

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Кондратовича Виктора Александровича на тему «Популяционные, клинические и молекулярно-генетические характеристики медуллярного рака щитовидной железы в Республике Беларусь», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология, медицинские науки

В связи с медицинской и социальной значимостью проблемы онкологических заболеваний, рост которых характерен как для всего мира, так и для Республики Беларусь, актуальность темы диссертационной работы Кондратовича В. А. не вызывает сомнения. Проведенное исследование представляет конкретный научный и практический интерес.

Цель и задачи исследования определены и сформулированы корректно, полностью соответствуют выводам и основным положениям, выносимым автором на защиту, которые в свою очередь обладают высокой степенью научной новизны.

Автором с использованием современных методов статистической обработки на основании многофакторного анализа, примененного к результатам эпидемиологического анализа всей когорты пациентов с медуллярным раком в республике за последние 40 лет (исключая период эпидемии Ковид инфекции), выявлены ведущие факторы риска для безрецидивной выживаемости.

Автором впервые была установлена частота встречаемости наследственных форм медуллярного рака щитовидной железы в белорусской популяции, а также разработан алгоритм обследования родственников первой линии родства пациентов с медуллярным раком щитовидной железы. Разработаны и внедрены в образовательный процесс и практическое здравоохранение метод профилактики и раннего выявления медуллярного рака щитовидной железы путем превентивной тиреоидэктомии у носителей герминальных мутаций в протоонкогене RET, метод прогнозирования вероятности развития рецидива заболевания у пациентов с медуллярным раком щитовидной железы после хирургического лечения; алгоритм обследования на наличие патогенных мутаций в протоонкогене RET у родственников первой линии родства пациентов с медуллярным раком щитовидной железы. Полученные результаты нашли отражения в трех свидетельствах на рационализаторские предложения.

Достоверность полученных результатов не вызывает сомнений. При реализации диссертационного исследования автор использовал адекватные методы сбора и статистической обработки данных.

Принимая во внимание и оценивая изложенные в автореферате материалы, можно сделать вывод, что цель диссертационного исследования достигнута: поставленные задачи решены, основные научные результаты обоснованы и прошли обсуждение на международных и республиканских научно-практических конференциях.

По результатам работы имеется достаточное количество научных публикаций, соответствующих пункту 19 Положения о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий (Указ Президента Республики Беларусь от 17.11.2004 г. № 560 в редакции указа Президента от 22.06.2022 г. № 190), предъявляемых к кандидатским диссертациям.

Автореферат написан грамотным научным языком и соответствует необходимым требованиям.

Содержание автореферата позволяет заключить, что диссертационное исследование Кондратовича Виктора Александровича на тему «Популяционные, клинические и молекулярно-генетические характеристики медуллярного рака щитовидной железы в Республике Беларусь» имеет важное значение для науки и медицинской практики, обладает научной новизной и практической значимостью, соответствует требованиям пунктов 20–21 Положения о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий (Указ Президента Республики Беларусь от 17.11.2004 г. № 560 в редакции указа Президента от 22.06.2022 г. № 190), предъявляемых к кандидатским диссертациям, соответствует паспорту специальности 14.01.12 – онкология, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук.

Заведующий кафедрой онкологии с курсом
лучевой диагностики и с курсом ФПК и ПК
УО «Витебский государственный
медицинский университет»,
доктор медицинских наук, доцент

Е.А. Шляхтунов

Личную подпись

Шляхтунов
ЗАВЕРЯЮ

Старший инспектор

2

22.11.2023

