

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Гавриловой Оксаны Александровны на тему: «Состояние системы “Перекисное окисление липидов - антиоксидантная защита” у подростков различных этнических групп с экзогенно-конституциональным ожирением», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.03 – Патологическая физиология в диссертационном совете Д 001.038.02 при Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека» (664003, г. Иркутск, ул.Тимирязева, 16, тел./факс +7(3952) 20-73-67, 20-76-36, e-mail: iphr@sbamsr.irk.ru)

№ п.п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города, должности)	Ученая степень (с указанием шифра специальности по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, по кафедре)	Шифр и отрасли науки специальности в совете	Основные работы
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Смирнова Ольга Валентиновна	1971 год, гражданин России	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» обособленное подразделение «Научно-исследовательский институт	Доктор медицинских наук, 14.03.03 – Патологическая физиология	Доцент 14.03.03 – Патологическая Физиология	14.03.03 – Патологическая физиология	<p>1. Patterns of changes in pro-oxidant and antioxidant systems in blood plasma for chronic gastritis, chronic atrophic gastritis and gastric cancer / Smirnova O.V., Tsukanov V.V., Sinyakov A.A. Helicobacter. - 2017. - Т. 22. - № S1. - С. 74-75.</p> <p>2. Ожирение, как фактор риска сердечно-сосудистых заболеваний и патологических состояний, обусловленных избыточным весом / Москаленко О.Л., Смирнова О.В., Каспаров Э.В., Иванова Е.Б. В сборнике: Сложные системы в экстремальных условиях Материалы XIX Всероссийского симпозиума с международным участием. Федеральное государственное</p>

			<p>медицинских проблем Севера”, г. Красноярск, заведующая лабораторией клинической патофизиологии</p>			<p>бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук». - 2018. - С. 147-149.</p> <p>3. Состояние перекисного окисления липидов, антиоксидантной защиты крови у больных аденомой и раком простаты / Алымова Е.В., Смирнова О.В., Каспаров Э.В., Титова Н.М. В сборнике: Актуальные вопросы фундаментальной и клинической медицины Сборник материалов конгресса молодых ученых. Под редакцией Е.Л. Чойнзонова. - 2018. - С. 152-154.</p> <p>4. Ожирение в различных этнических популяциях / Москаленко О.Л., Смирнова О.В., Каспаров Э.В. Якутский медицинский журнал. - 2019. - № 3 (67). - С. 101-104.</p> <p>5. Оценка показателей антиоксидантной и глутатионовых систем в крови здоровых людей / Круглякова М.В., Смирнова О.В., Титова Н.М. Siberian Journal of Life Sciences and Agriculture. - 2019. - Т. 11. - № 5. - С. 64-68.</p>
--	--	--	---	--	--	---

Директор Научно-исследовательского института
медицинских проблем Севера

д.м.н., профессор

Сведения об официальном оппоненте О.В. Смирновой заверяю:

Ученый секретарь

кандидат медицинских наук



Э.В. Каспаров

А.Ю. Холомеева