

В диссертационный совет 21.1.044.01
при ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им.
А.В.Вишневого» Министерства здравоохранения Российской Федерации

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Иванова Ивана Валерьевича на тему:
«Нарушения в системе гемостаза при COVID-19 в условиях экстракорпоральной
мембранной оксигенации», представленную на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук по специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология
(медицинские науки)

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева» Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Голухова Елена Зеликовна Директор ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России академик РАН, доктор медицинских наук, профессор</p>
<p>Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы</p>	<p>Голухова Елена Зеликовна Директор ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России академик РАН, доктор медицинских наук, профессор</p>
<p>Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Рыбка Михаил Михайлович доктор медицинских наук, профессор, заместитель директора по анестезиологии и реаниматологии, заведующий отделением анестезиологии-реанимации Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Показатели клинического и биохимического анализа крови у пациентов с крайне тяжелым течением новой коронавирусной инфекции COVID-19/ Абдуллаев Р.Ю., Комиссарова О.Г., Рыбка М.М., Березовский Ю.С.// Врач. 2022. Т. 33. № 7. С. 48-53 2. Mid-regional pro-adrenomedullin as a predictor of in-hospital mortality in adult patients with COVID-19: a single-centre prospective study/ Popov D.A., Borovkova U., Rybka M.M., Ramnyonok T., Golukhova E.Z.//

Anaesthesiology Intensive Therapy. 2022. Т. 54. № 3. С. 242-246.

3. Предикторы неблагоприятного прогноза у пациентов с COVID-19/ Голухова Е.З., Рыбка М.М., Мамалыга М.Л., Ключников И.В., Сливнева И.В., Рамненко Т.В.// Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. 2021. Т. 22. № 2. С. 205-212.
4. Варианты течения COVID-19/ Голухова Е.З., Рыбка М.М., Ключников И.В., Мамалыга М.Л., Сливнева И.В., Желихажева М.В., Рамненко Т.В.// Креативная кардиология. 2021. Т. 15. № 1. С. 32-47.
5. Легочная гипертензия как фактор оценки риска неблагоприятного исхода у пациентов с COVID-19/ Голухова Е.З., Сливнева И.В., Рыбка М.М., Мамалыга М.Л., Алехин М.Н., Ключников И.В., Антонова Д.Е., Марапов Д.И.// Российский кардиологический журнал. 2020. Т. 25. № 12. С. 121-133.
6. Структурно-функциональные изменения правого желудочка при COVID-19 по данным эхокардиографии/ Голухова Е.З., Сливнева И.В., Рыбка М.М., Мамалыга М.Л., Алехин М.Н., Ключников И.В., Антонова Д.Е., Марапов Д.И., Волковская И.В.// Креативная кардиология. 2020. Т. 14. № 3. С. 206-223.
7. Прогностическая ценность проадреномедуллина при COVID-19/ Попов Д.А., Боровкова У.Л., Рыбка М.М., Рамненко Т.В., Голухова Е.З.// Анестезиология и реаниматология. 2020. № 6-2. С. 6-12.
8. Опыт применения экстракорпоральной мембранной оксигенации в комплексной терапии критической сердечной и/или дыхательной недостаточности у новорожденных и детей других возрастных групп в кардиохирургическом центре/ Шаталов К.В., Махалин М.В.// Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. 2019. Т. 20. № 11-12. С. 1062-1069.
9. Применение экстракорпоральной мембранной оксигенации у взрослых в кардиохирургической клинике при развитии сердечной или дыхательной недостаточности в раннем послеоперационном периоде/ Бокерия Л.А., Шаталов К.В., Махалин М.В.// Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В. Петровского. 2017. Т. 5. № 1 (15). С. 45-53.
10. Мультиорганная экстракорпоральная поддержка функций жизненно важных органов/ Ярустовский М.Б., Абрамян М.В.// Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. 2022. Т. 23. № S3. С. 90.
11. Экстракорпоральная терапия в кардиохирургическом стационаре/ Ярустовский М.Б., Абрамян М.В., Комардина Е.В., Назарова Е.И.// Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН.

	<p>Сердечно-сосудистые заболевания. 2021. Т. 22. № 2. С. 151-161.</p> <p>12. Возможности и показания к применению экстракорпоральной гемокоррекции в комплексном лечении пациентов с новой коронавирусной инфекцией/ Ярустовский М.Б., Шукевич Д.Л., Ушакова Н.Д., Соколов А.А., Рей С.И.// Анестезиология и реаниматология. 2020. № 5. С. 47-55.</p> <p>13. Успешное применение экстракорпоральной мембранной оксигенации у пациента с острой посткардиотомной сердечной недостаточностью после коррекции острого расслоения аорты типа А/ Рыгин С.В., Юдин Г.В., Махалин М.В., Кокоев М.Б.// Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. 2021. Т. 63. № 3. С. 221-226.</p> <p>14. Эффективность пульс-терапии метилпреднизолоном у пациентов с COVID-19/ Зайцев А.А., Голухова Е.З., Мамалыга М.Л., Чернов С.А., Рыбка М.М., Крюков Е.В., Ключников И.В., Семенов В.Ю., Орлов И.Н.// Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия. 2020. Т. 22. № 2. С. 88-91.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	121552
Объект	ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России
Город	г. Москва
Улица	Рублевское шоссе
Дом	135
Телефон	+7 (495) 414-77-02
e-mail	info@bakulev.ru
Web-сайт	https://bakulev.ru/

Ведущая организация подтверждает, что соискатель ученой степени не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Директор ФГБУ
«НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева»
Минздрава России,
академик РАН, профессор,
доктор медицинских наук

Ученый секретарь ФГБУ
«НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева»
Минздрава России,
доктор медицинских наук



Е.З. Голухова

Е.З. Голухова

Н.О. Сокольская

Н.О. Сокольская

