

СВЕДЕНИЯ

о Бессмельцеве Станиславе Семеновиче, являющимся оппонентом по диссертации Габрильчак Анастасии Ивановны «Предикторы хронического течения идиопатической тромбоцитопенической пурпуры», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.8. Клиническая лабораторная диагностика

№	Фамилия, имя, отчество	Место основной работы должность	Ученая степень, Ученое звание, шифр специальности	Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
1	Бессмельцев Станислав Семенович	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научно-исследовательский институт гематологии и трансфузиологии Федерального медико-биологического агентства». Руководитель научных исследований	доктор медицинских наук, профессор, Академик РАЕ, заслуженный деятель науки РФ, 3.1.28 – гематология и переливание крови	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сравнительный фармакоэкономический анализ экономической эффективности применения лекарственных препаратов ромиплостим и элтромбопаг у пациентов с хронической идиопатической тромбоцитопенической пурпурой в российской федерации / М.В. Журавлева, С.С. Бессмельцев, Т.В. Химич, Ю.В. Гагарина // Медицинские технологии. Оценка и выбор. - 2022. - № 2 (44). - С. 52-61. 2. Влияние возраста на результаты аутологичной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток у пациентов с множественной миеломой / Е.С. Михайлов, Г.Н. Салогуб, С.С. Бессмельцев // Medline.ru. Российский биомедицинский журнал. - 2021. - Т. 22. - С. 527-539. 3. Эффективность коррекции тромбоцитопении неиммунного генеза трансфузиями концентрата донорских тромбоцитов / Н.А. Романенко, Е.Р. Шилова, И.И. Кробинец, Ю.С. Торшина.....С.С. Бессмельцев // Трансфузиология. - 2021. - Т. 22. - № 4. - С. 343-357. 4. Эффективность и безопасность сочетанного афереза тромбоцитов и эритроцитов у доноров / А.В. Четкин, С.С. Бессмельцев, Е.А. Киселева, В.В. Данильченко [и др.] // Трансфузиология. - 2020. - Т. 21. - № 2. - С. 100-107. 5. Бессмельцев, С.С. Первичная иммунная тромбоцитопеническая пурпура: подходы к терапии согласно новым клиническим рекомендациям американской гематологической ассоциации и международного консенсусного доклада / С.С. Бессмельцев // Вестник гематологии. - 2020. - Т. 16. - № 2. - С. 1-29. 6. Способ лечения иммунной тромбоцитопении // И.И. Зотова, С.И. Капустин, С.В. Грицаев, С.С. Бессмельцев, А.В. Четкин // Патент на изобретение RU 2703458 С1, 17.10.2019. Заявка № 2018126148 от 13.07.2018. 7. Качество тромбоцитных концентратов и эритроцитной взвеси, полученных методом афереза, при сочетанном донорстве / А.В. Четкин, С.С. Бессмельцев, Е.А. Киселева, А.Д. Касьянов [и др.] // Medline.ru. Российский биомедицинский журнал. - 2019. - Т. 20. - С. 156-165.

				8. Аллельный полиморфизм гена GPIIB как фактор, ассоциированный с вероятностью развития иммунной тромбоцитопении и тяжестью геморрагического синдрома / И.И. Зотова, С.И. Капустин, С.В. Грицаев, Н.В. Минеева.... С.С. Бессмельцев // Онкогематология. - 2018. - Т. 13. - № 2. - С. 93-99.
--	--	--	--	---

Директор
 ФГБУ «Российский научно-исследовательский институт
 гематологии и трансфузиологии
 Федерального медико-биологического агентства»
 д.м.н.



05.07.2023

Сидоркевич С.В.