

Содержание

Contents

Обзор

Reviews

Иванов А. Н., Гречихин А. А.,
Норкин И. А., Пучиньян Д. М.

4

Ivanov A. N., Grechikhin A. A.,
Norikin I. A., Puchinyan D. M.

Методы диагностики эндотелиальной дисфункции

Methods of endothelial dysfunction diagnosis

Оригинальные статьи

Original articles (clinical investigations)

Максимов А. Л., Харин А. В.
Морфофункциональные особенности
состояния капиллярного кровотока у аборигенов
и европеоидов Магаданской области

12

Maximov A. L., Kharin A. V.
Morphofunctional profiles
of capillary blood flow in aborigines
and europeoids residing in Magadan region

Мордвинова Е. В., Ощепкова Е. В.,
Федорович А. А., Рогоза А. Н.
Жесткость сосудистой стенки и функциональное
состояние сосудов микроциркуляторного русла
у лиц средней возрастной группы
с артериальной гипертензией

18

Mordvinova E. V., Oschepkova E. V.,
Fedorovich A. A., Rogoza A. N.
Arterial stiffness and functional state of skin
microcirculatory vessels in the middle age
persons with arterial hypertension

Папаян К. А., Савенкова Н. Д., Головина О. Г.,
Папаян Л. П., Качанова Т. Л.
Особенности состояния гемостаза у детей,
больных хроническим гломерулонефритом

28

Papayan K. A., Savenkova N. D., Golovina O. G.,
Papayan L. P., Kachanova T. L.
Features of hemostasis in children
with chronic glomerulonephritis

Пешиков О. В., Астахов А. А.
Сенсорно-пептидергическое влияние
на регуляцию дистального сосудистого русла
у женщин с постменопаузальным синдромом
легкой степени

34

Peshikov O. V., Astahov A. A.
Sensory peptidergic effects on the regulation
of the peripheral blood flow in women
with low degree of postmenopausal syndrome

**Бунов В. С., Щурова Е. Н.,
Бирюкова М. Ю., Буравцов П. П.**
Способ исследований кровенаполнения
субхондральной области мыщелка кости при гонартрозе

Попов А. В., Ершова А. И., Подтаев С. Ю.
Исследование состояния эндотелиального
механизма регуляции тонуса микрососудов
у больных острым тяжелым панкреатитом

**Сиповский В. Г., Титова В. А., Сиповская Е. Б.,
Зверьков Р. В., Смирнов А. В.**
Анализ стромально-сосудистых маркеров
тубулоинтерстиция у больных с IgA-нефропатией

Экспериментальные статьи

**Вебер В. Р., Губская П. М., Рубанова М. П.,
Жмайлова С. В., Прошина Л. Г., Атаев И. А.,
Румянцев Е. Е., Кулик Н. А.**
Изменения эластического каркаса брюшного отдела
аорты при моделировании различных вариантов
хронического стресса и возможности их коррекции
эналаприлом в эксперименте

Сведения об авторах

Информация

41 **Bunov V. S., Shchurova E. N.,
Biriukova M. Yu., Buravtsov P. P.**
A technique of studying the bloodfilling of
bone condyle subchondral part for gonarthrosis

49 **Popov A. V., Ershova A. I., Podtaev S. Yu.**
Investigation of the endothelium-dependent
mechanism of microvascular tone regulation
in patients with severe acute pancreatitis

58 **Sipovskii V. G., Titova V. A., Sipovskaya E. B.,
Zverkov R. V., Smirnov A. V.**
Analysis of stromal-vascular markers of
tubulointerstitium in patients with IgA-nephropathy

Experimental articles

67 **Veber V. R., Gubskaya P. M., Rubanova M. P.,
Zhmailova S. V., Proshina L. G., Ataev I. A.,
Rumyantsev Y. Y., Kulik N. A.**
Changes in elastic skeleton of abdominal aorta under
modeling of different types of chronic stress in
experiment and possibilities of their correction
by enalapril

List of the authors

Information

73

75