

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора, первого заместителя директора Государственного автономного учреждения здравоохранения города Москвы «Московский научно-практический центр медицинской реабилитации, восстановительной и спортивной медицины» Департамента здравоохранения города Москвы, Рассуловой Марины Анатольевны на автореферат диссертации Бекетова Владимира Дмитриевича на тему «Клиническое значение определения сурфактантных протеинов А и D в сыворотке крови больных саркоидозом и идиопатическим лёгочным фиброзом», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – «внутренние болезни»

Актуальность темы

В структуре заболеваемости и инвалидности заболевания органов дыхания, в том числе интерстициальные болезни легких (ИБЛ) занимают второе место, уступая лишь сердечно-сосудистой патологии. Саркоидоз и идиопатический легочный фиброз (ИЛФ) - наиболее распространенные среди многочисленной группы ИБЛ. Высокая частота потери трудоспособности в связи с развитием дыхательной недостаточности отмечается как у больных ИЛФ, так и у пациентов, страдающих саркоидозом. Приведенные аргументы позволяют сделать вывод о несомненной научной и практической актуальности избранной темы диссертационного исследования В.Д. Бекетова.

Научная новизна и практическое значение

Научная новизна диссертационной работы Бекетова В.Д. определяется решением задачи определения клинического значения сурфактантных протеинов А и D в оценке активности и прогрессирования поражения легких у пациентов с наиболее распространенными формами ИБЛ – саркоидозом и ИЛФ. Автор доказал, что определение указанных биомаркеров оптимизирует лабораторное звено в комплексной диагностике ИЛФ и саркоидоза. Убедительно показано, что повышение сурфактантного протеина А соответствует патогенетической стадии воспаления – альвеолита, в то время как повышение сурфактантного протеина D отражает стадию прогрессирующего фиброза легких при обеих изученных формах ИБЛ.

Цель и задачи, поставленные в исследовании, решены, результаты логично обобщены и логически сформулированы в выводах и практических рекомендациях. Достоверность полученных результатов определяется применением современных методов статистического анализа.

Принципиальных замечаний по выполненному Бекетовым В.Д. диссертационному исследованию нет.

Заключение

Автореферат в достаточной степени отражает диссертационную работу Бекетова Владимира Дмитриевича на тему «Клиническое значение определения сурфактантных протеинов А и D в сыворотке крови больных саркоидозом и идиопатическим лёгочным фиброзом», представленную на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, соответствует научной специальности 14.01.04 – «внутренние болезни». На основании анализа автореферата можно сделать заключение о том, что диссертация Бекетова В.Д. является законченной научной работой и полностью соответствует критериям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, а её автор, Бекетов Владимир Дмитриевич, заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – «внутренние болезни».

Первый заместитель директора
Государственного автономного
учреждения здравоохранения
города Москвы «Московский
научно-практический центр
медицинской реабилитации,
восстановительной и спортивной
медицины Департамента
здравоохранения города Москвы,
доктор медицинских наук,
профессор

17. 12. 2018.

105120, г.Москва, ул. Земляной Вал, д.53
Телефон: +7 (495) 916-45-62;
адрес электронной почты: rassulovama@zdrav.mos.ru

Рассулова Марина Анатольевна

Подпись профессора Рассуловой М.А. заверяю

Марина Анатольевна
16.12.2018

