Научно-практический журнал

ЛАЗЕРНАЯ МЕДИЦИНА LASER MEDICINE

Журнал основан в 1997 году

Учредитель:

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный научный центр лазерной медицины Федерального медико-биологического агентства»

Том 21 / Выпуск 2 2017

ЛАЗЕРНАЯ LASER МЕДИЦИНА MEDICINE

Основан в 1997 году

Foundation year 1997

Главный редактор В.И. Козлов, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ

Заместитель главного редактора А.В. Баранов, доктор медицинских наук, директор ФГБУ «ГНЦ ЛМ ФМБА России»

М.М. Асимов	Минск (Беларусь)
И.М. Байбеков	Ташкент (Узбекистан)
И.И. Беришвили	Москва (Россия)
Г.Е. Брилль	Саратов (Россия)
Ю.А. Владимиров	Москва (Россия)
В.А. Волнухин	Москва (Россия)
Н.А. Данилин	Москва (Россия)
А.Р. Евстигнеев	Калуга (Россия)
И.Э. Есауленко	Воронеж (Россия)
Л.Н. Картусова	Москва (Россия)
Т.Й. Кару	Троицк (Россия)
И.Б. Ковш	Москва (Россия)
А.И. Козель	Челябинск (Россия)
А.М. Коробов	Харьков (Украина)
И.Г. Ляндрес	Минск (Беларусь)
А.М. Макела	Хельсинки (Финляндия)
М.М. Мамедов	Баку (Азербайджан)
Н.Н. Петрищев	Санкт-Петербург (Россия)
Л.Я. Пименова	Москва (Россия)
А.В. Приезжев	Москва (Россия)
С. Рохкинд	Тель-Авив (Израиль)
В.В. Соколов	Москва (Россия)
В.В. Ступак	Новосибирск (Россия)
В.В. Тучин	Саратов (Россия)

Москва (Россия)

Редсовет

Оформление первой страницы обложки Ф.Л. Суров

Т.А. Федорова

Контактные телефоны редакции: 8 (499) 249-36-52, 249-39-05 E-mail: ziganova@yandex.ru, kozlov@med.rudn.ru 121165, г. Москва, ул. Студенческая, д. 40

Издание зарегистрировано в Роскомнадзоре ПИ № ФС77-69460 от 14 апреля 2017 года. Журнал индексируется в следующих базах данных: Российский индекс научного цитирования (РИНЦ), БД ВИНИТИ, Ulrich Periodicals Directory. Включен в Перечень ведущих рецензируемых журналов и изданий, в которых должны быть опубликованы основные результаты диссертаций на соискание ученой степени доктора и кандидата наук. В Регистре ISSN (International Standard Serial Number) зарегистрирован под названием Lazernaâ medicina, сокращенно Lasern.med. Подписано в печать 06.07.2017. Тираж 250 экз.

Заказ № 3967. Отпечатано в ООО «Тверская фабрика печати». 170006, г. Тверь, Беляковский пер., 46.

Ä

Лазерная медицина. – 2017. – T. 21, вып. 2			
Оглавление		Contents	
Оригинальные исследования		Original researches	
Комарова Ж.Е., Наседкин А.Н., Селин В.Н., Тюкин В.Ю., Польщикова А.Ю. Использование красного импульсного терапевтического лазерного излучения в лечении двусторонних параличей гортани после струмэктомии	4	Komarova Zh.E., Nasedkin A.N., Selin V.N., Tyukin V.Yu., Polschikova A.Yu. Application of red pulsed laser therapeutic radiation for healing the larynx bilateral paralysis after stringectomy	
Забродский А.Н., Карп В.Н., Вовненко С.В., Минаев В.П. Использование лазерного излучения в комплексном лечении дегенеративных заболеваний позвоночника	8	Zabrodsky A.N., Carp V.N., Vovnenko S.V., Minaev V.P. Laser light in the complex treatment of degenerative diseases of the spinal cord	
Картелишев А.В., Демина О.М. Цитокин-корригирующее звено в механизмах действия комбинированной низкоинтенсивной лазерной и фотодинамической терапии	12	Kartelishev A.V., Demina O.M. The cytokine-correcting link in the mechanisms of combined low-level laser therapy and photodynamic therapy	
Бурдули Н.М., Нартикоева З.Д. Влияние внутривенной лазерной терапии на динамику мелатонина, кортизола и некоторые показатели микроциркуляции у больных ревматоидным артритом	18	Burduli N.M., Nartikoeva Z.D. Effect of intravenous laser therapy on the dynamics of melatonin, cortisol and some indicators of microcirculation in patients with rheumatoid arthritis	
Пустовит О.М., Наседкин А.Н., Исаев Э.В., Чурсинова Ю.В., Кузьмин М.В. Фотохромотерапия больных после септопластики и подслизистой вазотомии нижних носовых раковин	21	Pustovit O.M., Nasedkin A.N., Isaev E.V., Chursinova Yu.V., Kuzmin M.V. Photochromotherapy in patients after septoplasty and submucous vasotomy in lower nasal cavities	
Пурцхванидзе В.А., Баткаева Н.В., Орлова П.Г., Баранов А.В., Котов С.А. Восстановительная терапия после проведения фотодинамической терапии фоновых и предраковых заболеваний вульвы	26	Purtskhvanidze V.A., Batkayeva N.V., Orlova P.G., Baranov A.V., Kotov S.A. Restorative therapy after photodynamic therapy in pre-existing and precancerous diseases of the vulva	
Черкасова А.Л., Максимова Т.А., Джибладзе Т.А., Зуев В.М., Ищенко А.И., Брюнин Д.В., Хохлова И.Д., Борцвадзе Ш.Н., Гогоберидзе Т.И.		Cherkassova A.L., Maksimova T.A., Djibladze T.A., Zuev V.M., Ischenko A.I., Brunin D.V., Khokhlova I.D., Bortzvadze Sh.N., Gogoberidze T.I.	
Современный взгляд на лечение и профилактику внутриматочных синехий при маточной форме бесплодия	30	A modern view at the treatment and prophylactics of intrauterous synechias in the uterine form of infertility	
Карандашов В.И., Островский Е.И., Александрова Н.А., Шатохина С.Н. Исследование взаимосвязи между реологическими параметрами сыворотки крови и нарушением деформируемости эритроцитов у больных бронхиальной астмой при проведении фотогемотерапии синим светом	35	Karandashov V.I., Ostrovsky E.I., Alexandrova N.A., Shatokhina S.N. Interactions between blood serum rheological parameters and impaired deformability of red blood cells in patients with bronchial asthma treated with blue light photohemotherapy	
Голощапова Ж.А., Кузнецова Г.В., Кравченко Т.Г. Морфология облитерации экспериментального ликворного свища при лазерном облучении его стенок	40	Golozhshapova Zh.A., Kuznetsova G.V., Kravchenko T.G. Morphology of the obliteration of an experimental cerebrospinal fluid fistula after laser irradiation of its walls	
Раджабов А.А., Дербенев В.А., Исмаилов Г.И., Спокойный А.Л. Антибактериальная фотодинамическая терапия гнойных ран мягких тканей	44	Radjabov A.A., Derbenev V.A., Ismailov G.I., Spokoiny A.L. Antibacterial photodynamic therapy of purulent wounds in soft tissues	
Обзоры		Reviews	
Дуванский В.А., Белков А.В., Дикалова Э.А. Лазерные методики в эндоскопической диагностике неоплазий толстой кишки	48	Duvansky V.A., Belkov A.V., Dikalova E.A. Laser techniques in the endoscopic diagnostics of colon neoplasia	
Новости: события, люди, факты		News: events, people, facts	
Юрий Витальевич Алексеев (к 60-летию со дня рождения)	53	Alekseev Yury V. – to his 60-year jubilee	
•			

Current information 54 Instructions for Authors

3

Актуальная информация

Правила оформления статей