

Сведения

О докторе медицинских наук Дворникове Михаиле Вячеславовиче, утвержденном решением диссертационного совета Д 208.004.01 на базе ГБОУ ВПО «Северный государственный медицинский университет» (г. Архангельск) Министерства здравоохранения Российской Федерации в качестве официального оппонента по кандидатской диссертации Шатова Дмитрия Викторовича на тему: «Обоснование и организация применения искусственной адаптации к нормобарической гипоксии в системе мероприятий медицинского обеспечения деятельности специалистов опасных профессий» по специальности 05.26.02 – безопасность в чрезвычайных ситуациях (медицинские науки)

Ф.И.О.	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, шифр специальности, по которой защищена диссертация	Ученое звание по специальности, кафедре	Шифр специальности в совете, отрасль науки	Основные работы
Дворников Михаил Вячеславович	1950, РФ	Научно-исследовательский испытательный центр (авиационно-космической медицины и военной эргономики) Центрального научно-исследовательского института Военно-воздушных Сил Министерства обороны Российской Федерации. Начальник отдела. Доктор медицинских наук, профессор.	доктор медицинских наук 14.00.32 (14.03.08 по номенклатуре специальностей 2009 года) Авиационная, космическая и морская медицина.	Профессор	05.26.02.- безопасность в чрезвычайных ситуациях. (медицинские науки)	<p>1.Дворников М.В. Опыт комплексного применения активных газовых смесей при лечении больных с неспецифическими заболеваниями лёгких в условиях многопрофильного санатория / М.В. Дворников [и др.] // Прерывистая нормобарическая гипокситерапия.- М.: ПАИМС,1999.- С. 80-89.</p> <p>2.Ушаков И.Б. Современные аспекты проблемы гипоксии в теории и практике высотной физиологии и авиационной медицине / И.Б. Ушаков, В.М. Усов, М.В. Дворников, И.В. Бухтияров // Проблемы гипоксии / Под ред. Л.Д. Лукьяновой, И.Б. Ушакова. – М., 2004. – С. 170-200.</p> <p>3.Черняков И.Н. Гипобарическая интервальная гипоксия и ее адаптационные эффекты / И.Н. Черняков, А.А. Шишов, М.В. Дворников // Материалы II Всероссийской конф. «Гипоксия: механизмы, адаптация, коррекция». – М., 1999. - С. 266-271.</p>

						<p>4.Черняков И.Н., Дворников М.В., Шишов А.А., Степанов В.К. Проблема гипоксии в авиакосмической медицине // XVII – съезд физиологов России: тез. докл. – Ростов-на-Дону, 1998. – С. 200.</p> <p>5.Ушаков И.Б., Черняков И.Н., Шишов А.А., Дворников М.В., Степанов В.К., Оленев Н.И. Способ повышения устойчивости человека к воздействию стресс-факторов полета // Патент на изобретение. – М.,1977. – 4 с.</p> <p>6.Дворников М.В., Рыженков С.П., Озаровский Е.Е., Пугачев Н.Н., Сударев А.М. Принцип биоадаптивности при выборе режимов гипокситерапии в процессе коррекции функциональных резервов человека // Материалы VI Российской конференции с международным участием «Гипоксия: механизмы, адаптация, коррекция». – М., 2011. – С. 45-47.</p>
--	--	--	--	--	--	---

Начальник Научно-исследовательского испытательного центра (авиационно-космической медицины и военной эргономики) Центрального научно-исследовательского института Военно-воздушных Сил Министерства обороны Российской Федерации

20.01.2015 г.



И.М. Жданько