

СВЕДЕНИЯ

О научном руководителе диссертации Ду. Ц. на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему “Обеспеченность витамином D и варианты Таd1, Bsm1 и Арal гена реплетора витамина D у больных ишемической болезнью сердца различного возраста” по специальности 3.1.20. Кардиология. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования “Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский институт им. академика И.П. Павлова” Министерства здравоохранения Российской Федерации, 197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6, тел.: +7-812-338-66-46, +7-812-338-60-84; email: Oberkovich@mail.ru

№	Ф.И.О.	Место работы, должность	Ученая степень, пшифр специальности	Ученое звание	Основные научные труды
1	Беркович Ольга Александровна	Профессор кафедры терапии факультетской с курсом эндокринологии, кардиологии с клиникой им.акад. Г.Ф.Ланга. ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский медицинский университет имени ак. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения РФ. 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого д 6-8 Oberkovich@mail.ru	Доктор медицинских наук, 3.1.20. Кардиология	Профессор	<p style="text-align: center;">6</p> <p>Публикации в изданиях, рекомендованных ВАК</p> <p>1. Волкова А.Р., Дора С.В., Беркович О.А., Дьлун О.Д., Волкова Е.В., Остроухова Е.Н. Субклинический гипотиреоз- новый фактор сердечно-сосудистого риска. /Терапия -2016. - Том 6, № 10. - С. 23-28.</p> <p>2. Ионова Ж.И., Сергеева Е.Г., Беркович О.А., Пчелина С.Н., Баранова Е.И. Роль реплеторов активатора пролиферации пероксигом-альфа и гамма-2 в первичной и вторичной профилактике атеросклероза //Ученые записки СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова -2016. - Том 23, № 2. - С. 15-20</p> <p>3. Усенко Т.С., Мирошникова В.В., Баженова Е.А., Николаев М.А., Бровин Д.Л., Копытова А.Э., Пантелеева А.А., Хе Дж., Семенова И.А., Разгильдина Н.Д., Неймарк А.Е., Беркович О.А., Белева О.Д., Баранова Е.И., Пчелина С.Н. Экспрессия генов TTN1, RRAU И TNFA в интраабдоминальной жировой ткани//Цитология -2017. - Том 59, № 1. - С. 27-33.</p> <p>4. Белева О.Д., Березина А.В., Каронова Т.Л., Васильева Е.Ю., Баженова Е.А., Полякова Е.А., Бровин Д.Л., Ионин В.А., Беркович О.А., Баранова Е.И., Шляхто Е.В. Уровень алипоциттарного белка-4, связывающего жирные кислоты (BAVR4), при абдоминальном ожирении и метаболическом синдроме у человека//Российский физиологический журнал им. И.М.Сеченова. -2017. - Том 103, № 4. - С. 459-467</p>

				<p>5. Копытлова А.Э., Николаев М.А., Усенко Т.С., Мирошникова В.В., Баженова Е.А., Беркович О.А., Баранова Е.И., Бровин Д.Л., Пантелеева А.А., Семенова И.А., Беляева О.Д., Пчелина С.Н. Ассоциация ОНП PPO12AL1A (RS1801282) гена PPARα с уровнем мрнк в интраабдоминальной жировой ткани у женщин // Медицинская генетика. - 2017. - Том 16, № 2. - С. 26-29</p> <p>6. Сергеевна Е.Г., Ионова Ж.И., Зарайский М.И., Беркович О.А. 187T>C Полиморфизм гена -рецептора активатора пролиферации пероксисом дельта и содержание фактора некроза опухоли альфа плазмы крови у больных ишемической болезнью сердца. // Медицинский алфавит. - 2018. - Том 2, № 19. - С. 14</p> <p>7. Полякова Е.А., Зарайский М.И., Беркович О.А., Баранова Е.И., Шляхто Е.В. Роль малых некодирующих РНК в патогенезе атеросклероза// Транслационная медицина. - 2018. - Том 5, № 3. - С. 5-14.</p> <p>8. Полякова Е.А., Зарайский М.И., Беркович О.А., Баранова Е.И. Содержание малых некодирующих РНК в плазме крови и кардиомиоцитах больных ишемической болезнью сердца// Медицинский алфавит. - 2018. - Том 2, № 19. - С. 13-14.</p> <p>9. Шляхто Е.В., Сергеевна Е.Г., Беркович О.А., Пчелина С.Н., Зарайский М.И., Ионова Ж.И., Полякова Е.А., Баранова Е.И. Предикторы неблагоприятного течения ишемической болезни сердца: результаты динамического наблюдения// Российский кардиологический журнал. - 2018. - Том 23, № 7. - С. 60-66.</p> <p>10. Баженова Е.А., Каронова Т.Л., Николайчук Е.И., Лозовая Т.А.1, Нифонтов С.Е., Дистопалд А.В., Козленок А.В., Березина А.В., Беляева О.Д., Ионин В.А., Беркович О.А., Баранова Е.И., Шляхто Е.В. Нарушение диастолической функции левого желудочка и антропометрические показатели у пациентов с абдоминальным ожирением// Артериальная гипертензия. - 2018. - Том 24, № 1. - С. 65-73.</p> <p>11. Бровин Д.Л., Беляева О.Д., Пчелина С.Н., Березина А.В., Каронова Т.Л., Баженова Е.А., Колодина Д.А.,</p>
--	--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>Бакулина А.С., Полякова Е.А., Листопад О.В., Николайчук Е.И., Беркович О.А., Баранова Е.И., Шляхто Е.В. Толщина комплекса интима-медиа общих сонных артерий, уровень общего и высокомолекулярного адипонектина у женщин с абдоминальным ожирением//Кардиология. -2018. - Том 58, № 6. - С. 29-36.</p> <p>12. Полякова Е.А., Нифонтов С.Е., Бутомо М.И., Беркович О.А., Баранова Е.И. Возможности ультразвукового метода исследования эпикардальной жировой ткани у пациентов с ишемической болезнью сердца при различной тяжести поражения коронарных артерий//Атеросклероз и дислипидемии. -2019. - Том 4, № 37. - С. 54-63.</p> <p>13. Драганова А. С., Полякова Е.А., Колодина Д.А., Беляева О.Д., Беркович О.А., Каронова Т.Л., Шляхто Е.В. Концентрации оментина-1 в сыворотке крови у больных ишемической болезнью сердца//Трансляционная медицина -2019. - Том 6, № 6. - С. 5-13.</p> <p>14. Бровин Д.Л., Драчева К.В., Пантелеева А.А., Беляева О.Д., Пчелина С.Н., Баженова Е.А., Каронова Т.Л., Колодина Д.А., Полякова Е.А., Волкова А.Р., Козлова С.Н., Беркович О.А., Баранова Е.И. Варианты гена адипонектина (ADPNQ) RS2441766 и RS266729: Ассоциация с концентрацией общего и высокомолекулярного адипонектина сыворотки крови у женщин с абдоминальным ожирением и метаболическим синдромом//Медицинская генетика - 2019. - Том 18, № 1. - С. 25-34.</p> <p>15. Драганова А.С., Полякова Е.А., Беляева О.Д., Баженова Е.А., Куликова Е.В., Каронова Т.Л., Беркович О.А., Шляхто Е.В. Предикторы неблагоприятного прогноза у больных острым коронарным синдромом без подъема сегмента ST, перенесших чрескожное коронарное вмешательство //Атеросклероз и дислипидемии. -2020. - Том 3, № 40. - С. 30-41.</p> <p>16. Березина А.В., Беркович О.А., Беляева О.Д.,</p>
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

					<p>Важенова Е.А., Кулешова Э.В. Прогностическая значимость изменения уровня физической работоспособности для оценки благоприятной динамики метаболического синдрома у больных абдоминальным ожирением//Трансляционная медицина. -2020. - Том 7, № 6. - С. 6-15.</p> <p>17. Полякова Е.А., Беркович О.А., Баранова Е.И. Прогностическое значение толщины эпикардальной жировой ткани у больных ишемической болезнью сердца, перенесших реваскуляризацию миокарда//Кардиология. -2020. - Том 60, № 3. - С. 4-13.</p> <p>18. Побожьева И.А., Пантелеева А.А., Полякова Е.А., Драчева К.В., Разгильдина Н.Д., Галкина О.В., Белыева О.Д., Беркович О.А., Баранова Е.И., Пчелина С.Н., Мирошникрва В.В. Оментин-1 подкожной жировой ткани при ишемической болезни сердца//Медицинская генетика. -2020. - Том 19, № 11. - С. 21-30.</p> <p>19. Белыева О.Д., Бровин Д.Л., Беркович О.А., Каронова Т.Л., Корельская Н.А. Связи концентрации высокомолекулярного адипонектина в сыворотке крови с риском метаболического синдрома у женщин//Ученые записки СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова. -2021. - Том 28, №1. - С. 32-39.</p> <p>20. Ионова Ж.И., Сергеевна Е.Г., Беркович О.А. Генетические и эпигенетические факторы, регулирующие экспрессию и функционирование рецептора витамина Д у больных ишемической болезнью сердца //Российский кардиологический журнал. -2021. -Том 26, №S1. - С. 50-55.</p> <p>21. Беркович О.А., Ионова Ж.И., Ду Ц., Белыева О.Д. Роль витамина D и его рецептора в регуляции механизмов иммунного воспаления у больных ишемической болезнью сердца.//Трансляционная медицина. – 2021. – Т. 8, № 6. - С. 5-14</p> <p>22. Пантелеева А.А., Разгильдина Н.Д., Бровин Д.Л., Побожьева И.А., Драчева К.В., Беркович О.А., Полякова Е.А., Белыева О.Д., Баранова Е.И., Пчелина С.Н., Мирошникрва В.В. Экспрессия генов транспортеров</p>
--	--	--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>АВСА1 и АВСГ1 и факторов транскрипции РРА_γ, ЕХКβ и РОКα в подкожной и висцеральной жировой ткани у женщин с метаболическим синдромом.//Молекулярная биология. -2021. - Том 55, № 1. - С. 64-74.</p> <p>23. Халимов Ю.Ш., Баранова Е.И., Беляева О. Д., Беркович О. А. Метаболический синдром: развитие идей Д.Д. Плетнева и Г.Ф. Ланга// Пульмонология. -2022. - Том 32, № S2. - С.13-21.</p> <p>24. Александровна Д.А., Субботина Т.Ф., Ионова Ж.И., Беркович О.А., Жглоба А.А. Ассоциация уровня фолиевой кислоты плазмы с показателями метаболизма глутатиона у больных гипертонической болезнью с коморбидными заболеваниями// Артериальная гипертензия. -2022. - Том 28, № 1. - С. 67-75.</p> <p>25. Беляева О.Д., Ду Ц., Ионова Ж.И., Каронова Т.Д., Полуничева Е.В., Мирошникова В.В., Драчева К.В., Хачикян Т. Т., Пчелина С. Н., Листопад О.В., Беркович О.А. Тяжесть поражения коронарных артерий у больных ишемической болезнью сердца с различными вариантами гена репелтора витамина D и уровнем обеспеченности витамином D.// Ученые записки СПбГМУ им. акад. И. П. Павлова. – 2022. – Т. 29, № 2. - С. 41-51.</p> <p>26. Беркович О.А., Ионова Ж.И., Пчелина С.Н., Ду Ц., Мирошникова В.В., Боткина А.А., Драчева К.В., Беляева О.Д. Особенности клинического течения ишемической болезни сердца у больных с различной обеспеченностью витамином D, жителей Санкт-Петербурга: ассоциации с комплексом генотипов репелтора витамина D //Трансляционная медицина.- 2022.- Т.9, № 2.- С. 6–14.</p> <p>27. Ионова Ж.И., Ду Ц., Тарасова М.И., Беркович О.А. Ассоциация Vsm1 И Aral полиморфизмов гена репелтора витамин D с уровнем витамин D, фно-альфа и дислипидемией у больных ишемической болезнью сердца.// Российский кардиологический журнал . – 2022. – Т. 27, № S7 . - С. 4</p> <p>28. Колгодина Д.А., Мирошникрва В.В., Полякова Е.А.,</p>
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

						Побожьева И.А., Пантелеева А.А., Разгильдина Н.Д., Рельева О.Д., Веркович О.А., Пчелина С.Н., Баранова Е.И. Экспрессия гена Favr 4 в эпикардальной и подкожной жировой ткани у больных ИБС и абдоминальным ожирением// Российский кардиологический журнал . – 2022. – Т. 27, № S7 . - С. 13
--	--	--	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



Ю.С.Полушин

Проректор по научной работе
ФГБВОУ ВО ПСПбГМУ
им. И.П. Павлова Министерства здравоохранения
Российской Федерации.
Профессор, доктор медицинских наук,
академик РАН
тел.: +7-812- 338-60-77;
email: polushin1@gmail.com

« 07 » 04 2023 г.