

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Димовой Евгении Александровны «Особенности легочной, внутрисердечной гемодинамики, коронарного кровотока у больных хронической обструктивной болезнью легких в сочетании с острым инфарктом миокарда», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.25 – пульмонология (медицинские науки)

Хроническая обструктивная болезнь легких (ХОБЛ) относится к числу распространенных заболеваний. За последние годы отмечается рост заболеваемости ХОБЛ, в том числе среди лиц молодого и среднего возраста, с увеличением числа коморбидных состояний. Несмотря на успехи, достигнутые в диагностике и лечении ХОБЛ, пока не удастся добиться снижения заболеваемости, осложнений, летальных исходов.

Работа Е.А. Димовой посвящена изучению особенностей гемодинамических и респираторных нарушений, особенностей коронарного кровотока и дисфункции эндотелия у больных ХОБЛ при развитии острого инфаркта миокарда (ОИМ) с учетом степени тяжести респираторной патологии.

Результаты проведенного исследования представляют существенную **значимость для медицинской науки и практики**, так как они:

- представляют новые данные о характере нарушений легочной и внутрисердечной гемодинамики у больных ХОБЛ с учетом степени тяжести при развитии ОИМ с подъемом сегмента ST ЭКГ, что позволяет выделить наиболее значимые параметры в развитии острой коронарной патологии;
- характеризуют особенности функции внешнего дыхания и газового состава крови у больных изолированной ХОБЛ и в сочетании с острой коронарной патологией и выделяют вентиляционные показатели, изменение которых имеет решающее значение в определении риска развития ОИМ у больных ХОБЛ;
- позволяют установить взаимосвязь между гемодинамическими и вентиляционными показателями, выделить наиболее значимые в развитии острой коронарной катастрофы корреляционные связи;

- определяют характер поражения коронарного русла у больных ХОБЛ в зависимости от степени тяжести при развитии ОИМ и позволяют установить взаимосвязь между тяжестью коронарного атеросклероза и общими факторами риска коморбидной патологии: анамнезом курения, данными липидограммы и показателями системного воспаления;

- выявляют наиболее значимые маркеры, характеризующие дисфункцию эндотелия у больных ХОБЛ, изменение которых имеет выраженное влияние на риск развития ОИМ;

- выделенные предикторы и разработанные математические модели позволяют с высокой степенью достоверности рассчитать риск развития ОИМ у больных ХОБЛ с учетом степени тяжести в условиях как стационара, так и поликлиники.

Положительными моментами работы являются ее своевременные методические основы, четко сформулированные задачи, достаточный объем исследований, логичность построения и обоснованность сделанных выводов.

Таким образом, диссертация Е.А. Димовой «Особенности легочной, внутрисердечной гемодинамики, коронарного кровотока у больных хронической обструктивной болезнью легких в сочетании с острым инфарктом миокарда» является завершенным научным исследованием. По значению для медицинской науки и практического здравоохранения, методическому уровню и объему исследования работа вполне соответствует требованиям ВАК, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а сам автор достоин присвоения искомой степени.

Татьяна Алексеевна Петричко
д.м.н., профессор, заведующая кафедрой
терапии и профилактической медицины
КГОУ ДПО «ИПКЗ»



Личную подпись

Заверяю

нач. отдела кадров

Подпись

Подпись

Дата 24.05.2019

Адрес: 680022, г. Хабаровск, ул Краснодарская, 9
Телефон: +7-914-541-66-78, e-mail: tpetrichko@mail.ru