

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте диссертации Моженковой Анны Васильевны на тему: «Иммуноморфологические особенности опухолевого клона и клеток окружения в костном мозге при фолликулярной лимфоме», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 - онкология

Предполагаемая дата защиты диссертации – сентября 2019 года

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием должности, организации, ведомства, адреса, телефона и e-mail)	Ученая степень (шифр специальности)	Ученое звание	Основные работы
1	2	3	4	5	6
Демина Елена Андреевна	1946, РФ	профессор кафедры гематологии и клеточной терапии института усовершенствования врачей федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации 105203, г. Москва, ул.	Доктор медицинских наук 14.01.12 – онкология	профессор	1. Демина Е.А. Оптимизация терапии первой линии у пациентов с распространенными стадиями лимфомы Ходжкина. Эффективность и токсичность интенсивной схемы ЕАСОРР-14 (опыт ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» Минздрава России)/ Е.А. Демина, А.А. Леонтьева, Г.С. Тумян, Ю.Е. Рябухина, О.П. Трофимова, Н.В. Волкова, Ю.И. Прямикова, В.М. Сотников, В.Б. Ларионова, Е.Г. Медведовская, Е.В. Парамонова, Л.В. Манзюк, Н.А. Пробатова, Н.В. Кокосадзе, Е.А. Османов.// Клиническая онкогематология.— 2017.— Т.10.— №4.— С. 443-452 2. Демина Е.А. Редкое заболевание — нодулярная лимфома Ходжкина с лимфоидным преобладанием: обзор

		<p>Нижняя Первомайская, 65 (499) 464-46-63 email:iuv-uoo@yandex.ru</p>			<p>литературы и собственные наблюдения. /Е.А. Демина, Г.С. Тумян, А.А. Чекан, М.Ю. Кичигина, А.С. Антипова, Н.А. Пробатова, А.И. Павловская, Н.В. Кокосадзе, А.М. Ковригина, О.П. Трофимова, Е.А. Османов.// Клиническая онкогематология. — 2014.—Т.7.—№4.—С. 522-532</p> <p>3. Зубрихина Г.Н. Особенности анемического синдрома у больных, страдающих распространенными стадиями лимфомы Ходжкина, до лечения и на различных этапах химиотерапии BEACOPP-14 / Г.Н. Зубрихина, В.Н. Блиндарь, И.И. Матвеева, Е.А. Демина, А.А. Леонтьева// Вестник РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН. — 2017. — Т. 28. — № 1-2. — С. 36-44.</p> <p>4. Блиндарь В.Н. Анемический синдром у больных с распространенными стадиями лимфомы Ходжкина при проведении интенсивной химиотерапии по схеме EACOPP-14. / В.Н. Блиндарь, Г.Н. Зубрихина, И.И. Матвеева, Е.А. Демина, А.А. Леонтьева// Клиническая лабораторная диагностика. — 2016. — Т. 61. — № 12. — С. 813-818.</p> <p>5. Зубрихина Г.Н. Особенности анемического синдрома у больных распространенными стадиями лимфомы Ходжкина до лечения./ Г.Н. Зубрихина, В.Н. Блиндарь, И.И. Матвеева, Е.А.</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>Демина// Клиническая лабораторная диагностика. — 2015. — Т. 60. — №2. — С. 28-32.</p> <p>6. Блиндарь В.Н. Лабораторная характеристика анемического синдрома у больных лимфомой Ходжкина поздних стадий до лечения / В.Н. Блиндарь, Г.Н. Зубрихина, И.И. Матвеева, Е.А. Демина// Вестник РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН. — 2014. — Т. 25. — № 1-2 (94). — С. 39-46.</p>
--	--	--	--	--	---

Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет Д 001.017.01 на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

Доктор медицинских наук, профессор

Ученый секретарь
ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России,
профессор, д.м.н.,



E. Deмина

Демина Елена Андреевна

S. Matveev

Матвеев Сергей Анатольевич