СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Буга Дмитрия Сергеевича на тему «Стратификация рисков трансформации в острый лейкоз и смерти у пациентов с миелодиспластическим синдромом на основании данных мутационного анализа» на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 3.3.9. Медицинская информатика (медицинские науки).

ФИО	Год	Место основной	Ученая степень,	Основные научные работы
	рождения,	работы, должность	ученое звание,	
	гражданство		отрасль науки,	
			специальность	
Владзимирский	_	Государственное	Доктор	1. Владзимирский, А.В. Применение
Антон	Российское	бюджетное	медицинских	искусственного интеллекта в диагностике
Вячеславович		учреждение	наук	деформирующего остеоартроза крупных
		здравоохранения	(медицинские	суставов нижних конечностей: оценка
		города Москвы	науки) 3.1.8	диагностической точности в реальных
		«Научно-	(14.00.22)	клинических условиях /
		практический	травматология и	А.В. Владзимирский, Ю.А. Васильев,
		клинический центр	ортопедия	К.М. Арзамасов, В.Е. Казаринова,
		диагностики и		Е.В. Астапенко // Вестник травматологии и
		телемедицинских		ортопедии им. Н.Н. Приорова. — 2025. — Т.
		технологий		32, № 1. — C. 95-105. — DOI
		Департамента		10.17816/vto633860.
		здравоохранения		2. Владзимирский, А.В. Результативность
		города Москвы»,		управления лучевой диагностикой с
		заместитель		применением аналитических панелей —
		директора по		дашбордов: онкологический аспект /
		научной работе		Ю.А. Васильев, Г.В. Иванова,
				А.Н. Мухортова, М.Е. Филин,

И.М. Шулькин, А.В. Владзимирский // Бюллетень Национального научно-исследовательского института общественного здоровья имени Н. А. Семашко. — 2024. — № 3. — С. 72—80. — DOI 10.69541/NRIPH.2024.03.011. 3. Владзимирский, А.В. Сравнение измерения линейного размера и объёма
исследовательского института общественного здоровья имени Н. А. Семашко. — 2024. — № 3. — С. 72—80. — DOI 10.69541/NRIPH.2024.03.011. 3. Владзимирский, А.В. Сравнение измерения линейного размера и объёма
общественного здоровья имени Н. А. Семашко. — 2024. — № 3. — С. 72— 80. — DOI 10.69541/NRIPH.2024.03.011. 3. Владзимирский, А.В. Сравнение измерения линейного размера и объёма
 H. А. Семашко. — 2024. — № 3. — С. 72— 80. — DOI 10.69541/NRIPH.2024.03.011. 3. Владзимирский, А.В. Сравнение измерения линейного размера и объёма
 H. А. Семашко. — 2024. — № 3. — С. 72— 80. — DOI 10.69541/NRIPH.2024.03.011. 3. Владзимирский, А.В. Сравнение измерения линейного размера и объёма
3. Владзимирский, А.В. Сравнение измерения линейного размера и объёма
3. Владзимирский, А.В. Сравнение измерения линейного размера и объёма
измерения линейного размера и объёма
лёгочных очагов по данным скрининга рака
лёгких с помощью низкодозной
компьютерной томографии /
М.М. Сучилова, И.А. Блохин,
О.О. Алешина, В.А. Гомболевский,
Р.В. Решетников, В.Ю. Босин,
О.В. Омелянская, А.В. Владзимирский //
Digital Diagnostics. — 2023. — T. 4, № 1. —
C. 5–13. — DOI 10.17816/DD117481.
4. Владзимирский, А.В. Сравнение
мультипараметрического и
бипараметрического протоколов магнитно-
резонансной томографии для выявления
рака предстательной железы
рентгенологами с различным опытом /
Ю.А. Васильев, О.В. Омелянская,
А.В. Владзимирский, П.Б. Гележе,
Р.В. Решетников, А.П. Гончар, И.А. Блохин,
И.И. Абдуллин, И.Н. Киева // Digital
Diagnostics. — 2023. — T. 4, №4. — C. 455-

	466. — DOI 10.17816/DD322816.
	5. Владзимирский, А.В. Двойной просмотр
	результатов маммографии с применением
	технологий искусственного интеллекта:
	новая модель организации массовых
	профилактических исследований /
	Ю.А. Васильев, И.А. Тыров,
	А.В. Владзимирский, К.М. Арзамасов,
	И.М. Шулькин, Д.Д. Кожихина,
	Л.Д. Пестренин // Digital Diagnostics. —
	2023. — T. 4, № 2. — C. 93-104. — DOI
	10.17816/DD321423.

Доктор медицинских наук, заместитель директора по научной работе Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Научно-практический клинический центр диагностики и телемедицинских технологий Департамента здравоохранения города Москвы»

Владзимирский Антон Вячеславович

Подпись доктора медицинских наук, заместителя директора по научной работе Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Научно-практический клинический центр диагностики и телемедицинских технологий Департамента здравоохранения города Москвы» Владзимирского Антона Вячеславовича заверяю

Ученый секретарь, доктор медицинских наук

Доможирова Алла Сергеевна

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно-практический клинический центр диагностики и телемедицинских технологий Департамента здравоохранения города Москвы» адрес: 127051, г. Москва, ул. Петровка, д. 24, стр. 1, телефон: +7(495)276-04-36, Web-сайт: https://telemedai.ru/.