

Badanie UK-REBOA

Skuteczność i opłacalność resuscytacyjnej wewnątrznaczyniowej okluzji balonowej aorty (REBOA) u pacjentów urazowych z niekontrolowanym krwotokiem tułowia



P

Pacjenci urazowi na SOR narażeni na bezpośrednie ryzyko zgonu z powodu krwotoku w obrębie tułowia

I

Wewnątrznaczyniowa okluzja aorty (REBOA) + standardowe postępowanie

C

Standardowe postępowanie

O

Śmiertelność 90-dniowa

Śmiertelność 90-dniowa:

25/46 (54%) vs. 18/43 (42%)

Iloraz szans: 1,58; 95% CI: 0,72 do 3,52

Prawdopodobieństwo szkodliwości REBOA

86,9%

(analiza bayesowska, prawdopodobieństwo OR > 1, śmiertelność w 6 msc):