

Anticorpo LY-CoV555+Etesevimab rispetto a Placebo per pazienti affetti da COVID-19

Paziente o popolazione: pazienti affetti da COVID-19

Setting: Ambulatoriale

Intervento: l'anticorpo LY-CoV555+Etesevimab

Confronto: Placebo

Esiti	Effetto assoluto anticipato* (95% CI)		Effetto relativo (95% CI)	N° dei partecipanti (studi)	Certezza delle prove (GRADE)	Commenti
	Rischio con Placebo	Rischio con l'anticorpo LY-CoV555+Etesevimab				
Mortalità per tutte le cause	Non sono stati segnalati decessi			261 (1 RCT) ¹	⊕⊕⊕⊕ ALTA	Lo studio riporta che nessun decesso si è verificato nel corso del trial
Numero di pazienti con qualsiasi evento avverso	269 per 1.000	170 per 1.000 (105 a 275)	RR 0.63 (0.39 a 1.02)	268 (1 RCT) ¹	⊕⊕⊕⊕ ALTA	LY-CoV555 + etesevimab rispetto al placebo riduce il rischio di qualsiasi evento avverso
Numero di pazienti con eventi avversi seri	6 per 1.000	9 per 1.000 (1 a 141)	RR 1.39 (0.09 a 22.03)	268 (1 RCT) ¹	⊕⊕⊕○ MODERATA ^a	LY-CoV555 + etesevimab rispetto al placebo probabilmente aumenta il rischio di eventi avversi seri
Numero di pazienti negativizzati	368 per 1.000	368 per 1.000 (265 a 508)	RR 1.00 (0.72 a 1.38)	261 (1 RCT) ¹	⊕⊕⊕⊕ ALTA	LY-CoV555 + etesevimab rispetto al placebo ha un effetto nullo sul numero di pazienti negativizzati

Spiegazioni

a. Abbassato di un livello per ampio intervallo di confidenza

References

- Gottlieb RL, Nirula A, Chen P, Boscia J, Heller B, Morris J, et al. Effect of Bamlanivimab as Monotherapy or in Combination With Etesevimab on Viral Load in Patients With Mild to Moderate COVID-19: A Randomized Clinical Trial. JAMA. 2021 Jan 21:e210202. doi: 10.1001/jama.2021.0202. Epub ahead of print.