

ЛАЗЕРНАЯ МЕДИЦИНА

LASER MEDICINE



21⁽¹⁾

2017

Оглавление

Оригинальные исследования

Карандашов В.И. Ультрафиолетовое облучение крови в лечении заболеваний сосудов нижних конечностей	4
Пузин Д.А., Аристархов В.Г., Аристархов Р.В., Квасов А.В. Применение низкоинтенсивной лазеротерапии в лечении субклинического гипотиреоза различной этиологии	11
Дронова Т.Г., Карандашов В.И., Александрова Н.А., Ачилов А.А. Применение фотоаутогемотерапии при лечении больных с различными стадиями алкогольной болезни	14
Вельшер Л.З., Стаханов М.Л., Горчак Ю.Ю., Решетов Д.Н., Соколова О.Б., Фирсов К.А. Применение высокоэнергетического лазерного излучения для хирургического лечения больных раком языка и слизистой оболочки полости рта	18
Мамедов Н.И., Дербенев В.А., Мамедов М.М. Отдаленные результаты хирургического лечения больных с посттравматическими свищами прямой кишки с применением современных лазерных технологий	24
Неймарк А.И., Яковлева А.Ю., Лапий Г.А. Применение лазерной доплеровской флоуметрии в оценке микроциркуляции в стенке влагалища при лечении стрессового недержания мочи	27
Монич В.А., Баврина А.П., Малиновская С.Л., Яковлева Е.И., Бугрова М.Л. Влияние низкоинтенсивного света на функциональную активность и ультраструктуру миокарда, модифицированного ионизирующим излучением (экспериментальное исследование)	29
Шин Е.Ф., Дуванский В.А., Елисеенко В.И. Фотодинамическая терапия экспериментальных огнестрельных ран мягких тканей	33
Ширяев В.С., Айрапетова Т.Л., Саженина Е.Н., Борисов А.А., Дубровский И.В., Контарев С.И., Бондаренко Е.Д. Мультимодальная сочетанная анестезия с потенцированием транскутанным лазерным облучением крови у гериатрических пациентов	38
Жулев Е.Н., Трошин В.Д., Монич В.А., Тиунова Н.В., Соколова К.А. Изменение состояния микроциркуляции языка у больных глоссалгией при воздействии широкополосным красным светом	42

Обзоры

Дуванский В.А., Белков А.В. Возможности виртуальной хромоскопии в эндоскопической диагностике новообразований толстой кишки (обзор литературы)	45
--	----

Актуальная информация

Патенты и изобретения по лазерной медицине и фотодинамической терапии, опубликованные в 2016 году	49
Памяти доктора медицинских наук Павла Викторовича Смольникова	54
Правила оформления статей	55

Contents

Original researches

Karandasov V.I. Ultraviolet irradiation of blood for the treatment of vascular diseases in lower extremities	4
Puzin D.A., Aristarhov V.G., Aristarhov R.V., Kvasov A.V. A technique for treating subclinical hypothyroidism of various etiology	11
Dronova T.G., Karandashov V.I., Alexandrova N.A., Achilov A.A. Photoautohemotherapy in treating patients at different stages of alcoholic disease	14
Velsher L.Z., Stakhanov M.L., Gorchak U.U., Reshetov D.N., Sokolova O.B., Firsov K.A. High-level laser light applied in surgical treatment of patients with tongue and oral mucous cancer	18
Mamedov N.I., Derbenev V.A., Mamedov M.M. Long-term results of the surgical treatment of patients with posttraumatic fistulas of the rectum with laser technologies	24
Neymark A.I., Yakovleva A.Y., Lapii G.A. Laser-Doppler flowmetry for assessing vaginal wall microcirculation in patients with stress urinary incontinence	27
Monich V.A., Bavrina A.P., Malinovskaya S.L., Yakovleva E.I., Bugrova M.L. Effects of low-level light at the functional activity and myocardium ultrastructure modified with ionizing radiation (an experimental study)	29
Shin E.F., Duvansky V.A., Yeliseenko V.I. Photodynamic therapy for treating experimental gun-shot wounds in soft tissues	33
Shiryaev V.S., Ayrapetova T.L., Sazhenina E.N., Borisov A.A., Dubrovsky I.V., Kontarev S.I., Bondarenko E.D. Multimodal combined anesthesia potentiated with transcutaneous laser blood irradiation in geriatric patients	38
Gulev E.N., Troshin V.D., Monich V.A., Tiunova N.V., Sokolova K.A. Effect of red broad band light on blood microcirculation in the tongues of patients with glossalgia	42

Reviews

Duvansky V.A., Belkov A.V. Possibilities of virtual chromoscopy in endoscopic diagnostics of neoplasms in the colon	45
---	----

Current information

Patents and inventions on laser medicine and photodynamic therapy published in 2016	49
In memory of PAVEL SMOLNIKOV, Doctor of Medical of Sciences	54
Instructions for Authors	55