

Научно-практический журнал

ЛАЗЕРНАЯ МЕДИЦИНА

LASER MEDICINE

Журнал основан в 1997 году

Учредитель:

Федеральное государственное учреждение
«Государственный научный центр лазерной медицины
Федерального агентства по здравоохранению
и социальному развитию»

Том 11 / Выпуск 2

2007

ЛАЗЕРНАЯ МЕДИЦИНА LASER MEDICINE

Основан в 1997 году

Foundation year 1997

Главный редактор

В.И. Козлов

Заместитель главного редактора

А.В. Гейниц

Редколлегия

В.П. Авдошин	М.И. Ковалев
А.А. Ачилов	В.П. Минаев
Е.И. Брехов	А.А. Миненков
В.И. Елисеенко	А.Н. Наседкин
О.И. Ефанов	Е.И. Сидоренко
А.В. Иванов	П.В. Смольников
М.А. Каплан	М.А. Хан
А.В. Картелишев	Г.И. Цыганова (отв. секретарь)

Редсовет

Г.В. Бабушкина	Уфа (Россия)
И.М. Байбеков	Ташкент (Узбекистан)
И.И. Беришвили	Москва (Россия)
А.В. Большунов	Москва (Россия)
Г.Е. Брилли	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)
В.М. Зуев	Москва (Россия)
Л.Н. Картусова	Москва (Россия)
Т.И. Кару	Троицк (Россия)
И.Б. Ковш	Москва (Россия)
А.И. Козель	Челябинск (Россия)
А.М. Коробов	Харьков (Украина)
В.М. Лисиенко	Екатеринбург (Россия)
М.М. Мамедов	Баку (Азербайджан)
Н.Н. Петрищев	Санкт-Петербург (Россия)
М.С. Плужников	Санкт-Петербург (Россия)
А.К. Полонский	Москва (Россия)
А.В. Приезжев	Москва (Россия)
И.П. Савинов	Санкт-Петербург (Россия)
Е.Ф. Странадо	Москва (Россия)
В.В. Тучин	Саратов (Россия)
Т.А. Федорова	Москва (Россия)

Оформление первой страницы обложки **Ф.Л. Суров**

Контактные телефоны редакции: 8 (499) 249-36-52, 249-39-05

E-mail: ziganova@yandex.ru, anatomya@med.ru

121165, г. Москва, ул. Студенческая, д. 40, строение 1

Издание зарегистрировано в Госкомпечати ПИ № 77-9521 от 30 июля 2001 года.

Журнал включен в Реферативный журнал и базы данных ВИНТИ, специализированную БД «Российский индекс научного цитирования» на платформе Научной электронной библиотеки. Сведения о журнале ежегодно публикуются в международной справочной системе по периодическим и продолжающимся изданиям «Ulrich Periodicals Directory».

Заказ № . Отпечатано в филиале ГУПТО ТОТ «Ржевская типография» (г. Ржев, ул. Урицкого, д. 91)

Содержание

Оригинальные исследования

Корочкин И.М., Облокулов И.У., Федулаев Ю.Н.

Эффективность применения инвазивной гелий-неоновой лазеротерапии в комбинации с тренталом у больных с хронической сердечной недостаточностью

Гильмутдинова Л.Т., Шарипова Э.Ш.

Применение комплексного лечения при травмах конечностей, осложненных повреждением нервов

Овчинников С.И., Чернеховская Н.Е., Шишло В.К.

Немедикаментозные методы лечения больных хронической венозной недостаточностью нижних конечностей, осложненной трофическими язвами

Большаков А.А., Гейниц А.В.

Применение лазерных технологий в лечении сосудистых поражений кожи

Гнучевский В.В., Гащенко А.Д., Евстигнеев А.Р.

Низкоинтенсивная лазерная терапия в лечении аутоиммунных тиреоидитов

Москалик К.Г., Козлов А.П., Бойко Э.В., Ян А.В.

Эффективность лечения лазерным излучением опухолей кожи лица

Ступак В.В., Пендюрин И.В., Огиренко А.П., Никонов С.Д.

Результаты клинической апробации нового метода лазерной фотодинамической терапии при комплексном лечении злокачественных глиом головного мозга

Исаев В.М., Наседкин А.Н., Зенгер В.Г., Аиуоров З.М., Решетников А.В., Мустафьев Д.М., Исаев Э.В.

Фотодинамическая терапия в лечении хронического гнойного гайморита

Ягудаев Д.М., Булгакова Н.Н., Сорокатый А.Е., Гейниц А.В.

Флуоресцентная диагностика рака мочевого пузыря

Сурменко Е.Л., Тучин В.В., Соколова Т.Н.

Исследование элементного состава эмали зуба и зубного камня методом LIBS

Неймарк А.И., Кондратьева Ю.С.

Роль лазерной доплеровской флоуметрии в оценке микроциркуляторных расстройств у больных с хроническим уретропростатитом, осложненным инфекцией, передающейся половым путем

Асимов М.М., Асимов Р.М., Рубинов А.Н., Мамилев С.А., Плаксий Ю.С.

Стимулирование аэробного метаболизма клеток низкоинтенсивным лазерным излучением

Казаков О.В., Астахов В.В., Майоров А.П., Анцырева Ю.А.

Регионарное лимфатическое русло конечности при ишемии-реперфузии в условиях коррекции лазерным излучением и грязевыми аппликациями

Практический опыт

Максименков А.В., Таджиева О.Д., Сафронов А.М., Захаров И.А.

Лазерная антеградная эндохоледохоальная литотрипсия у больной с синдромом Mirizzi

Информация

Подписка-2007

Правила оформления статей

Информация о 12-м совместном конгрессе Европейской Медицинской Лазерной Ассоциации

Contents

Original researches

Korochkin I.M., Oblokulov I.U., Fedulajev Yu.N.

The Efficiency of Combination of Invasive He-Ne Lasertherapy and Preparation Trental in Patients with Chronic Cardiac Insufficiency

Gilmudtinova L.T., Sharipova E.Sh.

Complex treatment of extremities' traumas complicated by nerve damage

Ovchinnikov S.I., Chernekhovskaya N.E., Shishlo V.K.

Non-medicamentous techniques for treating patients with chronic venous insufficiency in the low extremities complicated with trophic ulcers

Bolshakov A.A., Geinitz A.V.

Laser technologies in treating vascular lesions on the skin

Gnuchevsky V.V., Gaschenko A.D., Yevstignejev A.R.

Low-level laser therapy for treating autoimmune thyroidites

Moskalik K.G., Kozlov A.P., Boiko E.V., Yan A.V.

The efficiency of face skin tumors treatment by laser radiation

Stupak V.V., Pendjurin I.V., Ogirenko A.P., Nikonov S.D.

Results of clinical testings of a new technique of laser photodynamic therapy in the complex treatment of malignant brain gliomas

Isajev V.M., Nasedkin A.N., Zenger V.G., Ashurov Z.M., Reshetnikov A.V., Mustafajev D.M., Isajev E.V.

Photodynamic therapy in treating chronic purulent sinusitis

Yagudajev D.M., Bulgakova N.N., Sorokaty A.E., Geinitz A.V.

Fluorescent diagnostics of urinary bladder cancer

Surmenko E.L., Tuchin V.V., Sokolova T.N.

LIBS investigation of an elemental composition of dental enamel and odontolith

Neimark A.I., Kondratjeva Yu.S.

The role of laser doppler flowmetry in esaluating microcirculatory disorderz in patients with chronic urethroprostatitis complicated with the infection transmitted by sexual contacts

Asimov M.M., Asimov R.M., Rubinov A.N., Mamilov S.A., Plaksiy Yu.S.

Stimulation of aierobic cell metabolism by low energy laser radiation

Kazakov O.V., Astashov V.V., Majorov A.P., Antzireva Yu.A.

Regional lymphatic flow in the extremity at the ischemic-reperfusion state under laser light correction and therapeutic mud applications

Practical experience

Maximenkov A.V., Tadjijeva O.D., Safronov A.M., Zakharov I.A.

A successful laser antegrade endocholedocheal lithotripsy in patients with Mirizzi syndrome

Information

Subsription-2007

Instruction for authors

Information about the 12 international congress of European Medical Laser Association