

В диссертационный Д 208.099.01  
на базе ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России  
(ул. Советская, д.4, г. Тверь. 170100)  
в аттестационное дело Джабера Хариса Абдулхассана  
соискателя учёной степени кандидата медицинских наук

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращённое название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России
Фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание руководителя ведущей организации	ЯНУШЕВИЧ Олег Олегович член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор Ректор ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России
Фамилия, имя, отчество, учёная степень лица, утвердившего отзыв ведущей организации, учёная степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность, место работы	ВОЛЬСКАЯ Елена Алексеевна кандидат исторических наук 05.25.04 – книговедение Проректор по научной работе ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России
Фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	ВАСЮК Юрий Александрович, Ученый секретарь МГСМУ, заведующий кафедрой госпитальной терапии №1, д.м.н., заслуженный врач РФ, профессор, Согласен на обработку персональных данных
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Крикунов П.В., Васюк Ю.А., Крикунова О.В. Прогностическая значимость эхокардиографии после острого инфаркта миокарда. Часть 2. Российский кардиологический журнал. 2018. Т. 23. № 1. С. 89-100. 2. Крикунов П.В., Васюк Ю.А., Крикунова О.В. Прогностическая значимость эхокардиографии после острого инфаркта миокарда. Часть 1. Российский кардиологический журнал. 2017. Т. 22. № 12. С. 120-128. 3. Иванова С.В., Васюк Ю.А., Школьник Е.Л., Хадзегова А.Б., Синицына И.А. Прогностическое значение ремоделирования левого желудочка у больных артериальной гипертензией. Российский кардиологический журнал. 2016. Т. 21. № 12. С. 39-44. 4. Шаваров А.А., Юсупов А.А., Киякбаев Г.К., Васюк Ю.А.,

- Моисеев В.С. Структурно-функциональное ремоделирование левого предсердий и индекс риска развития тромбоэмбологических осложнений у пациентов с рецидивирующей фибрилляцией предсердий. Кардиология. 2015. Т. 55. № 11. С. 37-44.
5. Иванова С.В., Васюк Ю.А., Шупенина Е.Ю., Крикунов П.В., Садулаева И.А. Мозговой натрийуретический пептид как биохимический маркер структурно-функциональных нарушений сердца у больных артериальной гипертензией. Российский кардиологический журнал. 2015. Т. 20. № 12. С. 56-62.
6. Глезер М.Г., Чесникова А.И., Гиляревский С.Р., Перепеч Н.Б., Асташкин Е.И., Лопатин Ю.М., Васюк Ю.А. Снижение частоты сердечных сокращений у больных ишемической болезнью с хронической сердечной недостаточностью – цель и средства. Кардиология. 2014. Т. 54. № 4. С. 109-120.
7. Иванова С.В., Васюк Ю.А., Хадзегова А.Б., Нестерова Е.А., Шупенина Е.Ю. Динамика структурно-функционального состояния сердца у больных артериальной гипертензией на фоне терапии периндоприлом. Лечебное дело. 2014. № 2. С. 42-48.

#### Адрес ведущей организации

Индекс	127473
Объект	ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России
Город	Москва
Улица	Делегатская
Дом	20, стр.1
Телефон	(495) 609-67-00
e-mail	<a href="mailto:msmsu@msmsu.ru">msmsu@msmsu.ru</a>
Web-сайт	<a href="http://www.msmsu.ru/">http://www.msmsu.ru/</a>

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с её сотрудниками.

Проректор по научной работе

ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России

Е.А. Вольская

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2018

