

## СОГЛАСИЕ

на оппонирование по диссертации, защищаемой в диссертационном совете Д 601.001.01 при Санкт-петербургском институте биорегуляции и геронтологии СЗО РАМН по защите докторских и кандидатских диссертаций

Адрес: 197110 г. Санкт-Петербург, пр. Динамо, д. 3

Специальность диссертационного совета: 14.01.30 – геронтология и гериатрия (медицинские науки)

Я, Гайкова Ольга Николаевна, согласна быть оппонентом по диссертации Пихур Оксаны Львовны на тему «Возрастные изменения состава и строения твердых тканей зуба взрослого человека», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям: 14.01.30 – геронтология и гериатрия и 14.0014 – стоматология.

О себе сообщаю следующее:

1. Год рождения – 1953
2. Гражданство – Российская Федерация
3. Место основной работы – ведущий научный сотрудник лаборатории морфологии и электронной микроскопии Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт токсикологии Федерального медико-биологического агентства России» (ФГБУН «Институт токсикологии ФМБА России»)
4. Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт токсикологии Федерального медико-биологического агентства России», г. Санкт-Петербург
5. Адрес места работы: 192019 Санкт-Петербург, ул. Бехтерева, д. 1, тел. +7 (812) 365 0680, e-mail: institute@taxicology.ru
6. Должность, подразделение – ведущий научный сотрудник лаборатории морфологии и электронной микроскопии Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт токсикологии Федерального медико-биологического агентства России»
7. Ученая степень – доктор медицинских наук, 14.03.02. – патологическая анатомия (медицинские науки)
8. Ученое звание – профессор, 14.03.02 – патологическая анатомия (медицинские науки)
9. Основные работы:
  1. Ткаченко Т.Б., Гайкова О.Н. Особенности слизистой оболочки полости рта в различные возрастные периоды жизни человека (морфологическое исследование) // Институт стоматологии. – 2008. – Т. 3, № 40. – С.70-73.

2. Ткаченко Т.Б., Гайкова О.Н., Орлова Н.А., Копыл О.А., Репина М.А. Основные результаты морфологической оценки слизистой оболочки полости рта умерших от онкологических заболеваний // Институт стоматологии. – 2009. – Т.3, № 44. – С.66-67.
3. Ткаченко Т.Б., Гайкова О.Н., Бердникова Е.И., Копыл О.А. Влияние алкоголя на слизистую оболочку полости рта // Институт стоматологии. – 2009. – Т. 2, № 43. – С.80-81.
4. Бобров А.П., Гайкова О.Н., Бердникова Е.И., Копыл О.А., Барсуков И.Н. Сравнительная характеристика морфологических изменений слизистой оболочки полости рта, подлежащих мышц и нервов в норме и у умерших от сердечно-сосудистых заболеваний на фоне алкогольной полиневропатии // Пародонтология. – 2010. – Т. 15, № 2 (55). – С.3-7.
5. Одинак М.М., Барсуков И.Н., Гайкова О.Н., Ткаченко Т.Б., Копыл О.А. Морфологические особенности алкогольного поражения дистальных отделов периферической нервной системы // Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2010. – Т.32, № 4.- С.102-105.
6. Гайкова О.Н., Копыл О.А., Воробейчиков Е.В. Состояние слизистой оболочки полости рта у онкологических больных // Современные проблемы военной медицины, обитаемости и профессионального отбора. – СПб: ВМА, 2011. – С.161-162.
7. Одинак М.М., Гайкова О.Н., Емельянов А.Ю. и др. Морфологические изменения нервной системы при алкогольной и диабетической полиневропатии // Анналы клинической и экспериментальной неврологии. – 2011. – Т. 5, № 1. – С.19-23.
8. Гайкова О.Н., Хмара В.М., Гусев Г.П. Влияние дегидратации и гипергидратации организма на содержание воды, натрия и калия в тканях крыс // Нейрохирургия и неврология детского возраста. – 2011. – № 4. – С.12-19.
9. Копыл О.А., Гайкова О.Н., Гриненко О.А. и др. Возрастные изменения и заболевания слизистой оболочки полости рта. – СПб: изд-во Политех. ун-та, 2011. – 160 с.
10. Гайкова О.Н., Емельянов А.Ю., Барсуков И.Н., Онищенко Л.С., Третьяков Е.В., Белясник А.С. Морфология алкогольной и диабетической полиневропатии // Вестник Российской военно-медицинской академии. – 2013. – № 2 (42). С.55-59.
11. Бисага Г.Н., Гайкова О.Н., Онищенко Л.С., Чикуров А.А., Поздняков А.В. Рассеянный склероз: от морфологии к патогенезу. – СПб, 2015. – 103 с.

доктор медицинских наук,  
профессор

 О.Н. Гайкова

«25» 08 2015 г.

Подпись руки  
О.Н. Гайковой  
удостоверяю:  
Нач-к отдела кадров

ситуациям подраш  
И.В. Иванова

