

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации

Гилядовой Аиды Владимировны

На тему «Исследование эффективности применения фототераностики при интраэпителиальных плоскоклеточных поражениях тяжелой степени и преинвазивном раке шейки матки»

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия

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)
Дуванский Владимир Анатольевич	ФГАОУ ВО Российский университет дружбы народов, заведующий кафедрой эндоскопии, эндоскопической и лазерной хирургии Факультета непрерывного медицинского образования МИ	Доктор медицинских наук (3.1.9. Хирургия), профессор	<p>Рябов М.В., Михалёва Л.В., Странадко Е.Ф., Дуванский Р.А., Дуванский В.А. Перспективы клинического применения фотодинамической терапии для лечения заболеваний шейки матки. Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии. 2020. Т. 19. № 6. С. 34-40.</p> <p>Дуванский Р.А., Рябов М.В., Михалева Л.В., Дуванский В.А. Опыт оптической когерентной томографии заболеваний шейки матки. Лазерная медицина. 2019. Т. 23. № S3. С. 64-65.</p> <p>Дуванский Р.А., Странадко Е.Ф., Ковалев М.И., Дуванский В.А., Ковалева А.М. Фотодинамическая терапия как метод лечения фоновых заболеваний шейки матки. Российский биотерапевтический журнал. 2018. Т. 17. № S. С. 28-29.</p> <p>Дуванский Р.А., Странадко Е.Ф., Ковалев М.И., Дуванский В.А., Ковалева А.М. Лазерная фотодинамическая терапия заболеваний шейки матки. Вестник последипломного медицинского образования. 2018. № 3. С. 66.</p> <p>Дуванский Р.А., Странадко Е.Ф., Ковалев М.И., Дуванский В.А., Ковалева А.М. лечение неопухолевых заболеваний и дисплазий шейки матки с применением фотодинамической терапии.</p>

			<p>Biomedical Photonics. 2018. Т. 7. № S. С. 37.</p> <p>Дуванский Р.А., Странадко Е.Ф., Ковалев М.И., Дуванский В.А. Лечение дисплазий шейки матки методом фотодинамической терапии. Российский биотерапевтический журнал. 2017. Т. 16. № S. С. 32-33.</p> <p>Дуванский Р.А., Странадко Е.Ф., Ковалев М.И., Дуванский В.А., Ковалева А.М. Лечение неопухолевых заболеваний и дисплазий шейки матки с применением фотодинамической терапии. Вестник последиplomного медицинского образования. 2017. № 4. С. 78.</p> <p>Дуванский Р.А., Странадко Е.Ф., Ковалев М.И., Дуванский В.А., Ковалева А.М. Фотодинамическая терапия как метод лечения неопухолевых заболеваний шейки матки. Biomedical Photonics. 2017. Т. 6. № S1. С. 46-47.</p>
--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных

Доктор медицинских наук, профессор,
 заведующий кафедрой эндоскопии, эндоскопической и лазерной хирургии
 Факультета непрерывного медицинского образования Медицинского института
 ФГАОУ ВО Российский университет дружбы народов

Подпись профессора В.А. Дуванского заверяю.
 Ученый секретарь Ученого совета ФНМО МИ РУДН,
 к.м.н., доцент



Дуванский В.А.

Доготарь О.А.