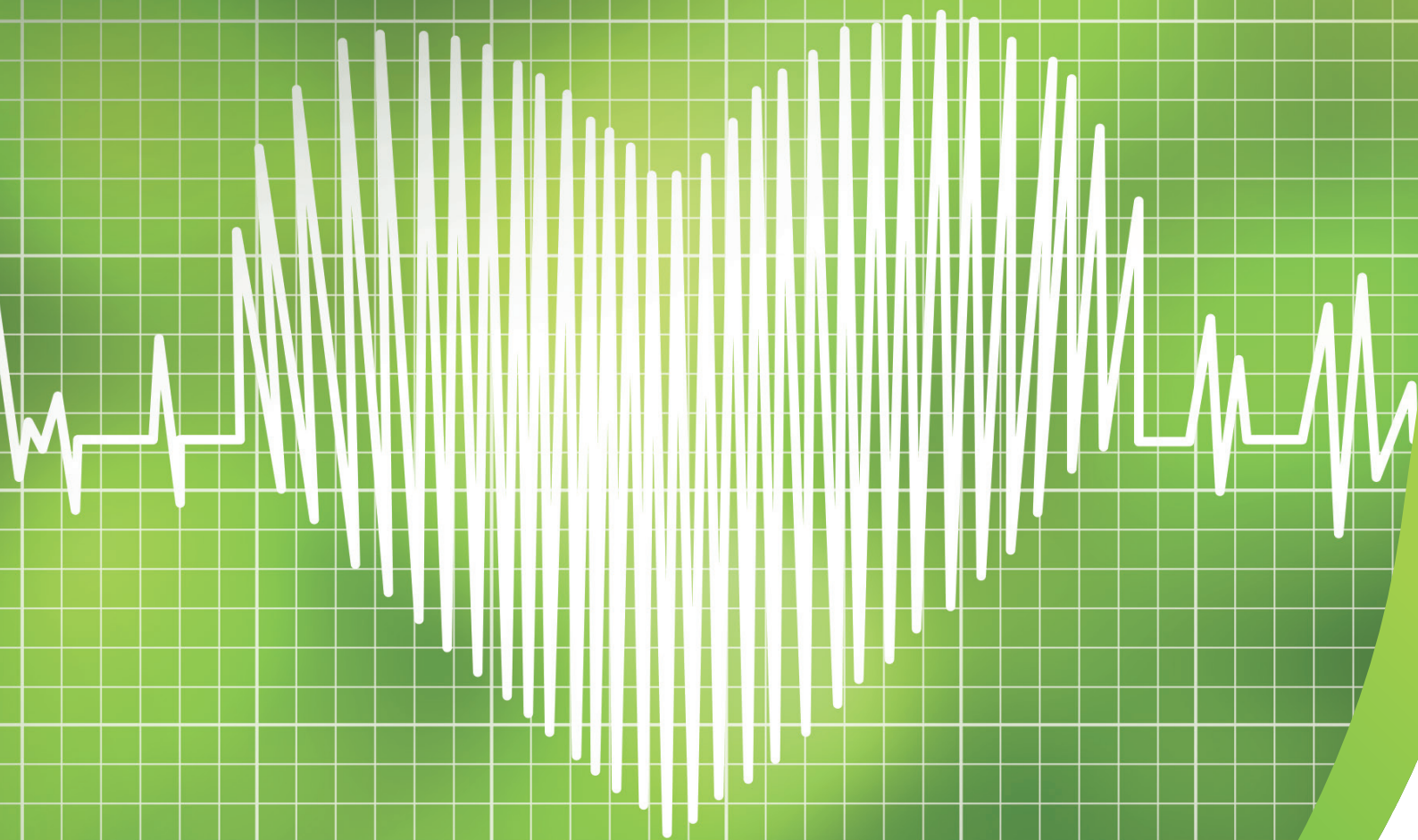


Acetysal Cardio®

Acetylsalicylic acid

75 mg x 100 стомашно-устойчиви таблетки
100 mg x 30 стомашно-устойчиви таблетки
100 mg x 100 стомашно-устойчиви таблетки

**За по-добро
здраве на сърцето
и съдовете**



teva

Препоръчаната доза на **Acetysal Cardio®** е 75-160 mg веднъж дневно при:

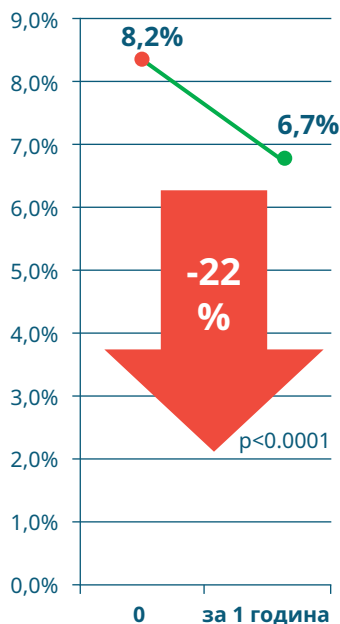
- ✔ Вторична профилактика на миокарден инфаркт
- ✔ Профилактика на сърдечно-съдови заболявания при пациенти със стабилна ангина пекторис
- ✔ Анамнеза за нестабилна ангина пекторис, освен по време на остра фаза
- ✔ Профилактика на оклузия на графта след аортокоронарен байпас (CABG)
- ✔ Коронарна ангиопластика, освен по време на остра фаза

Вторична профилактика на ТИА и исхемични мозъчно-съдови инциденти, при условие, че са изключени интрацеребрални хеморагии - препоръчаната доза е 75-325 mg

КХП - 21.10.2019г.

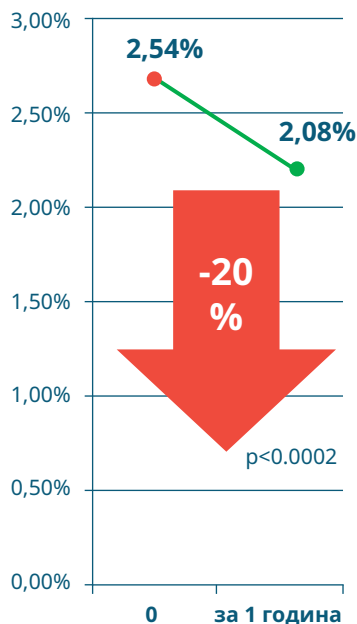
✔ **Acetysal Cardio®** като LD ASA е доказан за вторична превенция от съдови събития

Сериозни съдови събития



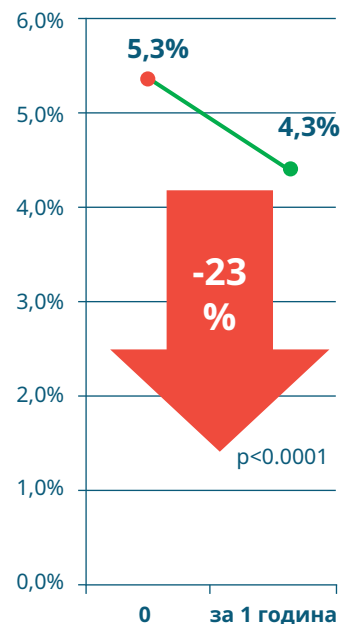
—●— Сериозни съдови събития

Всички инсулти



—●— Всички инсулти

Коронарни събития



—●— Коронарни събития

Antithrombotic Trialists' (ATT) Collaboration ASA in the primary and secondary prevention of vascular disease: collaborative meta-analysis of individual participant data from randomised trials Lancet 2009; 373: 1849-1860.

Acetysal Cardio®
Acetylsalicylic acid

75 mg x 100 стомашно-устойчиви таблетки
100 mg x 30 стомашно-устойчиви таблетки
100 mg x 100 стомашно-устойчиви таблетки

ASA доказано намалява риска от повторни СС инциденти след МИ или инсулт

Редукция на инсулт при пациенти с остър инсулт ($p < 0.05$)⁽²⁾



Редукция на съдова смърт при пациенти с остър МИ ($2p < 0.00001$)⁽¹⁾



(1). ISIS-2 Collaborative Group. Lancet 1988;2:349-60; (2). Chen Z, et al. Stroke 2000;31:1243-9

Поддържаща антитромбоцитна терапия при пациенти след миокарден инфаркт с ST-елевация

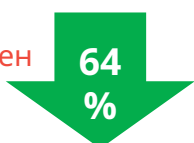
- Клас **IA** Пациенти след миокарден инфаркт с ST-елевация са показани за терапия с LD-ASA (75-100mg)

www.escardio.org/guidelines 2017 ESC Guidelines for the Management of AMI-STEMI (European Heart Journal 2017 - doi:10.1093/eurh eartj/ehx095)

ASA предпазва от сериозни съдови инциденти при пациенти с ПАБ

Превенция на критична исхемия на долен крайник

Редукция на големи СС събития (фатален и нефатален МИ, фатален и нефатален инсулт и БТЕ) $p \leq 0.016$



Редукция на сериозни съдови събития (големи СС събития и критична исхемия на крайниците) $p \leq 0.013$



CLIPS Group. J Intern Med 2007;261:276-84

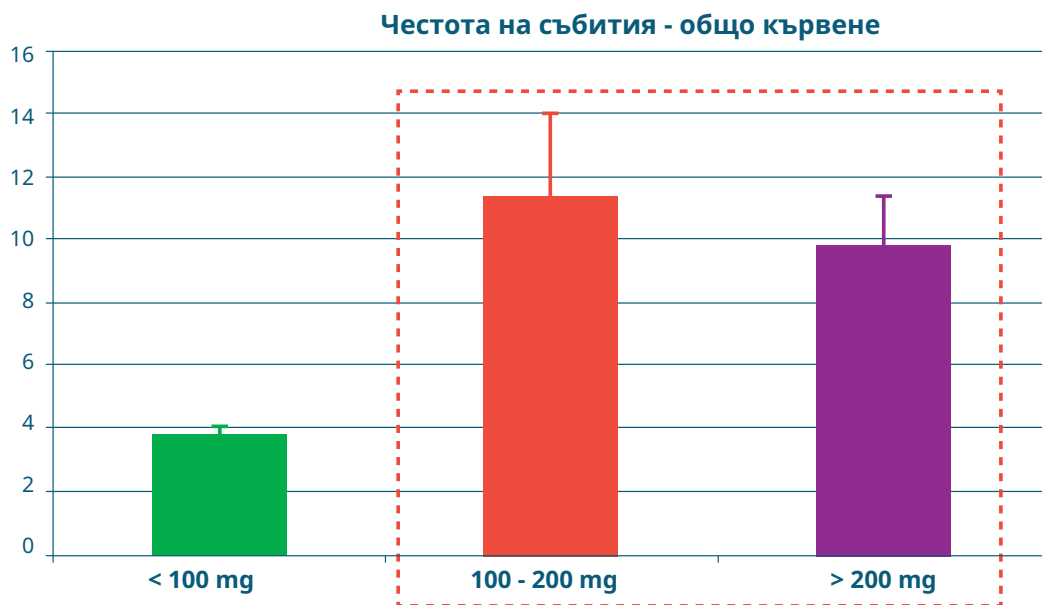
Препоръки за лечение на пациенти с ПАБ

- Клас **IA** При пациенти за вторична профилактика на симптоматична ПАБ се препоръчват един от двата антиагреганта за продължително дългосрочно антиагрегантно лечение: ASA – 75mg до 100mg дневно или Clopidogrel 75mg дневно
- Клас **IB** Ацетилсалицилова киселина (ASA), обикновено в дневни дози 75-325mg се препоръчва като безопасна и ефективна антиагрегантна терапия за намаляване на риска от МИ, ИМИ и съдова смърт при хора с ПАБДК, включително и тези с claudicatio intermittens или КИК, преди реваскуларизация на долните крайници (ендоваскуларна или хирургична) или преди ампутация на исхемичен долен крайник

ПАБ – периферна артериална болест; ASA – ацетилсалицилова киселина; МИ – миокарден инфаркт; ИМИ – исхемичен мозъчен инсулт; ПАБДК – периферна артериална болест на долните крайници
ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ НА ПЕРИФЕРНА АРТЕРИАЛНА БОЛЕСТ
КЛИНИЧНО РЪКОВОДСТВО БЪЛГАРСКО НАЦИОНАЛНО ДРУЖЕСТВО ПО СЪДОВА И ЕНДОВАСКУЛАРНА ХИРУРГИЯ И АНГИОЛОГИЯ, ТРЕТО ДОПЪЛНЕНО ИЗДАНИЕ

✔ Ниските дози **Acetysal Cardio**[®] са свързани с най-нисък риск

Умерените дози ASA водят до относително по-висока честота на хеморагични събития



Analysis of Risk of Bleeding Complications After Different Doses of ASA in 192,036 Patients Enrolled in 31 Randomized Controlled Trials, Am J Cardiol 2005;95:1218-1222.

✔ **Acetysal Cardio**[®] - препоръки

- ✔ **Acetysal Cardio**[®] 75 mg се препоръчва по време на хроничната фаза на лечение на ИБС, поради съпоставима ефективност и по-нисък риск от хеморагични събития;
- ✔ Прилагането на двойна или тройна антитромбоцитна терапия, поставят необходимостта от избор на по-ниска дневна доза ASA 75–81 mg.

Сравнително проучване на инхибираната тромбоцитна агрегация при клинична употреба на Acetysal Cardio (Actavis) и Aspirin Protect (Bayer), Проф. Ива Паскалева, д-р Добринка Динева, доц. Борислав Георгиев, д-р Вера Байчева, проф. Нина Гочева, адаптирано от сп. Наука Кардиология, бр.4/ 2013

Лекарствен продукт без лекарско предписание за възрастни и юноши над 16 години.

Преди употреба прочетете листовката.

КХП 21.10.2019г.

За повече информация:

Тева Фарма ЕАД

ул. Люба Величкова № 9, гр. София 1407, България

Тел.: +359 (2) 489 95 85, Факс: +359 (2) 489 95 86

IAL: 54053/08.12.2020

CARD-BG-00099

Acetysal Cardio[®]

Acetylsalicylic acid

75 mg x 100 стомашно-устойчиви таблетки

100 mg x 30 стомашно-устойчиви таблетки

100 mg x 100 стомашно-устойчиви таблетки

teva