

Отзыв

на автореферат диссертации Халецкой Анастасии Игоревны «Особенности клинического течения и тактики ведения коморбидного больного с хронической обструктивной болезнью легких и хронической сердечной недостаточностью», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 — «внутренние болезни».

Диссертация А.И. Халецкой посвящена актуальной проблеме – изучению особенностей коморбидного течения хронической обструктивной болезни легких и хронической сердечной недостаточности во взаимосвязи с уровнем кардиальных и легочных биомаркеров, показателей свободно-радикального окисления и перекисного окисления липидов для определения прогноза и оптимизации тактики ведения пациентов. Актуальность избранной темы не вызывает сомнений.

В процессе комплексного обследования 184 пациентов, разделенных на три группы в зависимости от изолированного или сочетанного течения хронической обструктивной болезни легких и хронической сердечной недостаточности, помимо клинических и функциональных методов исследования, у 88 пациентов были определены показатели свободно-радикального окисления, перекисного окисления липидов, N-терминальный фрагмент мозгового натрийуретического пептида В типа (NT-proBNP) и уровень цинка, а у 80 пациентов биомаркеры - интерлейкина-1 рецептор-подобный белок 1 (ST2), интерлейкин-8 (IL-8), сурфактант-ассоциированный белок D (SPD).

Научная новизна исследования обусловлена выявленными клиническими особенностями коморбидного течения хронической обструктивной болезни легких и хронической сердечной недостаточности с учетом уровня биомаркера NT-proBNP.

Впервые представлена комплексная сравнительная характеристика уровней сывороточных кардиальных (NT-proBNP, ST2), легочных (SPD, IL-8) биомаркеров и цинка при изолированном и коморбидном течении хронической обструктивной болезни легких и хронической сердечной

недостаточности во взаимосвязи с тяжестью течения хронической обструктивной болезни легких, функциональным классом хронической сердечной недостаточности, фракцией выброса левого желудочка, а также прогнозом.

Автором установлены значимые для оценки прогноза биомаркеры и их уровни, при которых отмечается высокий риск неблагоприятных исходов при коморбидном течении хронической обструктивной болезни легких и хронической сердечной недостаточности - кардиальные NT-proBNP, ST2; легочные - SPD, что позволяет врачам-терапевтам проводить персонифицированную терапию патологий.

Важным практическим итогом диссертационного исследования является обоснование на основе предикторов прогноза, уровней биомаркеров путей оптимизации терапии пациентов с коморбидным течением хронической обструктивной болезни легких и хронической сердечной недостаточности с целью улучшения качества жизни и уменьшения риска неблагоприятных исходов.

Объем проведенных исследований достаточный. Выводы и практические рекомендации соответствуют поставленным задачам и полученным результатам. Выводы обоснованы, результаты четко изложены.

Основные положения диссертационной работы обсуждены на конференциях и конгрессах различного уровня. По материалам диссертации опубликовано 10 печатных работ, 5 из которых в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ. Автореферат изложен последовательно, содержит все основные положения диссертации. Принципиальных замечаний к работе нет.

Диссертационная работа Халецкой Анастасии Игоревны «Особенности клинического течения и тактики ведения коморбидного больного с хронической обструктивной болезнью легких и хронической сердечной недостаточностью» является завершенной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной научно-практической задачи - обоснование путей оптимизации терапии пациентов с

коморбидным течением хронической обструктивной болезни легких и хронической сердечной недостаточности на основе предикторов прогноза и уровней кардиальных и легочных биомаркеров, что имеет важное значение для практического здравоохранения. По актуальности, новизне, теоретической и практической значимости диссертация Халецкой А.И. соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней» ВАК РФ, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842 «О порядке присуждения ученых степеней» в редакции, утвержденной Правительством Российской Федерации № 335 от 21.04.2016 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 — внутренние болезни.

Даю добровольное согласие на обработку и передачу моих персональных данных, содержащихся в отзыве.

Доктор медицинских наук (14.01.05 — кардиология),
профессор кафедры поликлинической терапии
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Пермский государственный медицинский
университет имени академика Е.А. Вагнера»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
профессор



Кравцова Татьяна Юрьевна

27.12.2018

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации

614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, д. 26

Контакты: Телефон: +7 (342) 217-20-20, Факс: +7 (342) 217-20-21

E-mail: rector@psma.ru

Сайт: <http://www.pasma.ru>

