

Сведения об официальном оппоненте по диссертации Автаевой Юлии Николаевны на тему:
 «Взаимодействие клеток крови с адгезивной белковой поверхностью в условиях контролируемого потока и разработка методики
 диагностики нарушений клеточного гемостаза на основе микрофлюидной технологии».

На соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.10 - «Клиническая лабораторная диагностика»,
 3.1.28 - «Гематология и переливание крови».

<p>Фамилия, Имя, Отчество</p>	<p>Год рождения, гражданство</p>	<p>Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города), должность</p>	<p>Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание</p>	<p>Основные работы по профилю опонируемой диссертации</p>
<p>Васильев Сергей Александрович</p>	<p>1957, Российская Федерация</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» Минздрава России, ведущий научный сотрудник, врач-гематолог консультативного гематологического отделения с дневным стационаром по проведению интенсивной высокодозной химиотерапии</p>	<p>Доктор медицинских наук 14.00.29 – гематология и переливание крови Профессор</p>	<p>1. Кумскова М.А., Димитриева О.С., Даврова П.С., Орел Е.Б., Давирнык В.Н., Игнатова А.А., Васильев С.А., Пантелеев М.А., Зозуля Н.И. Тромбоцитопатия, которую мы не замечаем: нарушение прокоагулянтной функции тромбоцитов. Гематология и трансфузиология. 2020. Т. 65. № S1. С. 79-80. 2. Воробьев П.А., Момот А.П., Зайцев А.А., Елыкомов В.А., Сычев Д.А., Краснова Л.С., Воробьев А.П., Васильев С.А., Воробьева Н.А. Синдром диссеминированного внутрисосудистого свертывания крови при инфекции COVID-19. Терапия. 2020. Т. 6. № 5 (39). С. 25-34. 3. Новикова Д.В., Пластинина Л.В., Моисеева Т.Н., Аль-Ради Л.С., Марголин О.В., Мангасарова Я.К., Шитарева И.В., Дорохина Е.И., Пискунова И.С., Охота В.К., Киреева А.А., Ялык Г.А., Кравченко С.К.,</p>

			<p>А.А., Япык Г.А., Кравченко С.К., Васильев С.А. Тромботические осложнения у больных лимфомой Ходжкина. Гематология и трансфузиология. 2020. Т. 65. № S1. С. 192.</p> <p>4. Мелкумян А.Д., Берковский А.Д., Васильев С.А., Сергеева Е.В. Тромботические заболевания и состояния - диагностика и контроль антикоагулянтной терапией. Медицинский совет. 2020. № 21. С. 256-266.</p> <p>5. Васильев С.А., Мазуров А.В., Пантелеев М.А., Зозуля Н.И., Кумскова М.А., Соколова М.А., Монсеева Т.Н., Аль-Ради Л.С. Современная классификация наследственных тромбоцитопатий. Гематология и трансфузиология. 2018. Т. 63. № S1. С. 47.</p>
--	--	--	---

Индекс, почтовый адрес места работы: Россия, 125167, г. Москва, Новый Зыковский проезд, д. 4, Телефон: е-mail: 8 (495) 612-13-31, director@blood.ru

Официальный оппонент
Ведущий научный сотрудник
врач-гематолог

ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России

д.м.н., профессор

Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России

К.М.Н



Меркулов

Васильев С.А.

Васильев С.А.

Джулякян У.Л.

31 января 2022