

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте диссертации Моженковой Анны Васильевны на тему: «Иммунорфологические 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.,



Демина Елена Андреевна

Матвеев Сергей Анатольевич