

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте диссертации Цзяо Чэн на тему: «Клиническая и иммуногематологическая характеристика диффузной В-крупноклеточной лимфомы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.12 онкология

Предполагаемая дата защиты диссертации – 16 мая 2019 года

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, ведомства, адреса, должности, телефона и e-mail)	Ученая степень (шифр специальности по которой защищалась диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Основные работы
Саржевский Владислав Олегович	1973 г.р., Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва, ул. Нижняя Первомайская, д. 70, профессор кафедры гематологии и клеточной терапии	Доктор медицинских наук 14.01.21	Доцент	<p>1. Саржевский В.О., Федык О.В., Мельниченко В.Я., Дубинина Ю.Н., Мочкин Н.Е., Смирнова Е.Г., Колесникова Д.С., Банникова А.Е. Высокодозная химиотерапия и аутологичная трансплантация у пациентов с лимфомами и множественной миеломой: всем ли удается получить достаточное количество периферических стволовых кроветворных клеток? // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова.- 2018.- Т. 13 № 3.- 67-71.</p> <p>2. Саржевский В.О., Дубинина Ю.Н., Мельниченко В.Я. Диагностическое и прогностическое значение биохимических маркеров инфекционных осложнений высокодозной химиотерапии с аутологичной</p>

		<p>института усовершенствования врачей, +74956037217 vladsar100@gmail.com</p>		<p>трансплантацией гемопоэтических столовых клеток при злокачественных лимфопролиферативных заболеваниях // Клиническая онкогематология. Фундаментальные исследования и клиническая практика.- 2017.- Т. 10№ 1.- 113- 119.</p> <p>3. Саржевский В.О., Колесникова Д.С., Мельниченко В.Я. Биохимические маркеры кардиотоксичности высокодозной химиотерапии с аутологичной трансплантацией гемопоэтических столовых клеток при злокачественных лимфопролиферативных заболеваниях // Клиническая онкогематология. Фундаментальные исследования и клиническая практика. - 2016. - Т. 9 № 4. - 465-473.</p> <p>4. Саржевский В.О., Колесникова Д.С., Вахромеева М.Н., Мельниченко В.Я. Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, синхронизированная с ЭКГ, как метод оценки кардиотоксичности высокодозной химиотерапии с аутологичной трансплантацией гемопоэтических столовых клеток при злокачественных лимфопролиферативных заболеваниях // Клиническая онкогематология. Фундаментальные исследования и клиническая практика.- 2015.- Т. 8 №1.- 84-90.</p>
--	--	---	--	--

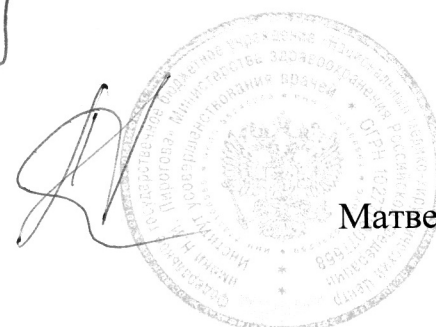
- | | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
|--|--|--|--|--|
5. Саржевский В.О., Смирнова Е.Г.,
Мельниченко В.Я. Изменения желудочно-
кишечного тракта при высокодозной
химиотерапии и аутологичной трансплантации
костного мозга у пациентов с
онкогематологическими заболеваниями //
Клиническая онкогематология.
Фундаментальные исследования и
клиническая практика.- 2014 .- Т. 7 № 3.- 343-
353.
6. Саржевский В.О., Семенова Е.В.,
Мельниченко В.Я., Вахромеева М.Н.
Функциональное состояние респираторной
системы пациентов со злокачественными
лимфомами до проведения высокодозной
химиотерапии с аутологичной
трансплантацией стволовых кроветворных
клеток // Вестник Национального медико-
хирургического центра им. Н.И. Пирогова.-
2014.- Т. 9 № 3.- 84-87.

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, доцент

Ученый секретарь ректората
ИУВ ФГБУ «НМИЦ им. Н.И. Пирогова»
Минздрава России
Доктор медицинских наук, профессор

Саржевский Владислав Олегович



Матвеев Сергей Анатольевич