

Сведения о Загидуллине Шамиле Зарифовиче, д.м.н., профессоре, выступающим официальным оппонентом по диссертации

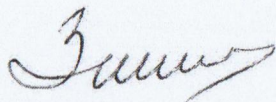
Костаревой Розы Альхасовны на тему: «Нутритивный статус и ремоделирование сердца у больных хронической обструктивной болезнью легких с разной массой тела»,

по специальности: 14.01.04 – внутренние болезни.

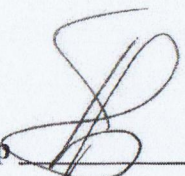
1	Фамилия, имя, отчество	Загидуллин Шамиль Зарифович
2	Ученая степень	Доктор медицинских наук
3	Отрасль науки	Медицинские науки
4	Научная специальность, по которой защищена диссертация	14.01.04 - внутренние болезни (диплом серия № ДТ 016639 от 20 ноября 1992г.)
5	Ученое звание (в соответствии с аттестатом)	Профессор (аттестат серия № 003846 ПР от 14 июля 1993г.)
6	Полное наименование (в соответствии с Уставом, в т.ч. ведомственная принадлежность) организации, являющейся основным местом работы на момент предоставления отзыва в диссертационный совет, структурное подразделение, должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра пропедевтики внутренних болезней, заведующий кафедрой
7	Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес сайта организации	450008, Республика Башкортостан, г.Уфа, ул. Ленина, д. 3 8 (347) 272-41-73 rectorat@bashgmu.ru
8	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет (не более 15 публикаций), перечень согласно ГОСТ	1. Загидуллин Ш.З. Роль генов сывороточного амилоидного белка А1, молекул адгезии, хемокинов и их рецепторов в развитии хронической обструктивной болезни легких / Корьтина Г.Ф., Ахмадишина Л.З., Кочетова О.В., Азнабаева Ю.Г., Загидуллин Ш.З., Викторова Т.В. // Генетика. 2019; 1 (55): 100-109. 2. Загидуллин Ш.З. Полиморфные варианты генов глутаматных (GRIN5, GRIN2B) и серотонинового (HTR2A) рецепторов ассоциированы с хронической обструктивной болезнью легких / Корьтина Г.Ф., Ахмадишина Л.З., Кочетова О.В., Азнабаева Ю.Г., Загидуллин Ш.З., Викторова Т.В. // Молекулярная биология. 2017; 4 (51): 603-614. 3. Загидуллин Ш.З. Место фиксированной комбинации будесонид / формотерол в лечении хронической обструктивной болезни легких стабильного течения. Заключение совета экспертов Приволжского федерального округа России / Овчаренко С.И., Визель А.А., Гамова И.В., Добротина И.С., Загидуллин Ш.З., Купаев В.И., Недашкова Н.Г., Постникова Л.Б., Уханова О.П., Фассахов Р.С., Хамитов Р.Ф. //

	<p>Пульмонология. 2017; 1(27): 114-121.</p> <p>4. Загидуллин Ш.З. Оптимизация лечения хронической обструктивной болезни легких: путь к двойной бронходилатации (заключение совета экспертов Приволжского федерального округа России) / Шмелев Е.И., Жестков А.В., Визель А.А., Загидуллин Ш.З., Кароли Н.А., Мишланов В.Ю., Фассахов Р.С., Хамитов Р.Ф., Вавашкина Е.А., Визель И.Ю., Воробьева Н.Б., Кулбаисов А.М., Костина Е.М., Куняева Т.А., Павлов П.И., Песков А.Б., Постникова Л.Б., Стародубцева О.И., Сушенцов В.Г., Фархутдинов У.Р. и др. // Вестник современной клинической медицины. 2016; 9(3): 82-89.</p> <p>5. Загидуллин Ш.З. Влияние индакатерола на состояние сердечно-сосудистой системы у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких / Загидуллин Ш.З., Сафина Ю.Ф., Зулкарнеев Р.Х., Азнабаева Ю.Г., Нуртдинова Г.М., Загидуллин Ш.З. // Пульмонология. 2016; 5(26): 570-577.</p> <p>6. Загидуллин Ш.З. Влияние комбинированной терапии индакатеролом и гликопиррония бромидом на состояние респираторной и сердечно-сосудистой систем у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких / Загидуллин Ш.З., Зулкарнеев Р.Х., Сафина Ю.Ф., Азнабаева Ю.Г., Загидуллин Ш.З. // Пульмонология. 2015; 6 (25): 747-752.</p>
--	--

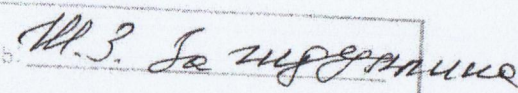
Загидуллин Шамиль Зарифович _____

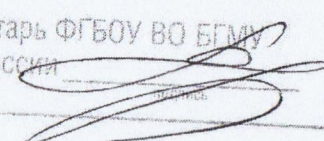


И.о. проректора по научной работе, докт. мед. наук, профессор _____ А.А. Бакиров



ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России

Подпись: 

Завещаю:
Ученый секретарь ФГБОУ ВО БГМУ
Минздрава России 

«26» 08 2019г.