеют существенное практическое значение и могут быть использованы в учебном процессе при подготовке студентов, ординаторов и врачей-дерматовенерологов, врачей-онкологов, врачей-косметологов, врачей-терапевтов, проходящих обучение на цикле повышения квалификации.

Диссертационная работа Шубиной Александры Сергеевны основана на достаточном количестве наблюдений, автореферат написан грамотно, по своей актуальности, научной новизне и практической значимости результатов соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения научных степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Шубина Александра Сергеевна заслуживает присуждения степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни.

ООО «ЭВИМЕД»

Юридический/ почтовый адрес:
454048, г. Челябинск, ул. Блюхера 9-Б
+7 (351) 220-12-22
info@evimeds.ru

Директор медицинского центра
заслуженный врач Российской Федерации,
врач-онколог, доктор медицинских наук



О.А. Гладков

Подпись д-р.мед.наук, директора О.А. Гладкова заверяю

*Главный врача Центра Фаворитова А.А.
13.11.2019г.*