

Сведения

Об официальном оппоненте по диссертации Арефьева Александра Михайловича на тему: «Дексмедетомидин как вспомогательный компонент анестезиологического обеспечения при удалении опухолей головного мозга» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.20 анестезиология и реаниматология

ФИО	Гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, специальность	Основные научные работы
Рыбка Михаил Михайлович	Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное учреждение национальный медицинский исследовательский центр, сердечно сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева Минздрава России заместитель директора по анестезиологии и реаниматологии	доктор медицинских наук, 14.01.20 Анестезиология и реаниматология	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рыбка М.М. Первый опыт анестезиологического обеспечения операции на сердце без фентанила. / Диасамидзе К.Э., Санакоев М.К., Климчук И.Я., и др. // Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. 2020. Т62. №6 С.583-588. 2. Рыбка М.М. Десфлюран, дексмедетомидин и блокада межреберного пространства в протоколе ранней активизации больного после повторного аортокоронарного шунтирования. / Диасамидзе К.Э., Ворожка И.В., Голубев Е.П. и др. // Клиническая физиология кровообращения. 2020. Т17. №2. С.148-153. 3. Рыбка М.М. Результаты мониторинга глубины наркоза у больных, оперированных на сердце. / Бокерия Л.А., Диасамидзе К.Э., Юсупов Х.Э., и др. // Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. 2017. Т.59. №2. С.105-114. 4. Рыбка М.М. Мониторинг глубины наркоза в современной анестезиологии. / Диасамидзе К.Э., Юсупов Х.Э. // Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые

				<p>заболевания. 2017. Т.18. №3. С.256-263.</p> <p>5. Рыбка М.М. Концентрация сывороточного лактата и транспорт кислорода в раннем послеоперационном периоде после анестезии севофлюраном у больных с приобретенными пороками сердца в условиях искусственного кровообращения. / Юдин Г.В., Ломакин М.В., Гончаров А.А. // Клиническая физиология кровообращения. 2017. Т.14. №1. С.15-20.</p>
--	--	--	--	---