

В Диссертационный Совет 21.1.023.01 на базе
 федерального государственное бюджетного учреждения
 "национальный медицинский исследовательский центр гематологии"
 Министерства Здравоохранения Российской Федерации.
 Адрес: 125167, Москва, Проезд Новый Зыковский, 4
В Аттестационное Дело Бабаевой Ф.Э.

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, звание, шифр специальности	Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Основные научные труды
Никитин Евгений Александрович	Доктор медицинских наук, 14.01.21 - Гематология и переливание крови	14.01.21 – гематология и переливание крови	заведующий дневным стационаром гематологии Московского городского гематологического центра Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская клиническая больница имени С.П.Боткина» Департамента Здравоохранения Москвы 125284, г. Москва 2-й Боткинский проезд, 5 E-mail: mscbotkin@gmail.com Тел: +7 (499)490-03-03 Сайт:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Якутик И. А. Мутации в генах тар-киназ при волосатоклеточном лейкозе и лимфоме из клеток красной пульпы селезенки/ и.а.якутик, л.с. Аль-ради, Б.В. Бидерман, Е. А. Никитин, А. Б. Судариков //Гематология и трансфузиология. – 2018. – т. 63. – №. S1. – с. 112-112. 2. Обухова Т. Н. Структура и прогностическое значение делеции 13q14 при хроническом лимфолейкозе/ т. Н.Обухова, М.И.Кислова, Е. А. Никитин, Б. В. Бидерман, А. Б. Судариков, М. Ю. Дроков, В. В. Птушкин //Гематология и трансфузиология. – 2020. – т. 65. – №. S1. 3. Поддубная И. В. Исследование Elevate-TN. Новые данные по акалабрутинибу в 1-й линии терапии хронического лимфоцитарного лейкоза. Резолюция./И.В. Поддубная, Л.С. Аль-Ради, Т.Е. Бялик, К.Д. Капланов, В.З. Молостова, Е.А.Никитин, Т.И.Поспелова, В.В. Птушкин, О.С.Самойлова, Е.А.Стадник, Г.С. Тумян //Современная онкология. – 2020. – т. 22. – №. 1.

			https://botkinmoscow.ru/	<p>4. Ликольд Е. Б. Выявление мутации cys481ser в гене btk методом ас-пир у пациентов с хлл при лечении ибрутинибом/ Е. Б. Ликольд, И. С. Февралева, Б. В. Бидерман, Е. А. Дмитриева, Е. А. Никитин, А. Б. Судариков //Гематология и трансфузиология. – 2020. – т. 65. – №. S1.</p> <p>5. Обухова Т. Н. и др. Комплексный кариотип-ключевой предиктор раннего рецидива у пациентов с хроническим лимфолейкозом, получающих терапию ибрутинибом/ Т. Н.Обухова, Е. А. Никитин, М. А. Кислицына, Е. А. Дмитриева, Т. Ю. Новикова, М. И. Кислова, Б.В. Бидерман, А.Б.Судариков, В. В. Птушкин //Гематология и трансфузиология. – 2020. – т. 65. – №. S1.</p>
--	--	--	---	--

Согласие на оппонирование диссертационной работы Бабаевой Фатимы Эльшановны на тему: «Клинико-лабораторная характеристика В-клеточных лимфопролиферативных заболеваний в отношении чувствительности к онколитическим вирусам» и обработку моих персональных данных подтверждаю.

Доктор медицинских наук, профессор,
 заведующий кафедрой гематологии и трансфузиологии
 ФГБОУ ДПО «Российская медицинская
 академия непрерывного профессионального образования» МЗ РФ
 Заведующий дневным стационаром гематологии, онкологии
 и химиотерапии ГБУЗ ГKB им.С.П.Боткина Никитин Евгений Александрович



Подпись д.м.н., профессора Никитина Евгения Александровича удостоверяю
 Заместитель главного врача по кадрам ФГБУ ГБУЗ ГKB им.С.П.Боткина ЛЗМ
 Брызгалова Нонна Анатольевна

15.06.2021

