

# СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ

Фроловой Елены Владимировны

на тему “Хирургическое лечение больных с резистентной артериальной гипертензией”

на соискание учёной степени доктора медицинских наук

по специальности 14.01.26- сердечно-сосудистая хирургия

Полное и сокращённое название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение “Национальный медицинский исследовательский центр Кардиологии” Министерства здравоохранения Российской Федерации ( ФГБУ “НМИЦ Кардиологии” Минздрава России)
Почтовый адрес ведущей организации, телефон, электронная почта, официальный сайт	121552, г. Москва, 3-я Черепковская ул. 15А, стр.5. +7 (495) 150-44-19, info@cardioweb.ru cardioweb.ru
ФИО, учёная степень, учёное звание руководителя ведущей организации	Бойцов Сергей Анатольевич , академик РАН, профессор, доктор медицинских наук
ФИО лица, утверждающего отзыв ведущей организации, учёная степень , учёное звание, должность в ведущей организации	Бойцов Сергей Анатольевич , академик РАН, профессор, доктор медицинских наук
ФИО, учёная степень, учёное звание сотрудника, составившего отзыв	Акчурин Ренат Сулейманович, академик РАН, профессор, доктор медицинских наук, руководитель отдела сердечно-сосудистой хирургии
Список публикаций работников ведущей организации по теме рассматриваемой диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1. Чихладзе Н.М., Чазова И.Е. Артериальная гипертензия и почки. Consilium medicum. 2015. т.14. №10. с.8-12. 2. Григин В.А., Стукалова О.В., Коробкин А.С., Страденъ Е.Ю., Данилов Н.М. и др. Возможности бесконтрастной МРТ-ангиографии в выборе кандидатов для радиочастотной денервации почечных артерий.

- Атеросклероз и дислипидемии. 2015.№4 (21). С.30-39.
3. Zhernakova Yu.V., Chazova I.E., Oshchepkova E.V., Shalnova S.A. et al. Arterial hypertension and cardiovascular diseases risk factors in Russian population by the data ESSE-RF. J.of Hypertension.2016. Т.34.р.152.
- 4 Григин В.А., Данилов Н.М., Матчин Ю.Г., Чазова И.Е. Радиочастотная денервация почечных артерий: эффективно и безопасно. Системные гипертензии. 2016. Т.13.№4.с.13-18..
- 5.Ощепкова Е.В., Лазарева Н.В., Чазова И.Е. Оценка качества обследования больных артериальной гипертонией в первичном звене здравоохранения. Системные гипертензии..2017.Т.14.№2. с.29-34 .
6. Щелкова Г.В., Заирова А.Р., Данилов Н.М., Рогоза А.Н., Чазова И.Е. Локальная артериальная жёсткость и вазомоторная функция эндотелия у больных с рефрактерной артериальной гипертонией и влияние на них радиочастотной денервации почечных артерий. Кардиологический вестник. 2017.Т.12.№2.с.10-17.
7. Чихладзе Н.М. Артериальная гипертония у больных неспецифическим аортоартериитом. Системные гипертензии. 2018.Т.15.№2.с.43-48.
- 8.Аксёнова А.В., Есаулова Т.Е., Сивакова О.А., Чазова И.Е. Резистентная и рефрактерная артериальные гипертензии: сходства и различия. Новые подходы к диагностике и лечению. Системные гипертензии. 2018. Т.15.№3.с.11-13.
9. Есаулова Т.Е., Аксенова А.В., Сивакова О.А., Чазова И.Е. Резистентная артериальная гипертония. Евразийский кардиологический журнал. 2018. №3. С.76-87.
10. Агаева Р.А., Данилов Н.М., Щелкова Г.В., Сагайдак О.В., Матчин Ю.Г., Чазова И.Е. Место интервенционных методов лечения больных рефрактерной артериальной гипертонией в современной

	<p>кардиологии. Кардиологический вестник. 2018. Т.13 №2. с.22-25.</p> <p>11 Чихладзе Н.М., Фаворова О.О., Чазова И.Е. Семейная форма гиперальдостеронизма I типа. Клиническое наблюдение и обзор литературы. Терапевтический архив. 2018. Т.90. №9. с.115-122.</p> <p>12. Чазова И.Е., Жернакова Ю.В. Диагностика и лечение артериальной гипертонии. Системные гипертензии. 2019. Т.16. №1. с.6-31.</p> <p>13. Андреевская М.В., Кабардиаева М.Р., Комлев А.Е., Имаев Т.Э., Наумов В.Г. и др. Роль контрастного усиления при ультразвуковом исследовании брюшного отдела аорты. Ангиология и сосудистая хирургия. 2019. Т.25. №3. с.54-61.</p> <p>14. Акчурун Р.С., Ширяев А.А., Лепилин М.Г., Партигулов С.А., Имаев Т.Э. и др. От начала к отдалённым результатам: сердечно-сосудистая хирургия в кардиологическом центре. Кардиологический вестник. 2019. Т.14. № 2. С.8-13.</p> <p>15. Чазова И.Е., Аксёнова А.В., Ощепова Е.В. Особенности течения артериальной гипертонии у мужчин и женщин (по данным национального регистра артериальной гипертонии). Терапевтический архив. 2019. Т.91. №3. с.4-10.</p>
--	--

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

Генеральный директор ФГБУ “НМИЦ  
Кардиологии” Минздрава России,  
академик РАН, профессор,  
доктор медицинских наук



С.А. Бойцов