

## СВЕДЕНИЯ

О Луговской Светлане Алексеевне, являющейся официальным оппонентом по диссертации Давыдовой Юлии Олеговны на тему: «Иммунофенотипическая оценка дисмиелопоэза у больных миелодиспластическими синдромами» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.21 – «Гематология и переливание крови».

Предполагаемая дата защиты 23.09.2020 г.

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы, должность	Ученая степень, Ученое звание, шифр специальности	Научная специальность, по которой оппонентом защищена 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. Тел.: +7(499) 252-21-04; e-mail: rmapo@rmapo.ru; сайт: https://rmapo.ru/	доктор медицинских наук, профессор, 14.00.46 – «Клиническая лабораторная диагностика»	14.00.46 – «Клиническая лабораторная диагностика»	<p>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, v.9,№1,p.90-95</p> <p>2. Чернова, Н.Г. Проточная цитометрия и ПЦР-исследование Т-клеточной клональности в разграничении опухолевой и реактивной пролиферации больших гранулярных лимфоцитов / 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 // Гематология и трансфузиология. - 2018. - Т. 63. - № 2. - с. 124-133.</p> <p>3. Мининкова, А.И. Диагностический скрининг острых лейкозов с использованием новых технологий автоматизированного анализа крови /</p>

			<p>А.И. Мининкова, С.А. Луговская, М.Е. Почтарь, Н.К. Хуажева, А.А. Тлевцежева, В.И. Воробьев, И.С. Лаврентьев, Э.Б. Емельянова, В.В. Долгов // Клиническая лабораторная диагностика. - 2018. - Т. 63. - № 4. - с. 228-233.</p> <p>4. Луговская С.А. Дюков Ф.А., Наумова Е.В., Бугров И.Ю., Костин А.И.Использование многоцветной проточной цитофлюориметрии в дифференциальном подсчете лейкоцитов: концепция HematoFlow. Онкогематология, 2018, т.11, №4, с.319-325</p> <p>5.Луговская С.А., Почтарь М.Е Морфологическая диагностика миелодиспластических синдромов. Тверь, 2018, 31 стр.</p> <p>6. Российские клинические рекомендации по диагностике и лечению лимфопролиферативных заболеваний. Под ред. акад Поддубной И.В., акад. Савченко В.Г., М., 2018</p> <p>7. Клиническая лабораторная диагностика / В.В. Долгов, А.В. Бугров, С.П. Казаков, С.А. Луговская, И.И. Миронова, М.Е. Почтарь, Н.Г. Ракова, А.П. Ройтман, Л.А. Романова, А.В. Селиванова, Д.Ю. Соснин, И.П. Шабалова, О.П. Шевченко, К.А. Щетникович // Учебник в двух томах / Москва, 2017.</p>
--	--	--	--

Доктор медицинских наук, профессор

Ученый секретарь ФГБОУ ДПО «РМАНПО» МЗ РФ,

Кандидат медицинских наук , доцент



*Signature of S.A. Lugovskaya*

Луговская С.А.

*Signature of V.G. Savchenko*

Савченко Л.М.