

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Котляр Яны Александровны «Хронический болевой синдром при дегенеративно-дистрофических изменениях позвоночника у лиц молодого возраста», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.24 – Неврология

Представленная работа Котляр Я.А. направлена на изучение факторов, влияющих на развитие хронического болевого синдрома, вызванного дегенеративно-дистрофическими изменениями позвоночника, у лиц молодого возраста.

Несмотря на высокую распространенность этой проблемы, до сих пор не ясны точные механизмы более раннего развития дегенеративно-дистрофических изменений позвоночника у лиц молодого возраста, которые приводят к снижению их работоспособности и качества жизни. Раннее проведено немало исследований, направленных на выяснение причин и механизмов развития хронического болевого синдрома в спине у молодых пациентов, однако вопросов все еще остается больше, чем ответов. Неясна растущая из года в год распространенность хронической боли в спине среди молодых лиц, какие модифицируемые и немодифицируемые факторы способствуют этому росту, какова разница в патогенезе развития хронической боли в спине у молодых и пожилых пациентов и т.д. Также до настоящего времени недостаточно изучены лабораторные маркеры, которые могли бы стать потенциальной терапевтической мишенью или инструментом для более точной диагностики этого состояния.

Теоретическая и практическая значимость

В автореферате диссертации Котляр Я.А. представлены результаты собственных исследований, с целью решения поставленных вопросов проведена лабораторная, генетическая, инструментальная диагностика, оценка по шкалам и опросникам 247 пациентов от 18 до 45 лет с хроническим болевым синдромом в спине. Согласно полученным результатам, впервые в российской популяции лиц молодого возраста установлена значимость провоспалительных факторов и показателей неоангиогенеза в развитии дискогенной пояснично-крестцовой радикулопатии, а также влияние аллеля А гена рецептора витамина Д (VDR: 283 (BsmI)) на развитие дегенеративных изменений позвоночника и пояснично-крестцовой радикулопатии у лиц молодого возраста. На основе полученных результатов в дальнейшем возможна разработка таргетной, персонализированной терапии хронического болевого синдрома, возникающего на фоне дегенеративных изменений позвоночника, так как в настоящий момент терапевтическая тактика ведения этих пациентов является общей для всех, без учета индивидуальных особенностей и потребностей, оттого далеко не всегда успешной и эффективной.

Впервые в данном исследовании выполнена лабораторная оценка состояния фосфорно-кальциевого обмена и маркеров метаболизма костной ткани, и уточнена частота встречаемости признаков дисплазии соединительной ткани при дегенеративных изменениях позвоночника у пациентов молодого возраста. Эти данные указывают на то, что при обращении таких пациентов за медицинской помощью, необходимо обращать внимание в том числе и на наличие сколиоза позвоночника, плоскостопия и близорукости и заниматься их коррекцией в равной степени.

Полученные данные, безусловно, отражают высокую теоретическую и практическую значимость работы, результаты которой могут быть использованы в дальнейших научных исследованиях, а также в практическом здравоохранении.

Достоверность полученных результатов

Задачи, поставленные автором, полностью решены, выводы логичны и закономерно вытекают из содержания работы. Работа хорошо спланирована, выполнена на достаточном по объему и качеству клиническом материале с использованием современных адекватных методов исследования. Для подтверждения достоверности полученных результатов автор

ФГБНУ НЦН		
Вх. №	1904-ВКД/23	
«24»	11	2023 г.

использует большое число современных методов статистической обработки, описанных в соответствующем разделе диссертации.

Автореферат написан хорошим научным языком, часть данных представлена таблицами, иллюстрирована графиками и рисунками. По теме диссертации опубликовано 4 статьи в научных рецензируемых изданиях, рекомендуемых Высшей аттестационной комиссией при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации.

Замечаний к работе нет.

Заключение

Из вышеизложенного следует, что диссертационная работа Котляр Яны Александровны на тему «Хронический болевой синдром при дегенеративно-дистрофических изменениях позвоночника у лиц молодого возраста», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является законченным самостоятельным научно-квалификационным трудом, имеющим большое теоретическое и практическое значение.

По своей актуальности, научной новизне, объему выполненных исследований, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов диссертационная работа Котляр Яны Александровны полностью соответствует критериям п.9, установленным Положением о присуждении ученых степеней, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. №842 (с изменениями и дополнениями), предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 3.1.24 – Неврология.

Доктор мед. наук, доцент,
профессор кафедры неврологии и
медицинской генетики ФГБОУ ВО
«Пермский государственный
медицинский университет
имени академика Е.А. Вагнера»
Минздрава России

Кулеш Алексей Александрович

Даю согласие на сбор, обработку

персональных данных.

Кулеш Алексей Александрович

«21» 11 2023 го

ЗАВЕРЯЮ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Почтовый адрес: 614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, д. 26
Тел. +7 (342) 217-20-20
Сайт: rector@psma.ru