

Сведения

Об официальном оппоненте на защиту диссертации Чельшиевой Екатерины Юрьевны на тему «Новые принципы терапии больных хроническим миелолейкозом» по специальности 14.01.21 – «Гематология и переливание крови» на соискание ученой степени доктора медицинских наук.
Предполагаемая дата защиты 09.06.2021 г.

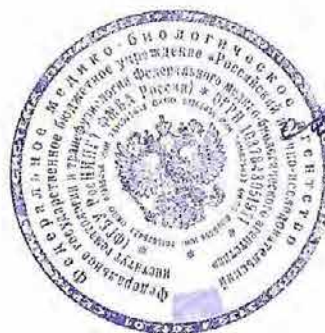
Ф.И.О.	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, шифр специальности, по которой защищена диссертация	Ученое звание по специальности, по кафедре	Шифр специальности в совете, отрасль науки	Основные работы
Бессмельцев Станислав Семенович	1952 г.р. Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научно-исследовательский институт гематологии и трансфузиологии Федерального медико-биологического агентства», заместитель директора по научной работе 191024, Санкт-Петербург, ул. 2я Советская, д.16 Телефон: +7 (812) 717-67-80, e-mail: bloodscience@mail.ru	Доктор медицинских наук (14.01.21 – гематология и переливание крови)	Профессор	14.01.21 – гематология и переливание крови	<p>1. Жернякова А.А., Мартынкевич И.С., Шуваев В.А., Полушкина Л.Б., Фоминых М.С., Удальева В.Ю., Зотова И.И., Шихбабаева Д.И., Зенина М.Н., Потихонова Н.А., Волошин С.В., Бессмельцев С.С., Чечеткин А.В., Абдулкадыров К.М. Молекулярно-генетические маркеры и особенности течения эссенциальной тромбоцитемии // Клиническая онкогематология. Фундаментальные исследования и клиническая практика. 2017. Т. 10. № 3. С. 402-408.</p> <p>2. Кувшинов А.Ю., Волошин С.В., Мартынкевич И.С., Михалева М.А., Бессмельцев С.С., Чечеткин А.В. Эффективность современных лекарственных препаратов в достижении МОБ-негативного статуса у больных хроническим лимфолейкозом // Российский биомедицинский журнал. 2017. Т. 18. № 2. С. 362-381.</p> <p>3. Шихбабаева Д.И., Полушкина Л.Б., Шуваев В.А., Мартынкевич И.С., Капустин С.И., Замотина Т.Б., Фоминых</p>

					<p>М.С., Удальева В.Ю., Зотова И.И., Шмелева В.М., Смирнова О.А., Волошин С.В., Бессмельцев С.С., Чечеткин А.В., Абдулкадыров К.М. // Генетические маркеры наследственной тромбофилии и риск тромботических осложнений у больных с истинной полицитемией // Клиническая онкогематология. Фундаментальные исследования и клиническая практика. 2017. Т. 10. № 1. С. 85-92.</p> <p>4. Шуваев В.А., Мартынкевич И.С., Фоминых М.С., Потихонова Н.А., Зотова И.И., Удальева В.Ю., Зенина М.Н., Тиранова С.А., Кудряшова С.А., Мартыненко Л.С., Бакай М.П., Цыбакова Н.Ю., Мотыко Е.В., Полушкина Л.Б., Кленна Е.В., Руженкова Ю.С., Павленко Н.Б., Волошин С.В., Бессмельцев С.С. Прогноз выживаемости и результаты таргетной терапии хронического миелолейкоза // Вестник гематологии. 2018. Т. 14. № 3. С. 19-29.</p> <p>5. Полушкина Л.Б., Шуваев В.А., Фоминых М.С., Криволапов Ю.А., Белякова Е.А., Асауленко З.П., Мотыко Е.В., Мартыненко Л.С., Бакай М.П., Цыбакова Н.Ю., Волошин С.В., Бессмельцев С.С., Чечеткин А.В., Мартынкевич И.С. Современные генетические модели оценки прогноза при первичном миелофиброзе // Клиническая</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>онкогематология. Фундаментальные исследования и клиническая практика. 2019. Т. 12. № 4. С. 31-37.</p> <p>6. Волошин С.В., Кувшинов А.Ю., Бессмельцев С.С., Михалева М.А., Гарифуллин А.Д., Криволапов Ю.А., Белякова Е.А., Бубнова Л.Н., Ругаль В.И., Богданов А.Н. Эффективность таргетных лекарственных препаратов как средства эрадикации и контроля за остаточным опухолевым клоном у больных хроническим лимфолейкозом // Российский биомедицинский журнал. 2019. Т. 20. № 1. С. 229-241.</p>
--	--	--	--	--	---

Директор ФГБУ «Российский научно-исследовательский институт гематологии и трансфузиологии ФМБА России»,
д.м.н., профессор

23 апреля 2021 г.



Handwritten signature

А.В. Чечеткин