

ARTYKUŁ POGLĄDOWY / REVIEW PAPER

Otrzymano/Submitted: 26.03.2018 • Zaakceptowano/Accepted: 25.04.2018

© Akademia Medycyny

Leki łączone w terapii bólu *Drug combination in analgesic therapy*

Jarosław Woron^{1,2,3}

¹ Zakład Farmakologii Klinicznej, Katedra Farmakologii, Wydział Lekarski, Uniwersytet Jagielloński *Collegium Medicum*, Kraków

² Klinika Intensywnej Terapii Interdyscyplinarnej, Wydział Lekarski, Uniwersytet Jagielloński *Collegium Medicum*, Kraków

³ Szpital Uniwersytecki w Krakowie, Oddział Kliniczny Chorób Wewnętrznych i Geriatrii oraz Kliniczny Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii nr 1



Streszczenie

W farmakoterapii bólu istnieje konieczność stosowania analgezji multimodalnej, której jednym z elementów jest racjonalne kojarzenie leków przeciwbólowych. W wyniku kojarzenia leków możemy uzyskać efekt addycyjny lub synergiczny, równocześnie zmniejszając ryzyko występowania działań niepożądanych poszczególnych leków. Kojarzenie leków umożliwia zarówno poszerzenie spektrum efektu analgetycznego, jak i pozwala na potencjalizację efektu analgetycznego, który realizowany jest niejednokrotnie w różnych mechanizmach farmakologicznych. *Anestezjologia i Ratownictwo 2018; 12: 456-460.*

Słowa kluczowe: ból, farmakoterapia skojarzona, leki łączone

Abstract

In the pharmacotherapy of pain there is a need for multimodal analgesia, one of the elements of which is the rational association of analgesics. As a result of the combination of drugs, we can obtain an additive or synergistic effect while reducing the risk of side effects of individual drugs. The combination of drugs allows both broadening the spectrum of the analgesic effect and allows for the potentiation of the analgesic effect, which is often carried out in various pharmacological mechanisms. *Anestezjologia i Ratownictwo 2018; 12: 456-460.*

Keywords: pain, combination pharmacotherapy, drug combination