

Отзыв на автореферат диссертации Портянниковой Олеси Олеговны на тему «Значение клинических особенностей первичного остеоартроза, матриксных металлопротеиназ -2, -3, -13 и их генетических полиморфизмов в прогнозировании коронарного атеросклероза», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04. – внутренние болезни

Остеоартроз остается одним из самых распространенных ревматологических заболеваний, периодически обуславливающих инвалидизацию трудоспособного населения по всему миру. В настоящее время отмечается увеличение случаев диагностики остеоартроза, который в свою очередь может приводить к развитию атеросклеротического поражения сосудов, а затем и сердечно-сосудистых катастроф. Согласно современным научным работам, сочетание первичного остеоартроза со значимым коронарным атеросклерозом, утяжеляет течение коморбидных заболеваний. Исходя из вышесказанного, актуальность работы Портянниковой Олеси Олеговны не вызывает сомнений.

Автором установлена высокая ассоциация значимого атеросклеротического поражения коронарных сосудов с рентгенологической стадией остеоартроза, наличием синовита в анамнеза, а также отсутствием терапии хондропротекторами у больных остеоартрозом. Показана связь полиморфизма металлопротеиназы -13 (rs2252070 TC) с повышением риска развития коронарного атеросклероза у пациентов с остеоартрозом. На основании данных критериев разработана модель прогнозирования риска развития значимого коронарного атеросклероза у исследуемых больных.

Работа Портянниковой О.О. выполнена на высоком методическом уровне, с использованием современных инструментальных и статистических методов обработки полученных данных. Хорошо обоснованные результаты сформулированы в 5 выводах. Выводы и практические рекомендации соответствуют поставленным задачам. По теме диссертации опубликовано 12 научных работ, в том числе 5 в журналах рекомендованных ВАК Минобрнауки.

Исследования диссертанта внедрены в учебный процесс ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия» кафедр поликлинической терапии, госпитальной терапии и эндокринологии и лечебно-диагностическую практику поликлинических подразделений ГАУЗ «Клинический медицинский центр» г. Читы.

Заключение

Анализ автореферата позволяет сделать вывод, что диссертация О.О. Портянниковой «Значение клинических особенностей первичного остеоартроза, матриксных металлопротеиназ -2, -3, -13 и их генетических полиморфизмов в прогнозировании коронарного атеросклероза» является законченной научно-квалификационной работой, в которой разработаны теоретические и практические положения, обеспечивающие решение важной задачи по прогнозированию значимого атеросклеротического поражения коронарных сосудов, что имеет существенное значение для терапии внутренних болезней.

По содержанию, актуальности, научной новизне, объему исследования, теоретической и практической значимости представленная работа соответствует пунктам 2 «Изучение клинических и патофизиологических проявлений патологии внутренних органов с использованием клинических лабораторных, лучевых, иммунологических, генетических, патоморфологических, биохимических и других методов исследований» и 3 «Совершенствование лабораторных, инструментальных и других методов обследования терапевтических больных, совершенствование диагностической и дифференциальной диагностики болезней внутренних органов»

паспорту специальности 14.01.04 – «внутренние болезни» и требованиям п. 9 положения «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. N 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 внутренние болезни (медицинские науки).

На обработку и размещение моих персональных данных в сети «интернет» согласна

ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-медицина» города Чита», заведующая отделением кардиологии, кандидат медицинских наук, заслуженный врач Забайкальского края, главный внештатный кардиолог Забайкальского края

И Ильямакова Наталья Александровна

Подпись заведующей отделением кардиологии ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-медицина» города Чита», кандидата медицинских наук, заслуженного врача Забайкальского края, главного внештатного кардиолога Забайкальского края Ильямаковой Натальи Александровны заверяю

заместитель главного врача по кадрам и правовым вопросам
ОТДЕЛ ПО ПРАВЛЕНИЮ ПЕРСОНАЛОМ
Александр Александрович

Дата *30* ноября 2020 г.

672010, Забайкальский край, г. Чита, ул. Денина, 4, тел. +7 (3022) 212-317; e-mail: dkb-chita@yandex.ru