

Сведения

О Луговской Светлане Алексеевне, являющейся официальным оппонентом по диссертации Поповой Натальи Николаевны на тему «Реконституция субпопуляций Т-клеток памяти у больных острыми лейкозами после трансплантации аллогенных гемопоэтических стволовых клеток» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.21 – Гематология и переливание крови.

Предполагаемая дата защиты: 16.12.2020 г.

Фамилия, Имя, Отчество	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, шифр специальности	Научная специальность, по которой оппонентом защита диссертация	Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)
Луговская Светлана Алексеевна	Профессор кафедры клинической лабораторной диагностики Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ДПО «РМАНПО» МЗ РФ), 125993, г. Москва, ул. Баррикадная, д. 2/1, стр. 1 Тел.: +7 (499) 252 21 04. Email: rmapo@rmapo.ru Сайт: https://rmapo.ru/	доктор медицинских наук, профессор, 14.00.46 – «Клиническая лабораторная диагностика»	14.00.46 – «Клиническая лабораторная диагностика»	1. А.М. Попов, Л.В. Мовчан, Т.Ю. Вержбицкая, Л.Ю. Гривцова, С.А. Луговская. Рекомендованный формат заключения по результатам диагностического иммунофенотипирования костного мозга при острых лейкозах. Лабораторная служба. 2020. Т.9. №1. С.90-95. 2. Т.Н. Обухова, Е.Н. Паровичникова, О.А. Гаврилина, С.А. Черныш, В.Н. Двирнык, И.В. Гальцева, С.А. Луговская, А.М. Ковригина, Л.А. Гребенюк, В.В. Троицкая. Double- и triple-hit В-клеточный острый лимфобластный лейкоз. Гематология и трансфузиология. 2020. Т. 65. № S1. С. 92-93. 3. Н.Г. Чернова, Ю.В. Сидорова, Е.И. Захарько, Е.В. Наумова, Н.В. Рыжикова, И.В. Гальцева, В.Н. Двирнык, С.Ю. Смирнова, А.Б. Судариков, А.В. Кохно, Т.Н. Моисеева, С.А. Луговская, Е.Е. Звонков, В.Г. Савченко. Проточная цитометрия и ПЦР-исследование Т-клеточной клональности в разграничении опухолевой и реактивной пролиферации больших гранулярных лимфоцитов. Гематология и трансфузиология. 2018. Т.63. №2. С.124-133.

			<p>4. А.И. Мининкова, С.А. Луговская, М.Е. Почтарь, Н.К. Хуажева, А.А. Глевцежева, В.И. Воробьев, И.С. Лаврентьев, Э.Б. Емельянова, В.В. Долгов. Диагностический скрининг острых лейкозов с использованием новых технологий автоматизированного анализа крови. Клиническая лабораторная диагностика. 2018. Т. 63. № 4. С. 228-233.</p> <p>5. А.И. Мининкова, С.А. Луговская, М.Е. Почтарь, Н.К. Хуажева, В.И. Воробьев, О.А. Гаджиева, В.В. Долгов. Динамика изменения параметров гемограммы у больных с острыми миелоидными лейкозами в ходе химиотерапии с использованием новых технологий автоматизированного анализа крови. Лабораторная служба. 2018. Т. 7. № 3-1. С. 32-40.</p> <p>6. О.С. Плеханова, Е.В. Наумова, С.А. Луговская, М.Е. Почтарь, И.Ю. Бугров, В.В. Долгов. Методологические подходы к диагностике пароксизмальной ночной гемоглобинурии. Клиническая лабораторная диагностика. 2016. Т. 61. № 3. С. 151-168.</p> <p>7. А.М. Попов, Т.Ю. Вержбицкая, Е.Е. Зуева, О.В. Ананьева, Е.В. Бабенко, Л.В. Байдун, Е.А. Белякова, Е.В. Боякова, О.Г. Бортникова, М.В. Горчакова, Л.Ю. Гривцова, Е.Н. Гринкевич, Ю.О. Давыдова, Е.И. Захарько, О.И. Илларионова, Н.М. Капранов, Е.А. Королева, С.А. Коченгина, Е.Г. Кузьмина, Е.А. Кустова и др. Результаты внешнего контроля качества диагностики острого лимфобластного лейкоза методом проточной цитометрии. Онкогематология. 2016. Т. 11. № 3. С. 68-75.</p>
--	--	--	---

Доктор медицинских наук, профессор

Ученый секретарь
ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России



Луговская С.А.

Савченко Л.М.