

Anticorpo monoclonale Otilimab rispetto a Trattamento standard per pazienti affetti da COVID-19

Paziente o popolazione: pazienti affetti da COVID-19

Setting: Ospedaliero

Intervento: Anticorpo monoclonale Otilimab

Confronto: Trattamento standard

Esiti	Effetto assoluto anticipato* (95% CI)		Effetto relativo (95% CI)	N° dei partecipanti (studi)	Certezza delle prove (GRADE)	Commenti
	Rischio con Trattamento standard	Rischio con Anticorpo monoclonale Otilimab				
Mortalità per tutte le cause	188 per 1.000	166 per 1.000 (122 a 224)	RR 0.88 (0.65 a 1.19)	779 (1 RCT) ¹	⊕⊕⊕⊕ ALTA	L'anticorpo monoclonale Otilimab rispetto al trattamento standard riduce il rischio di mortalità.
Numero di pazienti con qualsiasi evento avverso	669 per 1.000	689 per 1.000 (629 a 756)	RR 1.03 (0.94 a 1.13)	793 (1 RCT) ¹	⊕⊕⊕⊕ ALTA	L'anticorpo monoclonale Otilimab rispetto al trattamento standard ha un effetto nullo sul rischio di qualsiasi evento avverso.
Numero di pazienti con eventi avversi seri	371 per 1.000	312 per 1.000 (256 a 379)	RR 0.84 (0.69 a 1.02)	793 (1 RCT) ¹	⊕⊕⊕⊕ ALTA	L'anticorpo monoclonale Otilimab rispetto al trattamento standard riduce il rischio di eventi avversi seri.

Bibliografia

1. Patel J, Beishuizen A, Ruiz XB, Boughanmi H, Cahn A, Criner GJ, et al. A Randomized Trial of Otilimab in Severe COVID-19 Pneumonia (OSCAR). medRxiv. 2021:2021.04.14.21255475.