

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

оригинал хранится в совете 21.1.027.01 (Д 208.063.01) в аттестационном деле соискателя

Афанасьева Александра Владимировича

<p>Фамилия, Имя, Отчество официального оппонента</p>	<p>Дземешкевич Сергей Леонидович</p>
<p>Ученая степень, обладателем которой является официальный оппонент, и наименования отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация; ученое звание (при наличии); академическое звание (при наличии)</p>	<p>Доктор медицинских наук по специальности 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия, профессор</p>
<p>Полное наименование организации, являющейся местом работы официального оппонента на момент представления им отзыва в диссертационный совет, и занимаемая им в этой организации должность (в случае осуществления официальным оппонентом трудовой деятельности)</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского» главный научный сотрудник отделения хирургического лечения дисфункций миокарда и сердечной недостаточности</p>
<p>Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<p>1. Дземешкевич С.Л., Мотрева А.П., Калмыкова О.В., Мартьянова Ю.Б., Тарасов Д.Г., Домбровская А.В., Заклязьминская Е.В. Дилатационная фаза гипертрофической кардиомиопатии: реконструктивная хирургия большого риска как альтернатива трансплантации сердца. Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. 2021. № 6-2. С. 31-36. 2. Габрусенко С.А., Гудкова А.Я., Козиолова Н.А., Александрова С.А., Берсенева М.И., Гордеев М.Л., Дземешкевич С.Л., Заклязьминская Е.В., Иртюга О.Б., Каплунова В.Ю., Костарева А.А., Крутиков А.Н., Маленков Д.А., Новикова Т.Н., Саидова М.А., Санакоев М.К., Стукалова О.В. Гипертрофическая кардиомиопатия. Клинические рекомендации 2020. Российский кардиологический журнал. 2021. Т. 26. № 5. С. 269-334. 3. Дземешкевич С.Л., Мотрева А.П., Калачанова Е.П., Никитюк Т.Г., Мартьянова Ю.Б., Калмыкова О.В., Леонтьева И.В.,</p>

Миклашевич И.М., Домбровская А.В., Поляк М.Е., Заклязьминская Е.В. Манифестация гипертрофической кардиомиопатии у детей: фенотип, генотип и особенности хирургического лечения. Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В. Петровского. 2021. Т. 9. № 3 (33). С. 16-24.

4. Благова О.В., Седов А.В., Савина П.О., Сенчихин П.В., Павленко Е.В., Седов В.П., Воловченко А.Н., Парфенов Д.А., Чернявский С.В., Цыганов А.В., Корж Д.А., Мартьянова Ю.Б., Дземешкевич С.Л., Саркисова Н.Д. Обструктивная гипертрофическая кардиомиопатия в сочетании с хроническим экссудативным перикардитом и covid-19. Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В. Петровского. 2020. Т. 8. № 3 (29). С. 95-109.

5. Дземешкевич С.Л., Мотрева А.П., Калмыкова О.В., Мартьянова Ю.Б., Сеницын В.Е., Мершина Е.А., Николаева Е.В., Раджабова Г.М., Поляк М.Е., Никитюк Т.Г., Домбровская А.В., Фролова Ю.В., Соловьева С.Е., Нечепуренко А.А., Заклязьминская Е.В. Гипертрофическая кардиомиопатия у молодых: фенотип, генотип и варианты лечебной тактики. Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В. Петровского. 2019. Т. 7. № 3 (25). С. 54-62.

6. Трекова Н.А., Дземешкевич С.Л., Федулова С.В., Дзеранова А.Н., Фролова Ю.В., Аксельрод Б.А. Анестезиологическое обеспечение хирургической коррекции гипертрофической кардиомиопатии. Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В. Петровского. 2018. Т. 6. № 1 (19). С. 44-50.

7. Дземешкевич С.Л., Мотрева А.П., Калмыкова О.В., Нечепуренко А.А., Корж Д.А., Тарасов Д.Г., Фролова Ю.В., Соловьева С.Е., Поляк М.Е., Раджабова Г.М., Соловьев В.М., Калачанова Е.П., Заклязьминская Е.В. Профилактика внезапной сердечной смерти у больного с диффузно-генерализованной

гипертрофической кардиомиопатией,
обусловленной двумя мутациями в генах myh7 и
mybrс3. Клиническая и экспериментальная
хирургия. Журнал имени академика Б.В.
Петровского. 2018. Т. 6. № 3 (21). С. 78-84.

Контакты :

(будут отправлены в Минобрнауки
РФ и опубликованы на сайте Центра
вместе с отзывом)

Почтовый адрес: Москва, ул. Херсонская, д.24,
кв.33

Email: sdzemeshevich@gmail.com

Номер телефона: 89680488482

Главный научный сотрудник отделения
хирургического лечения дисфункций
миокарда и сердечной недостаточности
ФГБНУ «РНЦХ и.акад.Б.В. Петровского», д.м.н.



С.Л. Дземешкевич

Подпись главного научного сотрудника отделения хирургического лечения дисфункций
миокарда и сердечной недостаточности, доктора медицинских наук С.Л. Дземешкевича,
«заверяю»:

Ученый секретарь
ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»
к.м.н., доцент



А.А. Михайлова

1003.1013