

СВЕДЕНИЯ

Об оппоненте кандидатской диссертации Любовой Беллы Ибадуллаевны на тему
«Таргетная терапия рецидивирующих и рефрактерных форм острого миелоидного лейкоза у взрослых»
по специальности 3.1.28. – гематология и переливание крови

Фамилия, Имя, Отчество	Место основной работы (с указанием организации, города), должность которой защищена диссертация)	Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Основные научные труды
Семочкин Сергей Вячеславович	Заведующий Группой высокодозной химиотерапии и трансплантации костного мозга Московский научно- исследовательский онкологический институт имени П.А. Герцена — филиал	Доктор медицинских наук, 14.01.21	<ol style="list-style-type: none">1. Т.Н.Толстых, С.В. Сёмочкин, В.В. Лунин, Н.К. Хужакева, М.Е. Погарь, В.Л. Иванова, В.Г. Алексеев, А.В. Шабунин Сравнительный анализ эффективности двух протоколов лечения острых миелоидных лейкозов у подростков и лиц молодого возраста по данным моноцентрового исследования. Вопросы гематологии/онкологии и иммунопатологии в педиатрии. – 2014. – Т. 13, № 1. – С. 13-21.2. С.В. Сёмочкин, Т.Н.Толстых, В.В. Лунин, Н.К. Хужакева, А.И. Костиц, С.А. Черныш, М.Е. Почтарь, В.Л. Иванова. Обоснование поддерживющей терапии у

Федерального
государственного
бюджетного
учреждения
«Национальный
медицинский
исследовательский

центр
радиологии»
Минздрава России,
г. Москва

- пациентов с острыми миелоидными лейкозами моложе 65 лет по данным ретроспективного анализа в прогоколах ОМЛ-2000 и ОМЛ-2007. Клиническая онкогематология, Фундаментальные исследования и клиническая практика. 2014. №4. – С. 563-571.
3. С.В. Семочкин, Т.Н. Толстых, Н.В. Архипова, В.Л. Иванова, О.В. Клоева, В.В. Лунин, Е.Н. Мисюрина, М.В. Туманова, Н.К. Хуажева.
Клинико-эпидемиологическая характеристика острых миелоидных лейкозов у взрослых по данным муниципальных отделений гематологии Москвы. Терапевтический архив. – 2015. – Т. 87, № 7. – С. 26-32.
4. Н. Н. Каитин, Г. А. Дудина, С. В. Семочкин, А. Ф. Карамышева.
Анализ экспрессии генов VEGF-A/VEGFR1/VEGFR2 у пациентов с миелодиспластическим синдромом. Терапевтический архив. – 2017. – Т. 89, № 7. – С. 39-44.
5. Б. В. Афанасьев, О. Ю. Баранова, С. Н. Бондаренко, Т.В. Гапонова, С.В. Грицаев, Т.С. Капорская, Г.А. Клясова, Т.С. Константинова, Л.А. Кузьмина, В.А. Лапин, Е.И. Паровичникова, В.Г. Савченко, О.С. Самойлова, С.В. Семочкин, А.Н. Соколов, В.В.

		<p>Троицкая, С.В. Шатохин. Острые миелоидные лейкозы : Клинические рекомендации. Ассоциация онкологов России Некоммерческое партнерство содействия развитию гематологии и трансплантологии костного мозга "Национальное гематологическое общество". – Москва : Министерство здравоохранения Российской Федерации, 2020. – 87 с.</p>

На обработку персональных данных согласен.

Доктор медицинских наук (шифр 3.1.28 – гематология и переливание крови),
заведующий группой высокодозной химиотерапии и трансплантации костного мозга
МНИИ им. П.А. Герцена – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава
России, профессор кафедры онкологии, гематологии и лучевой терапии ФГАОУ ВО
«РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России

Семочкин С.В.

27.11.2021

Подпись Сергея Вячеславовича заверяю:

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России
125284, г. Москва, 2-й Боткинский пр., 3, тел./факс: +7 (495) 945-80-20.
Email: s.semochkin@gmail.com <https://www.mnicr.ru>

