

Сведения о Шуркевич Нине Петровне, докторе медицинских наук, ведущем научном сотруднике отделения артериальной гипертонии и коронарной недостаточности научного отдела Клинической кардиологии Тюменского кардиологического научного центра - филиала Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Тюменский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук», выступающей официальным оппонентом

по диссертации Ваганова Тимура Фаритовича на тему: «Клинические особенности и структурно-функциональные параметры нарушений венозного кровообращения нижних конечностей у мужчин с артериальной гипертензией»

по специальности 14.01.05 – кардиология

1	Фамилия, имя, отчество	Шуркевич Нина Петровна
2	Ученая степень	доктор медицинских наук
3	Отрасль науки	медицинские науки
4	Научная специальность, по которой защищена диссертация	14.01.05 - кардиология
5	Ученое звание (в соответствии с аттестатом)	-
6	Полное наименование (в соответствии с Уставом, в т.ч. ведомственная принадлежность) организации, являющейся основным местом работы на момент представления отзыва в диссертационный совет, структурное подразделение, должность	Тюменский кардиологический научный центр - филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Тюменский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук», отделение артериальной гипертонии и коронарной недостаточности научного отдела Клинической кардиологии, ведущий научный сотрудник
7	Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес сайта организации	625026, г. Тюмень, ул. Мельникайте, д. 111 Телефон: +7(3452)20-42-37, факс: +7(3452)20-53-49 E-mail: Shurkevich@infakta.net , http://www.infakta.net/
8	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях из перечня ВАК за последние пять лет (не более 15 публикаций), перечень согласно ГОСТ	1. Шуркевич Н.П. , Ветошкин А.С., Гапон Л.И., Шипицына Н.В., Губин Д.Г., Пошинов Ф.А. Клинико-патогенетические особенности хроноструктуры артериального давления в условиях арктической вахты// Артериальная гипертензия.- 2015. - Т.21, №5.- С. 500-512 2. Шуркевич Н.П. , Шипицына Н.В., Ветошкин А.С., Гапон Л.И., Губин Д.Г., Пошинов Ф.А.Преимущества хронотерапии антагонистом кальция и бетаадреноблокатором у

	<p>больных артериальной гипертензией в условиях вахтового труда в Заполярье//Уральский медицинский журнал.-2015.- №1.- С. 57-63</p> <p>3. Шуркевич Н.П., Ветошкин А.С., Губин Д.Г., Гапон Л.И., Пошинов Ф.А., Шипицына Н.В. Преимущества персонализированного подхода к хронотерапии артериальной гипертензии у вахтовиков Ямала//Артериальная гипертензия.-2016.- Т.22. №1.- С. 6-14</p> <p>4. Шуркевич Н.П., Ветошкин А.С., Гапон Л.И., Дьячков С.М., Губин Д.Г. Прогностическая значимость нарушений хронотипа суточного ритма артериального давления у нормотензивных лиц в условиях вахты на Крайнем Севере//Артериальная гипертензия.- 2017.- Т. 23, №1.- С. 36-46</p> <p>5. Ветошкин А.С., Шуркевич Н.П., Гапон Л.И., Губин Д.Г., Пошинов Ф.А., Велижанин С.И. Повышенное артериальное давление и атеросклероз в условиях северной вахты//Артериальная гипертензия.- 2018.- Том 24, № 5.- С. 548-555</p> <p>6. Ветошкин А.С., Шуркевич Н.П., Гапон Л.И., Губин Д.Г., Симонян А.А., Пошинов Ф.А. Роль ритма природной освещенности в формировании десинхроноза в условиях заполярной вахты // Сибирский медицинский журнал. – 2019. - Т.34, №4.- С.91-100</p> <p>7. Шуркевич Н.П., Ветошкин А.С., Гапон Л.И., Симонян А.А. Факторы риска и субклинический каротидный атеросклероз в условиях арктической вахты // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. - 2019. - Т. 18, №4. - С.86-91</p>
--	---

Шуркевич Нина Петровна _____
(подпись)

Подпись доктора медицинских наук Шуркевич Н.П. заверяю.
Ученый секретарь Тюменского кардиологического
научного центра – филиала Томского НИМЦ
кандидат биологических наук

Мартынова Е.А.

«*Ш*» *шуркевич* 2020г.

