

## **Kwas acetylosalicylowy w prewencji incydentów sercowo-naczyniowych wśród pacjentów po 70. roku życia w świetle europejskich wytycznych i konsensusów kardiologicznych**

### ***Acetylsalicylic acid in prevention of atherothrombotic events among patients over 70 years of age in light of the european cardiological guidelines and consensus***

**Cezary Maciejewski, Marcin Grabowski**

I Katedra i Klinika Kardiologii, Uniwersyteckie Centrum Kliniczne, Warszawski Uniwersytet Medyczny

#### **Streszczenie**

Kwas acetylosalicylowy jest lekiem szeroko stosowanym w chorobach układu sercowo-naczyniowego na podłożu miażdżycy. Leczenie aspiryną może jednak zwiększać ryzyko krwawień. Liczną grupą pacjentów o dużym ryzyku sercowo-naczyniowym a jednocześnie zwiększoną skłonnością do krwawień są osoby starsze – po 70. roku życia. Niniejszy artykuł ma za zadanie przedstawić rozważania dotyczące miejsca kwasu acetylosalicylowego w prewencji incydentów sercowo-naczyniowych wśród pacjentów po 70. r.ż. w świetle aktualnych europejskich wytycznych i konsensusów kardiologicznych. W ujęciu praktycznym zostaną omówione 3 przypadki kliniczne. *Geriatrics 2019; 13: 97-100.*

*Słowa kluczowe: aspiryna, prewencja, miażdżycyca, zawał, udar, krwawienia*

#### **Abstract**

Acetylsalicylic acid is a medicine widely used in atherothrombotic diseases. However, treatment with aspirin may increase the risk of bleeding. A large group of patients being at high risk of cardiovascular events and at the same time increased vulnerability to bleeding are elderly over 70 years of age. This article aims to discuss the position of acetylsalicylic acid in the prevention of cardiovascular events among elderly patients in the light of current european cardiological guidelines and consensus. Moreover, three clinical scenarios will be discussed. *Geriatrics 2019; 13: 97-100.*

*Keywords: aspirin, prevention, atherosclerosis, myocardial infarction, stroke, bleeding*