

Questo riassunto laico è stato fornito in inglese da Theresa Burkard e tradotto con DeepL

## **Riassunti laici: associazioni longitudinali tra l'indice di massa corporea e le variazioni dell'attività di malattia e della progressione radiografica in pazienti affetti da artrite reumatoide trattati con infliximab**

*Theresa Burkard, Enriqueta Vallejo-Yagüe, Kim Lauper, Axel Finckh, Thomas Hügler, Andrea M Burden*

**RMD Open 2023;9:e003396. doi:10.1136/rmdopen-2023-003396**

Questa ricerca riguardava il modo in cui l'indice di massa corporea (come approssimazione del peso) influiva sull'attività di malattia e sul danno articolare nei pazienti con artrite reumatoide. In passato, gli studi si limitavano a esaminare la questione in un solo momento, come se si trattasse di un'istantanea. In questo studio, invece, abbiamo osservato il problema nel tempo, come se si trattasse di un video. Abbiamo osservato che l'attività della malattia non era influenzata dalle variazioni di peso, come si pensava in precedenza. Tuttavia, le condizioni delle articolazioni dei pazienti, viste nelle radiografie, migliorano con l'aumentare del peso, il che è coerente con le valutazioni precedenti. Questo studio fornisce un'indicazione preziosa sul tema contrastante dell'influenza del peso sulla malattia dell'artrite reumatoide.