

**СВЕДЕНИЯ**  
об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О. Володин Александр Владимирович

На тему «Реконструкция перегородки носа аллогенным реберным трансплантатом при ятрогенных повреждениях»

На соискание ученой степени кандидата медицинских наук  
по специальности 14.01.31 – Пластическая хирургия и 14.01.17 – Хирургия.

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Гиллер Дмитрий Борисович	ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), г. Москва, заведующий кафедрой фтизиопульмонологии и торакальной хирургии имени М.И. Перельмана Института клинической медицины им. Н.В.	Доктор Медицинских наук, профессор 14.01.17 Хирургия	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Kuhtin O., Veith M., Alghanem M., Martel I, Giller D., Haas V., Lampl L. Thoracoplasty-current view on indication and technique. Thoracic and cardiovascular surgeon. 2020; 68(4): 331–340</li><li>2. Гиллер Д.Б., Ратобыльский Г.В., Никитин М.М., Короев В.В., Фролова О.П., Шехтер А.И., Отс О.Н., Григорьев Ю.Г., Лавров В.Н. Лучевые методы исследования в</li></ol>

			<p>4. Гиллер Д. Б., Ревель-Муроз Н. П., Ревель-Муроз Ж. А., Козель А. И., Астахова Л. В. Применение лазерного излучения для резекции легких и пересечения ребер // Лазериндуцированные компенсаторно-приспособительные реакции в биологических тканях. Челябинск: издательство ПИРС, 2016. 186-194 с.</p>
--	--	--	---

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент: Гиллер Дмитрий Борисович

Подпись



*[Handwritten signature]*

М.П.



*[Handwritten signature]*  
 Конерина О.В.