

АТЕРОСКЛЕРОЗ И ДИСЛИПИДЕМИИ

НОА

ЖУРНАЛ НАЦИОНАЛЬНОГО ОБЩЕСТВА ПО ИЗУЧЕНИЮ АТЕРОСКЛЕРОЗА

ISSN 2219-8202



В номере

Функции и состояние эндотелиального гликокаликса в норме и патологии

Сравнительная оценка функциональных методов исследования
в диагностике ИБС

Позитронная эмиссионная томография в оценке метаболизма миокарда

Клинико-генетические аспекты первичных дислипидемий

Интенсивная терапия аторвастатином. Повышение эффективности лечения

Статины в ревматологии

www.atherosclerosis.ru

2011 № 2

Содержание

Передовая статья

Функции и состояние эндотелиального гликокаликса в норме и патологии

Максименко А.В., Турашев А.Д.

4

Обзоры

Сравнительная оценка функциональных методов исследования в диагностике ишемической болезни сердца

Лупанов В.П.

18

Позитронная эмиссионная томография в оценке метаболизма миокарда

Сергиенко В.Б., Бабаев Ф.З.

26

Клинико-генетические аспекты первичных дислипидемий

Липовецкий Б.М.

32

Интенсивная терапия аторвастатином. Повышение эффективности лечения

Семенова А.Е., Кухарчук В.В.

36

Статины в ревматологии

Тугунов В.С., Зубарева М.Ю., Малышев П.П., Кухарчук В.В.

43

События НОА

49

Правила для авторов

52

Contents

Editorial

Functions and state of endothelial glycocalyx in the norm and pathology conditions

Maksimenko A.V., Turashev A.D.

4

Rewies

Comparative evaluation of functional methods in the diagnosis of coronary artery disease

Lupanov V.P.

18

Possibilites of PET for myocardial metabolism estimation

Sergienko V.B., Babaev F.Z.

26

Clinical and genetic aspects of primary dyslipidemia

Lipovetsky B.M.

32

Intensive atorvastatin intake. Treatment efficiency improving

Semenova A.E., Kukharchuk V.V.

36

Statins in rheumatology

Tutunov V.S., Zubarev M.Yu., Malyshev P.P., Kukharchuk V.V.

43

Current Events of RNAS

49

Instructions for Authors

52