

ISSN 2305-2201 (Print)

ISSN 2309-1371 (Online)

Издательство Медиа Сфера  
Межрегиональное общество  
специалистов доказательной  
медицины

«Доказательная кардиология» — научно-  
практический рецензируемый  
медицинский журнал.

Выходит 4 раза в год.

Основан в 2003 году.

«Dokazatel'naâ kardiologiâ» (Evidence-based  
Cardiology) is a quarterly peer-reviewed  
medical journal published  
by **MEDIA SPHERA Publishing Group**.  
Founded in 2003.

Журнал представлен в следующих между-  
народных базах данных и информационно-  
справочных изданиях: РИНЦ (Российский

# ДОКАЗАТЕЛЬНАЯ КАРДИОЛОГИЯ

4'2016

**НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЖУРНАЛ**

## ОТ РЕДАКЦИИ

Хроника текущих событий доказательной кардиологии 3

## СОБЫТИЯ ДОКАЗАТЕЛЬНОЙ КАРДИОЛОГИИ

Профилактика кровотечений у больных с фибрилляцией предсердий, у которых выполняют чрескожные вмешательства на коронарных артериях: результаты международного многоцентрового открытого рандомизированного исследования PIONEER AF-PCI (Open-Label, Randomized, Controlled, Multicenter Study Exploring Two Treatment Strategies of Rivaroxaban and a Dose-Adjusted Oral Vitamin K Antagonist Treatment Strategy in Subjects with Atrial Fibrillation who Undergo Percutaneous Coronary Intervention) 4

## ФАКТЫ И КОММЕНТАРИИ

Влияние интенсивного режима антигипертензивной терапии по сравнению со стандартным, который оценивался по результатам измерения артериального давления в медицинском учреждении, на уровень артериального давления по данным его амбулаторного мониторинга: результаты части исследования SPRINT 11

## РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЕРВАЦИОННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Оптимальное время назначения антикоагулянтов после развития внутрисерпного кровоизлияния у больных с фибрилляцией предсердий: результаты ретроспективного обсервационного исследования 17

Недооценка уровня амбулаторно измеренного артериального давления при определении его в медицинском учреждении у работающих лиц, которые не применяют антигипертензивные препараты: результаты обсервационного исследования Masked Hypertension Study, выполненного в США 23

## МНЕНИЕ ЭКСПЕРТОВ

Лекарственные средства, применение которых может вызвать развитие или утяжеление сердечной недостаточности: основные положения заявления экспертов Американской ассоциации кардиологов (часть II) 32

## РЕФЕРАТЫ

Краткосрочное влияние применения высокой дозы кофеина на риск развития аритмий у больных с сердечной недостаточностью: результаты рандомизированного клинического исследования 42

Влияние применения эволюкумаба на прогрессирование коронарной болезни у больных, принимающих статины: результаты рандомизированного клинического исследования GLAGOV (Global Assessment of Plaque Regression With a PCSK9 Antibody as Measured by Intravascular Ultrasound) 44

## ОДНОЙ СТРОКОЙ

Факты и ссылки 46

Словарь терминов и сокращений, используемых в доказательной медицине 48