

# Badanie BALANCE

B A L A N C E

Czy skrócenie czasu trwania antybiotykoterapii u pacjentów z bakteriami  
nie wpływa negatywnie na wyniki leczenia?

**P**

Pacjenci hospitalizowani z rozpoznaną bakterią

**I**

**Antybiotykoterapia 7-dniowa**

**C**

**Antybiotykoterapia 14-dniowa**

**O**

Zgon z jakiegokolwiek przyczyny w ciągu 90 dni od rozpoznania bakteriemii

Zgon z jakiegokolwiek przyczyny w ciągu 90 dni od rozpoznania bakteriemii:

Analiza intention-to-treat (ITT)

**261/1802 (14,5%) vs. 286/1779 (16,1%)**

**Bezwzględna różnica ryzyka: -1,6; 95,7%CI: -4,0 do 0,8**

Analiza per-protocol (PP)

**178/1370 (13%) vs. 222/1483 (15%)**

**Bezwzględna różnica ryzyka: -2,0; 95%CI: -4,5 do 0,6**

Zmodyfikowana analiza ITT (uwzględnia wyłącznie pacjentów, którzy przeżyli  $\geq 7$  dni)

**247/1788 (13,8%) vs. 272/1765 (15,4%)**

**Bezwzględna różnica ryzyka: -1,6; 95%CI: -3,9 do 0,7**