

В Диссертационный совет Д 208.071.05
на базе ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
(125993, г. Москва, ул. Баррикадная, д. 2/1)

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИОНАЛЬНОМ ОПОНЕНТЕ
по диссертации Хрипун Ирины Алексеевны на тему: «Дисфункция эндотелия у мужчин с сахарным диабетом 2 типа в сочетании с гипотонизмом и возможностью метаболической коррекции»
по специальности 14.01.02 – Эндокринология. Медицинские науки.

<p>Фамилия, имя, отчество</p>	<p>Ученая степень, звание</p>	<p>Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация</p>	<p>Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента</p>	<p>Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не менее 5 и не более 15 публикаций)</p>
<p>Петунина Нина Александровна</p>	<p>Доктор Медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН</p>	<p>14.01.02 – Эндокринология, Медицинские науки</p>	<p>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский университет), заведующая кафедрой эндокринологии Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского</p>	<p>1. Дедов И.И., Шестакова М.В., Майоров А.Ю., Шамхалова М.Ш., Галстян Г.Р., Петунина Н.А., и др. Сахарный диабет 2 типа у взрослых // Сахарный диабет. -2020. -Т. 23, № S2. -С. 4-102. 2. Шестакова М.В., Антиферов М.Б., Аметов А.С., Галстян Г.Р., Демидова Т.Ю., Зиглов А.В., Маркова Т.Н., Петунина Н.А., Черникова Н.А., Шамхалова М.Ш. Какие новые возможности для клинической практики открывает исследование UERFU и какова его ценность для пациентов с впервые выявленным СД 2 типа? Совместное заключение по итогам экспертного совета. 6 ноября 2019 г // Сахарный диабет. -2020. -Т.</p>

				<p>23, № 1. - С. 106-110.</p> <p>3. Петунина Н.А., Тельнова М.Э., Гончарова Е.В. Роль ингибиторов натрий-глюкозного котранспортера 2 типа в лечении сахарного диабета 2 типа в клинической практике // Эффективная фармакотерапия. - 2020. - Т. 16, № 12. - С. 16-25.</p> <p>4. Петунина Н.А., Трухин И.В., Трухина Л.В., Сизова Ж.М., Захарова В.Л. Сердечная недостаточность и сахарный диабет: взгляд на коморбидность // Сахарный диабет. - 2019. - Т. 22, № 1. - С. 79-87.</p> <p>5. Тельнова М.Э., Петунина Н.А. Особенности метаболических, гормональных, психических нарушений у молодых мужчин с ожирением // Клиническая медицина. - 2017. - Т. 95, № 9. - С. 829-835.</p> <p>6. Петунина Н.А., Терехова А.Л. Пожилой пациент с сахарным диабетом 2 типа: фокус на алоглиптин // Фарматека. - 2017. - № 5 (338). - С. 75-81.</p> <p>7. Петунина Н.А., Тельнова М.Э. Сахарный диабет и ожирение. Роль агонистов рецепторов глюкагонодобного пептида-1 в лечении сахарного диабета 2 типа // Сахарный диабет. - 2018. - Т. 21, № 4. - С. 293-300.</p> <p>8. Петунина Н.А., Гончарова Е.В.,</p>

