

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе диссертации Ионова Михаила Васильевича «Ценностно-ориентированный подход к оценке различных способов контроля эффективности терапии артериальной гипертензии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – Кардиология

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень, ученое звание, шифр специальности	Основные научные труды (за последние 5 лет)
Конради Александра Олеговна	<p style="text-align: center;">Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерства Здравоохранения Российской Федерации,</p> <p style="text-align: center;">Заместитель генерального директора по научной работе, заведующая НИО артериальной гипертензии Института сердца и сосудов, заведующий кафедрой организации управления и экономики здравоохранения Института медицинского образования ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России</p>	<p style="text-align: center;">доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН 14.01.05</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ionov M.V. Value-based Approach to Blood Pressure Telemonitoring and Remote Counseling in Hypertensive Patients / M.V. Ionov, O.V. Zhukova, Y.S. Yudina [et al.] // Blood Pressure. – 2020. DOI: 10.1080/08037051.2020.1813015 2. Ионов М.В. Оценка клинической эффективности телемониторирования артериального давления и дистанционного консультирования у пациентов с неконтролируемой артериальной гипертензией / М.В. Ионов, О.В. Жукова, Н.Э. Звартау [и др.] // Терапевтический архив. – 2020. – Т.92. - №1. - 49–55. 3. Ионов М.В. Болезнь-специфичный опросник по исходам, сообщаемым пациентами с артериальной гипертензией. Часть III: валидация, оценка надежности и чувствительности / М.В. Ионов, Н.Э. Звартау, Е.А. Дубинина [и др.] // Российский кардиологический журнал. - 2020. – Т.25. - №3. – С. 109-120. 4. Кобалава Ж.Д. Артериальная гипертензия у взрослых. Клинические рекомендации 2020 / Ж.Д. Кобалава, А.О. Конради, С.В. Недогода [и др.] // Российский кардиологический журнал. – 2020. – Т.25. – № 3. – С. 149-218.

			<p>5. Gortseva A.Y. Determination of the Role of Subjective Investigation Methods in Assessment of Measures of Sleep Quality // A.Y. Gortseva, L.S. Korostovtseva, M.V. Bochkarev [et al.] // Neuroscience and Behavioral Physiology. 2019 – Vol.49.№ 1. – P. 25-31.</p> <p>6. Ионов М.В. Болезнь-специфичный опросник по исходам, сообщаемым пациентами с артериальной гипертензией. Часть I: создание и первичная оценка / М.В. Ионов, Н.Э. Звартау, Е.А. Дубинина [и др.] // Российский кардиологический журнал. – 2019. – Т.24. – №6. – С. 54-60.</p> <p>7. Ионов М.В. Болезнь-специфичный опросник по исходам, сообщаемым пациентами с артериальной гипертензией. Часть II: валидационное исследование и селекция вопросов / М.В. Ионов, Н.Э. Звартау, Е.А. Дубинина [и др.] // Российский кардиологический журнал. - 2019. – Т.24. – №7. – С. 40-46.</p> <p>8. Bochkarev M.V. Sleep Disorders and Stroke: Data of the Esse-Rf Study / M.V. Bochkarev, L.S. Korostovtseva, E.A. Medvedeva [et al.] // S.S. Korsakov Journal of Neurology and Psychiatry. – 2019. Vol. 119.№4-2. – P. 73-80.</p> <p>9. Ионов М.В. Телемедицинское наблюдение и консультирование пациентов с артериальной гипертензией. Старые проблемы - новые возможности / М.В. Ионов, Н.Э. Звартау, И.В. Емельянов, А.О. Конради // Артериальная гипертензия. – 2019. – Т.25. - №4. – С.337-356.</p>
--	--	--	---

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | | | <p>10. Omboni S. Ambulatory Blood Pressure and Arterial Stiffness Web-Based Telemonitoring in Patients at Cardiovascular Risk. First Results of the Vasotens (Vascular Health Assessment Of The Hypertensive Patients) Registry / S. Omboni, I. Posokhov, G. Parati [et al.] // Journal of Clinical Hypertension. – 2019. – Vol. 21.№ 8. – P. 1155-1168.</p> <p>11. Ионов М.В. Оценка профиля риска, объема проводимой антигипертензивной терапии и ее эффективности среди пациентов кардиологического центра: ретроспективный анализ / М.В. Ионов, И.В. Емельянов, О.П. Ротарь [и др.] // Трансляционная медицина. – 2017. – Т.4. - №4. – С.5-13.</p> <p>12. Жернакова Ю.В. Распространенность абдоминального ожирения в субъектах российской федерации и его связь с социально-экономическим статусом, результаты эпидемиологического исследования ЭССЕ-РФ / Ю.В. Жернакова, Е.А. Железнова, Е.И. Чазова [и др.] // Терапевтический архив. – 2018. – Т.90. - №10. – С. 14-22.</p> <p>13. Ионов М.В. Пациент-ориентированный подход к оценке эффективности телемониторирования артериального давления и дистанционного консультирования при артериальной гипертензии: пилотный проект / М.В. Ионов, Ю.С. Юдина, Н.Г. Авдонина [и др.] // Артериальная гипертензия. - 2018. – Т. 24. - №1. – С. 15-28.</p> <p>14. Rotar O. Metabolically Healthy Obese and Metabolically Unhealthy Non-Obese Phenotypes in</p> |
|--|--|--|--|

		<p>a Russian Population / O. Rotar, M. Boyarinova, A. Orlov [et al.] // European Journal of Epidemiology. – 2017. – Vol.32.№ 3. – P.251-254.</p> <p>15. Дубинина Е.А. Взаимосвязь риска нарушений дыхания во сне и сердечно-сосудистого риска / Е.А. Дубинина, Л.С. Коростовцева, О.П. Ротарь [и др.] // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2016. – Т.15. – № 6. – С.46-52.</p> <p>16. Fedorova O.V. Marinobufagenin-induced Vascular Fibrosis Is a Likely Target for Mineralocorticoid Antagonists / O.V. Fedorova, Y.N. Grigорова, W. Wei [et al.] // Journal of Hypertension. – 2015. – Vol. 33.№ 8. – P.1602-</p>
--	--	--

Научный руководитель:
 Доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН

Федеральное государственное бюджетное учреждение
 «Национальный медицинский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
 197341, г. Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2
 Тел. +7(812) 702-37-00
 E-mail: fmrs@almazovcentre.ru
 www.almazovcentre.ru



Конради А.О.

Подпись доктора медицинских наук, профессора, члена-корреспондента РАН
 Конради Александры Олеговны заверяю:

Ученый секретарь
 ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова»
 Минздрава России
 Доктор медицинских наук, профессор

Недошивин А.О.

5.10.2020