

Badanie HEMOTION



Wpływ zastosowania liberalnej i restrykcyjnej strategii przetaczania koncentratu krwinek czerwonych (KKCz) u pacjentów z urazowym uszkodzeniem mózgu (TBI)

P

Dorośli pacjenci z umiarkowanym lub ciężkim TBI (Glasgow Coma Scale 3 do 12 pkt) oraz anemią (hemoglobina ≤ 10 g/dL)

I

Liberalna strategia przetaczania KKCz
(od poziomu hemoglobiny ≤ 10 g/dL)

C

Restrykcyjna strategia przetaczania KKCz
(od poziomu hemoglobiny ≤ 7 g/dL)

O

Niekorzystny wynik neurologiczny oceniony za pomocą skali Glasgow Outcome Scale-Extended w 6 miesiącu

Niekorzystny wynik neurologiczny w 6 miesiącu:

249/364 (68,4%) vs 263/358 (73,5%)

Ryzyko względne: 0,93 (95% CI 0,83 do 1,04)

Niezależność funkcjonalna mierzona przy użyciu skali Functional Independence Measure:

119 (95-125) vs 115 (76-124) pkt

Różnica bezwzględna: 4,34 (95% CI 0,22 do 8,45)