

Сведения об Алексине Михаиле Николаевиче, выступающим официальным оппонентом по диссертации

Осетровой Ольги Анатольевны «Структурно - функциональное ремоделирование правого желудочка при множественном поражении коронарных артерий до и после хирургической реваскуляризации миокарда» на соискание ученой степени кандидата наук

14.01.05 - кардиология

1	Фамилия, имя, отчество	Алексин Михаил Николаевич
2	Ученая степень	доктор медицинских наук
3	Отрасль науки	14.01.05-кардиологи
4	Научная специальность, по которой защищена диссертация	кардиология
5	Ученое звание (в соответствии с аттестатом)	доцент
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	ФГБУ «Центральная клиническая больница с поликлиникой» Управления делами Президента РФ, заведующий отделением функциональной диагностики
7	Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес сайта организации	121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, 15; 8(495)530-01-11; ckbudprf@mail.ru, www.cchp.ru.
8	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет (не более 15 публикаций), перечень согласно ГОСТ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Допплеровская визуализация тканей в оценке систолической функции левого желудочка сердца /Волнова О. В., Гогин Г. Е., Алексин М. Н. //Кремлевская медицина. Клинический вестник. – 2014. – №. 4. – С. 19-23. 2. Индекс производительности миокарда левого желудочка сердца: возможности применения для оценки прогноза у больных пожилого возраста с хронической сердечной недостаточностью /Ларина В. Н. Барт, Б. Я., Дергунова, Е. Н., Алексин, М. Н. //Журнал сердечная недостаточность. – 2014. – Т. 15. – №. 6. – С. 339-346. 3. Значение продольной систолической деформации миокарда левого желудочка у больных ишемической болезнью сердца / Медведев П. И., Алексин М. Н., Сидоренко Б. А. //Кремлевская медицина. Клинический вестник. – 2017. – №. 3. – С. 79-86.

	<ol style="list-style-type: none"> 4. Индекс систолической диссинхронии для оценки левого желудочка в режиме реального времени трехмерной эхокардиографии /Капустина А. Ю., Гришин А. М., Алёхин М. Н. //Кремлевская медицина. Клинический вестник. – 2017. – №. 3. – С. 73-78. 5. Клиническое использование показателей продольной систолической деформации левого желудочка сердца. /Алёхин М.Н. // «Кремлевская медицина" 2017, №4, 101-111. 6. ЭХОКАРДИОГРАФИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ДЕФОРМАЦИИ ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА У СПОРТСМЕНОВ. /Дробязко О.А., Алехин М.Н., Сафронов С.Н. // Современная функциональная диагностика 2017; 2: 43-47. 7. Эхокардиографическая оценка диастолической функции левого желудочка сердца у пациентов с сохранной фракцией выброса. /М.Н.Алехин, А.М.Гришин, О.А.Петрова // Кардиология. 2017, №2. 40-45. 8. . Современные методы эхокардиографии в оценке правого желудочка. /Пичкуре Ж., Калинин А., Лейниекс А., Алехин М.Н// Кардиология 2017; 57(9): 54-64.
--	--

Официальный оппонент доктор медицинских наук, заведующий отделением функциональной диагностики ФГБУ «Центральная клиническая больница с поликлиникой» УД Президента РФ,

профессор кафедры кардиологии, терапии и функциональной диагностики с курсом нефрологии ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» УД Президента РФ, г. Москва

М.Н. Алехин

Подпись д.м.н. М.Н. Алехина

ЗАВЕРЯЮ

и.о. начальника отдела кадров



О.А.Аноскина