



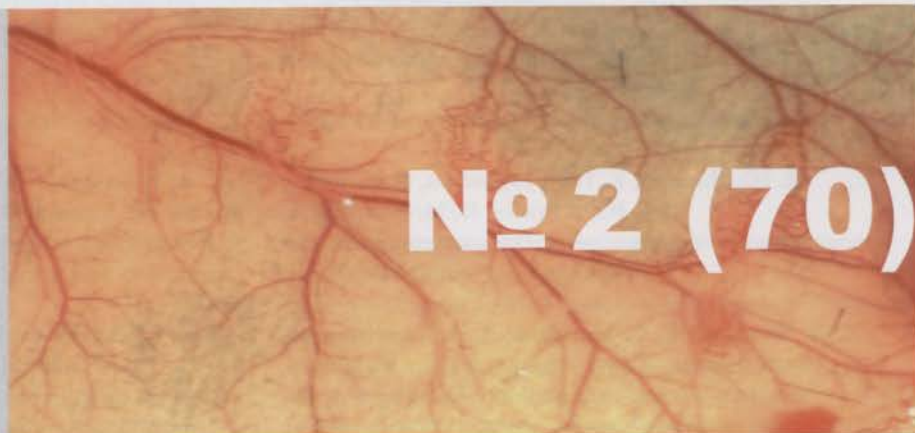
Учредители:

Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И. П. Павлова
ООО «СП Минимакс»

Основан в ноябре 2001 года

научно-практический журнал

том 18
2019



Содержание

Contents

Обзоры

Reviews

- М. И. Михайличенко, К. Г. Шаповалов**
Микроциркуляторные нарушения
в патогенезе местной холодовой травмы

- 4 M. I. Mikhailichenko, K. G. Shapovalov**
Microcirculatory disturbances in the pathogenesis of local cold injuries

- Р. В. Украинец, Ю. С. Корнева**
Васкуляризация ткани эндометрия в условиях брюшной полости – важнейшее звено патогенеза эндометриоза или его «ахиллесова пятка» с точки зрения лечения? (обзор литературы)

- 12 R. V. Ukrainets, Yu. S. Korneva**
Vascularization of endometrial tissue in abdominal cavity – the most important link in the pathogenesis of endometriosis or its vulnerable spot in terms of treatment? (review of literature)

- Т. Д. Власов, И. И. Нестерович, Д. А. Шиманьски**
Эндотелиальная дисфункция: от частного к общему. Возврат к «старой парадигме»?

- 19 T. D. Vlasov, I. I. Nesterovich, D. A. Shimanski**
Endothelial dysfunction: from the particular to the general. Return to the «Old Paradigm»?

Оригинальные статьи (клинические исследования)

Original articles (clinical investigations)

- Н. Н. Стрельцова, А. П. Васильев, В. В. Тодосийчук**
Микротенденамика кожи у больных облитерирующими атеросклерозом артерий нижних конечностей с сахарным диабетом II типа

- 28 N. N. Streletsova, A. P. Vasilev, V. V. Todosiichuk**
Skin microhemodynamics in patients with obliterating atherosclerosis of lower extremities arteries and diabetes mellitus type 2

- Р. Х. Алдатов, В. А. Фокин**
Возможности компьютерной и магнитно-резонансной томографии в ранней оценке клинического течения ишемического инсульта

- 35 R. Kh. Aldatov, V. A. Fokin**
The computer and magnetic resonance imaging in the early assessment of the clinical course of ischemic stroke

- Б. З. Сиротин, Н. В. Корнеева, И. К. Явная**
Сосудистые эффекты «острого» курения: роль видеобиомикроскопии конъюнктивы в изучении реакций микроциркуляции

- 41 B. Z. Sirotin, N. V. Korneeva, I. K. Yavnaya**
Vascular effects of «acute» smoking: the role of videobiomicroscopy of the bulbar conjunctiva in studying microcirculation reactions

- | | |
|--|--|
| <p>Т. А. Зеленина, В. В. Салухов, Е. А. Волкова,
А. Б. Землиной
Возможности ранней диагностики
диабетической кардиоваскулярной нейропатии методом
высокочастотной ультразвуковой допплерографии</p> <p>И. В. Медведенко, А. А. Сафонова, Е. А. Григоричева
Влияние факторов сердечно-сосудистого риска
на артериальную ригидность
у лиц молодого возраста</p> <p>Оригинальные статьи (экспериментальные исследования)</p> <p>Е. Ю. Васина, Е. Г. Сухорукова, С. Г. Чефу,
Г. Ю. Юкина, Н. Н. Петрищев
Моделирование фотодинамически-индукциированного
тромбоза бедренной вены крыс</p> <p>Е. И. Чумасов, Е. С. Петрова, Д. Э. Коржевский
Структурные и функциональные особенности
эндотелия сосудов сердца половозрелых крыс
по данным иммуногистохимического исследования</p> | <p>49 Т. А. Zelenina, V. V. Salukhov, E. A. Volkova,
A. B. Zemlynoj
Early diagnosis of diabetic cardiac autonomic
neuropathy by method of high-frequency ultrasonic
dopplerography</p> <p>58 I. V. Medvedenko, A. A. Safronova, E. A. Grigoricheva
Influence of cardiovascular risk factors on arterial
rigidity in young people</p> <p>Original articles (experimental investigations)</p> <p>64 E. Y. Vasina, E. G. Sukhorukova, S. G. Chefu,
G. Yu. Yukina, N. N. Petrishchev
Simulation of photodynamically-induced thrombosis of
the femoral vein of rats</p> <p>70 E. I. Chumasov, E. S. Petrova, D. E. Korzhevskii
Structural and functional peculiarities
of the endothelium of heart vessels of mature rats
according to immunistochemical studies</p> |
|--|--|

Информация 78 Information

Հանրապետական Գիտա-
բժշկական գրադարան
Республиканская Научно-
медицинская библиотека
Բնի,
инв. № _____