

В диссертационный совет Д 215.002.06 на базе ФГБВОУ ВО  
«Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова»  
Министерства обороны Российской Федерации  
194044, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, д.6.

### **СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ**

по диссертационной работе Дыгун Ольги Дмитриевны на тему: «Субклинический гипотиреоз: частота выявления, диапазон значений тиреотропного гормона, ассоциированный с сердечно-сосудистыми заболеваниями» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.02 – Эндокринология

<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Ученая степень и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена докторская диссертация</b>	<b>Шифр специальности и отрасль науки в диссертационном совете</b>	<b>Полное наименование организации, являющейся основным местом работы официального оппонента</b>	<b>Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет</b>

Стронгин Леонид Григорьевич	Доктор медицинских наук, профессор 14.00.05- внутренние болезни	14.01.02 эндокринология	<p>– Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Заведующий кафедрой эндокринологии и внутренних болезней</p> <p>603005, Российская Федерация, г. Нижний Новгород, пл.Минина и Пожарского, д. 10/1, телефон: 8(831) 439-09-43 E-mail: rector@pimunn.ru Web-сайт: <a href="http://www.pimunn.ru/">http://www.pimunn.ru/</a></p>	<p>1. Некрасова Т.А. Взаимосвязь между уровнем ТТГ и некоторыми факторами сердечно-сосудистого риска при аутоиммунном тиреоидите и субклиническом гипотиреозе / Т.А. Некрасова, Л.Г. Стронгин, О.В. Леденцова, Л.В. Казакова // Клиническая и экспериментальная тиреоидология. – 2014. – Т. 10, № 2. – С. 16-21.</p> <p>2. Петров А.В. Недиагностированный гипотиреоз – фактор риска возникновения рабдомиолиза при терапии статинами / А.В. Петров, Л.А. Луговая, Л.Г. Стронгин, Т.А. Некрасова // Клиническая и экспериментальная тиреоидология. – 2014. – Т. 10, № 4. – С. 26-33.</p> <p>4. Некрасова Т.А. Модифицирующее влияние субклинического гипотиреоза на течение артериальной гипертензии: взаимосвязи со скрытой неэффективностью лечения, суточным профилем артериального давления и состоянием органов-мишеней / Т.А. Некрасова, Л.Г. Стронгин, Е.П. Морозова [и др.] // Клиническая и экспериментальная тиреоидология. – 2015. – Т. 11, № 2. – С. 55-62.</p> <p>5. Стронгин Л.Г. Неблагоприятные побочные реакции статинов у больных компенсированным гипотиреозом и полиморфизм гена SLCO1B1*5 (C.521T&gt;C) / Л.Г. Стронгин, Л.А. Луговая, Т.А. Некрасова [и др.] // Клиническая и экспериментальная тиреоидология. – 2017. – Т. 13, № 3. – С. 36-44.</p> <p>6. Луговая Л.А. Клинико-патогенетические особенности мышечных симптомов у больных компенсированным гипотиреозом, получающих терапию статинами / Л.А. Луговая, Л.Г.</p>
-----------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------	----------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

