

Содержание

Оригинальные исследования

**Беришвили И.И., Артюхина Т.В., Вахромеева М.Н.,
Ульянов В.А., Серов Р.А., Сарджвеладзе Э.Г.,
Семенов М.Х.**

Биофизика и гистопатология лазер-индуцированных повреждений миокарда при трансмиокардиальной лазерной реваскуляризации. Клиническая значимость этих изменений

4

Разина И.Н., Чеснокова М.Г., Недосеко В.Б.
Влияние фотодинамической терапии на эпителиально интегрированную микробиоту тканей пародонта при лечении хронического генерализованного пародонтита

13

Бурдули Н.М., Райюк Л.Г.

Применение лазерного излучения в коррекции функционально-метаболической активности лейкоцитов у больных хроническим бескаменным холециститом

18

Москвин С.В., Иванченко Л.П.

Обоснование методики локального лазерного отрицательного давления

21

Бурдули Н.М., Гиреева Е.Ю.

Влияние внутривенного лазерного облучения крови на уровень гомоцистеина, липидный профиль и процессы перекисного окисления липидов у больных стабильной стенокардией напряжения

26

Мустафаев Р.Д., Гейниц А.В., Тихов Г.В.

Антибактериальные свойства лазерного излучения при перитоните

30

**Вельшер Л.З., Стаханов М.Л., Горчак Ю.Ю.,
Ишевский Г.Б., Фирсов К.А., Костин Е.Ю.,
Васильева О.А., Решетов Д.Н.**

Непосредственные результаты резекции почки с использованием лазерного излучения у больных локализованным раком почки

32

**Мелконян Г.Г., Мумладзе Р.Б., Гейниц А.В.,
Паклина О.В., Чекмарева И.А.**

Клинико-морфологические особенности ткани печени при лазерной холецистэктомии

37

**Мелконян Г.Г., Мумладзе Р.Б., Гейниц А.В.,
Олимниев М.Ю.**

Лазерная эндобилиарная литотрипсия в лечении больных с холедохолитиазом

43

**Крочек И.В., Привалов В.А., Сергейко С.В.,
Крочек Я.И., Халдин С.В., Минаев В.П.**

Применение непрямой реваскуляризирующей лазерной остеоперфорации при лечении ишемической формы синдрома диабетической стопы

47

Обзоры

Семенчук В.Л., Ляндрес И.Г.

Современные методы коррекции фето-фетального трансфузионного синдрома

52

Актуальная информация

Правила оформления статей

58

Информация от ФГБУ «ГНЦ ЛМ ФМБА России»

59