

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Немкова Алексея Геннадьевича на тему «Поддержка принятия диагностических решений в неотложной неврологии с помощью информационных технологий», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям: 03.01.09 - Математическая биология, биоинформатика; 14.01.11 - Нервные болезни

ФИО	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, Ученое звание, отрасль науки специальность,	Основные научные работы по теме диссертации
Субботина Татьяна Игоревна	1957 г.р., гражданин Российской Федерации	г. Тула, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Тульский государственный университет, Медицинский институт Зав. кафедрой «Общая патология»	Доктор медицинских наук, доцент 05.13.09 – Управление в биологических и медицинских системах (включая применение вычислительной техники) Медицинские науки	1. Субботина Т.И. Математическое прогнозирование развития флегмон при остром одонтогенном остеомиелите челюсти по показателям крови и системного иммунитета / Н.М. Агарков, С.Н. Гонтарев, В.А. Зеленский и др. // Медицинский вестник Северного Кавказа -2018.- т.13.- №1-1.- С.62-65 2. Субботина Т.И. Моделирование диагностики острого сальпингоофорита по наиболее информативным показателям клеточного и гуморального иммунитета на системном уровне / Н.М. Агарков, Е.Н. Коровин О.И. Охотников и др. // Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии -2019.- т.18.- №5.- С.42-47 3. Субботина Т.И. Математико - картографическое моделирование и ранжирование заболеваемости детей хроническим периодонтитом иммунитета / С.Н. Гонтарев, В.Д. Луценко, Е.П. Афанасова и др. / Актуальные вопросы клинической стоматологии -2017.- С.306-312

- |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  | <p>4. Субботина Т.И. Математические модели для прогнозирования частоты врожденных пороков развития / Н.М. Агарков, Д.И. Кича Т.И. Субботина и др. // Известия Юго-Западного государственного университета. Серия: Управление, вычислительная техника, информатика. Медицинское приборостроение -2017.- т.7.- №2(23).- С.102-108</p> <p>5. Субботина Т.И. Оценка эффективности лечения больных генитальным герпесом по электрическим характеристикам тканей в специфических точках акупунктуры на основе нечеткой математической модели / Н.А. Кореневский, М.И. Лукашов, В.В. Дмитриева и др. // Медицинская техника -2017.- №5(305).- С.45-48</p> <p>6. Субботина Т.И. Особенности формирования антибластомной резистенции при сочетанном воздействии стволовых клеток и электромагнитного излучения крайне высокой частоты / Д.В. Иванов, А.Ю. Крылов. // Вестник новых медицинских технологий. - 2019. - Т. 26,- N 1.-С. 89-95.</p> <p>7. Субботина Т.И. Клинические гериатрические синдромы и локальный кровоток при офтальмопатологии в пожилом возрасте/ Рамазанова Л.Ш., Мачехин В.А., Володин П.Л., Титов А.А., Митихина М.С.// Системный анализ и управление в биомедицинских системах. -2020. -Т. 19. - № 3. - С. 44-48.</p> |
|--|--|--|--|--|