В диссертационный совет 21.1.031.01 на базе ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России (125047, г. Москва, ул. 4-ая, Тверская-Ямская, 16, e-mail: dis_sovet@nsi.ru) В аттестационное дело Сахарова А.В.

Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Ученая степень и наименование отрасли науки. Научная специальность, по которой защищена диссертация. Ученое звание (при наличии).	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента, должность и подразделение (адрес, сайт, телефон и адрес электронной почты организации)	Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет
Ким Александр Вонгиевич	1973 РФ	Доктор медицинских наук. 3.1.10 — нейрохирургия. Медицинские науки.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В. А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, отделение нейрохирургии для детей № 7, заведующий отделением (197341), Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2 http://www.almazovcentre.ru/тел.: +7(812)702-37-30 e-mail: fmrc@almazovcentre.c om	1) Сулин К.А., Краниопластика дефектов черепа у детей с использованием технологии 3D-печати / К.А.Сулин, В.П Иванов, А.В. Ким, В.А. Хачатрян - Вопросы нейрохирургии. 2020 №6 (84). – С. 67-75. 2) Иванов В.П. 3D-печать в краниофациальной хирургии и нейрохирургии, опыт ФГБУ "НМИЦ им. В.А. Алмазова" / В.П. Иванов, А.В. Ким, В.А. Хачатрян - Нейрохирургия и неврология детского возраста, 2018 № 3 (57) С. 28-39. 3) Гурская В.И. Факторы риска интраоперационной кровопотери при нейрохирургических вмешательствах у детей с краниосиностозами / В.И.Гурская, К.А. Сулин, В.П. Иванов, А.В. Ким, В.Ю. Новиков, И.А. Саввина, В.А. Хачатрян - Российский нейрохирургический журнал им. профессора А.Л. Поленова. 2018 Т. 10. № S. С. 67-68. 4) Гурская В.И. Предикторы

	1	
		интраоперационной кровопотери при
		нейрохирургических вмешательствах у
		детей с краниосиностзами /
1		В.И.Гурская, К.А. Сулин, В.П. Иванов, А.В.
		Ким, В.Ю. Новиков, И.А. Саввина, В.А.
		Хачатрян. Сборинк тезисов: Актуальные
		вопросы совершенствования анестезиолого-
		реанимационной помощи в Российской
		Федерации. 2018. С. 55-56.
		5) Иванов В.П. Краниоцеребральная
1		диспропорция у детей с
		краниосиностозами / В.П. Иванов, С.В.
1		Трущелева, А.П. Герасимов, М.Р.
,		Маматханов, А.В. Ким, К.А. Самочерных -
*.		Российский нейрохирургический журнал
		им. профессора А.Л. Поленова. 2022 Т. 14.
*-		Nº 4. C. 9-21.
, ,		6) Сулин К.А. Использование 3D-
		моделирования для планирования
		минимально инвазивного доступа к области
		орбиты. Случай из практики и обзор
		литературы / К.А. Сулин, В.П.Иванов, А.В.
		Ким, В.А. Хачатрян, К.А. Самочерных -
		Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко.
		2022. T. 86. № 2. C. 103-108.

Ким Александр Вонгиевич не является членом ВАК при Минобрнауки России и не является членом экспертного совета ВАК при Минобрнауки России.

На оппонирование диссертации согласен.

доктор медицинских наук,

ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России, заведующий отделением нейрохирургии для детей № 7

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России, Доктор медицинских наук



Ким Александр Вонгиевич

Недошивин Александр Олегович

27.03.2023