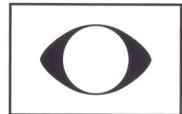


ВЕСТНИК ОФТАЛЬМОЛОГИИ

Том 136 • №6 • 2020
Издается с 1884 г.



ЧАСТЬ 1
ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ



НАКОПЛЕНИЕ СЕРЫ И ФОСФОРА В ДРЕНАЖНОЙ ЗОНЕ ГЛАЗА ПРИ ПЕРВИЧНОЙ
ОТКРЫТОУГОЛЬНОЙ ГЛАУКОМЕ

ТЕРМОГРАФИЯ ТКАНЕЙ ГЛАЗНОЙ ПОВЕРХНОСТИ В ОЦЕНКЕ АСЕПТИЧЕСКОГО
ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОГО ВОСПАЛЕНИЯ

ОСОБЕННОСТИ БИОИНТЕГРАЦИИ ПАЛЬПЕБРАЛЬНЫХ ИМПЛАНТАТОВ, ВЫПОЛНЕННЫХ
ИЗ РАЗЛИЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ (ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ)

ВЛИЯНИЕ ЛАЗЕРНЫХ ОПЕРАЦИЙ В ОБЛАСТИ ИРИДОХРУСТАЛИКОВОЙ ДИАФРАГМЫ НА
ТОЛЩИНУ МАКУЛЯРНОЙ ОБЛАСТИ И ПЕРИПАПИЛЯРНОГО СЛОЯ НЕРВНЫХ ВОЛОКОН

ГИСТОЛОГИЧЕСКАЯ ВЕРИФИКАЦИЯ АУТОФЛУОРЕСЦЕНТНЫХ ГРАНИЦ НОВООБРАЗОВАНИЙ
КОЖИ ПЕРИОРБИТАЛЬНОЙ ОБЛАСТИ

ПРИМЕНЕНИЕ ДЛИННОВОЛНОВОГО ИЗЛУЧЕНИЯ ВИДИМОГО СПЕКТРА ДЛЯ ИНАКТИВАЦИИ
МИКРООРГАНИЗМОВ

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

Кравчик М.В., Новиков И.А., Суббот А.М., Антонов А.А., Петров С.Ю., Пахомова Н.А.	5
Накопление серы и фосфора в дренажной зоне глаза при первичной открытоугольной глаукоме	5
Еричев В.П., Косова Д.В., Козлова И.В.	
Термография тканей глазной поверхности в оценке асептического послеоперационного воспаления	15
Груша Я.О., Федоров А.А., Шептулин В.А., Фетцер Е.И.	
Особенности биointеграции пальпебральных имплантатов, выполненных из различных материалов (экспериментальное исследование)	19
Фахрутдинова А.Ф., Ардамакова А.В., Федорук Н.А., Большунов А.В.	
Влияние лазерных операций в области иридохрусталиковой диафрагмы на толщину макулярной области и перипапиллярного слоя нервных волокон	26
Груша Я.О., Кирющенкова Н.П., Новиков И.А., Федоров А.А., Исмаилова Д.С.	
Гистологическая верификация аутофлуоресцентных границ новообразований кожи периорбитальной области	32
Каспарова Евг.А., Ян Бяо, Бочарова Ю.А., Новиков И.А.	
Применение длинноволнового излучения видимого спектра для инактивации микроорганизмов	42

В ПОМОЩЬ ПРАКТИЧЕСКОМУ ВРАЧУ

Велиева И.А., Сурнина З.В.	
Показания к применению лазерной коагуляции сетчатки в лечении ретиношизиса и регматогенной отслойки сетчатки	50

ОБЗОРЫ ЛИТЕРАТУРЫ

Петров С.Ю.	
Современный взгляд на глаукому нормального давления	57
Краховецкий Н.Н., Атькова Е.Л.	
Лакоцисториностомия в лечении облитерации горизонтального отдела слезоотводящих путей	65
Разумова И.Ю., Годзенко А.А.	
Нестероидные противовоспалительные препараты в лечении переднегоuveита при спондилоартритах	70
Ярцев В.Д., Атькова Е.Л.	
Конкрементообразование в слезоотводящих путях	78
Каспарова Евг. А., Марченко Н.Р., Пимонова О.И.	
Глазные проявления опоясывающего герпеса	84
Макашова Н.В., Колосова О.Ю.	
Методы оценки состояния фильтрационной подушки после хирургии глаукомы	93
Антонов А.А., Карлова Е.В., Брежнев А.Ю., Дорофеев Д.А.	
Современное состояние офтальмотонометрии	100
Груша Я.О., Шептулин В.А.	
Глазные осложнения контурной пластики	108
Гаврилина П.Д., Гамидов А.А., Баум О.И., Большунов А.В., Хомчик О.В., Соболь Э.Н.	
Лазерные трансклеральные технологии в лечении глаукомы	113

Данный номер выходит в 2 частях. В 1-й части представлены современные методы диагностики и лечения глаукомы, заболеваний сетчатки и придаточного аппарата глаза, а также воспалительных процессов различного генеза

ORIGINAL ARTICLES

<i>Kravchik M.V., Novikov I.A., Subbot A.M., Antonov A.A., Petrov S.Yu., Pakhomova N.A.</i>	5
Accumulation of sulfur and phosphorus in the eye's drainage system in primary open-angle glaucoma	
<i>Erichev V.P., Kosova D.V., Kozlova I.V.</i>	
Thermography of ocular surface tissues in the assessment of aseptic postoperative inflammation	15
<i>Grusha Y.O., Fedorov A.A., Sheptulin V.A., Fettser E.I.</i>	
Biointegration properties of eyelid weight implants made of various materials (experimental study)	19
<i>Fahrutdinova A.F., Ardamakova A.V., Fedoruk N.A., Bolshunov A.V.</i>	
Effects of laser operations in the iris-lens diaphragm area on the thickness of the macular region and peripapillary nerve fiber layer	26
<i>Grusha Y.O., Kiryushchenkova N.P., Novikov I.A., Fedorov A.A., Ismailova D.S.</i>	
Histological verification of autofluorescence borders of periorbital skin tumors	32
<i>Kasparova E.A., Yang Biao, Bocharova Y.A., Novikov I.A.</i>	
Application of visible longwave radiation for inactivation of microorganisms	42

GUIDELINES FOR PRACTITIONER

<i>Velieva I.A., Surnina Z.V.</i>	
Indications for retinal laser coagulation in the treatment of retinoschisis and rhegmatogenous retinal detachment	50

LITERATURE REVIEWS

<i>Petrov S.Yu.</i>	
Modern view on normal-tension glaucoma	57
<i>Krakhovetskiy N.N., At'kova E.L.</i>	
Conjunctival dacryocystorhinostomy in the treatment of proximal lacrimal drainage obstruction	65
<i>Razumova I.Yu., Godzenko A.A.</i>	
Nonsteroidal anti-inflammatory drugs in the treatment of anterior uveitis associated with spondyloarthritis	70
<i>Yartsev V.D., At'kova E.L.</i>	
Formation of concrements in the lacrimal excretory system	78
<i>Kasparova E.A., Marchenko N.R., Pimonova O.I.</i>	
Manifestations of herpes zoster ophthalmicus	84
<i>Makashova N.V., Kolosova O.Yu.</i>	
Methods of assessing the condition of filtering bleb after glaucoma surgery	93
<i>Antonov A.A., Karlova E.V., Brezhnev A.Yu., Dorofeev D.A.</i>	
Current state of ophthalmic tonometry	100
<i>Grusha Y.O., Sheptulin V.A.</i>	
Ophthalmological complications after contour plastic	108
<i>Gavrilina P.D., Gamidov A.A., Baum O.I., Bolshunov A.V., Khomchik O.V., Sobol E.N.</i>	
Transscleral laser therapy in the treatment of glaucoma	113