

Intravenoosseid kortikosteroide võrreldes mitte septilise šokiga patsientidel

Bibliograafia:

Tulemusnäitajad	№ osalejatest (studies) Follow-up	Tõendatusaste (GRADE)	Suhteline toime (95% CI)	Eeldatavad absoluutsed toimed	
				Risk koos mitte	Riski erinevus vs intravenoosseid kortikosteroide
28 päeva suremus - kõik sepsisega haiged	3176 (27 RCT-d) ¹	⊕⊕○○ MADAL ^{a,b}	suhteline risk (RR) 0.87 (0.76 kuni 1.00)	318 / 1,000	41 vähem / 1,000 (76 vähem kuni 0 vähem)
Šoki lahenemine 7. ravipäevaks	1561 (13 RCT-d) ¹	⊕⊕⊕○ KESKMINE	suhteline risk (RR) 1.31 (1.14 kuni 1.50)	523 / 1,000	162 rohkem / 1,000 (73 rohkem kuni 262 rohkem)
28 päeva suremus - patsiendid ilma septilise šokita	826 (6 RCT-d) ¹	⊕⊕⊕○ KESKMINE ^c	suhteline risk (RR) 1.11 (0.91 kuni 1.34)	306 / 1,000	34 rohkem / 1,000 (28 vähem kuni 104 rohkem)

***Sekkumisrühma risk** (ja selle 95% usaldusintervall) põhineb oletataval võrdusrühma riskil ja sekkumise **suhtelisel toimel** (ja selle 95% CI-l).

CI: usaldusintervall; **RR:** riskimäär; **OR:** šansimäär

GRADE tööühma tõendusmaterjali hinded

Kõrge kvaliteet: Oleme väga kindlad, et tegelik toime on väga sarnane hinnangulise toimega

Keskmine kvaliteet: Oleme keskmiselt kindlad toime hinnangus: tegelik toime on tõenäoliselt sarnane hinnangulise toimega, kuid on võimalik, et see on märkimisväärselt erinev

Madal kvaliteet: Meie kindlus toime hinnangus on piiratud: tegelik toime võib olla märkimisväärselt erinev hinnangulisest toimest

Väga madal kvaliteet: meil on väga väike kindlus hinnangulises toimes: tegelik toime on tõenäoliselt märkimisväärselt erinev hinnangulisest toimest

Selgitused

a. I2 = 42%

b. 95% usaldusvahemik hõlmab 1.0

c. Laiad usaldusvahemikud.

Viited

1. Annane, et al. Corticosteroids for treating sepsis (Review). Cochrane Library; 2015.