



## Terapia della depressione resistente

**Data** 10 marzo 2024  
**Categoria** psichiatria\_psicologia

Uno studio ha valutato l'efficacia dei due opzioni terapeutiche per il trattamento della depressione resistente.

Esistono pazienti affetti da depressione che non rispondono a 2 o più farmaci antidepressivi usati consecutivamente. Cosa fare in questi casi? Per rispondere alla domanda è stato effettuato uno studio di fase 3 in cui sono stati reclutati 676 pazienti affetti da depressione resistente. Dopo randomizzazione sono stati trattati con esketamina spray nasale oppure con quetiapina a rilascio prolungato. In entrambi i gruppi i partecipanti assumevano anche un inibitore selettivo del reuptake della serotonina (SSRI) oppure in inibitore del reuptake della serotonina e della noradrenalina (SNRI). L'endpoint primario dello studio era la remissione dei sintomi depressivi valutata mediante lo score MADRS (Montgomery-Åsberg Depression Rating Scale) a 8 settimane. Endpoint secondario era la non recidiva dopo 32 settimane dalla remissione. Una remissione si verificò nel 27,1% del gruppo esketamina e nel 17,6% del gruppo quetiapina ( $P = 0,003$ ). Dopo 32 settimane una non recidiva si ebbe rispettivamente nel 21,1% e nel 14,1% dei casi. Pertanto gli autori concludono che nella depressione resistente a 2 o più farmaci l'associazione di esketamina spray nasale con un SSRI o un SNRI è superiore all'associazione di quetiapina a rilascio prolungato con un SSRI o un SNRI. L'esketamina dovrebbe quindi essere considerata la prima scelta. Va considerato però il paziente potrebbe non rispondere: nello studio citato circa 2 pazienti su 3 non hanno risposto neppure all'esketamina e questo conferma quanto sia difficile trattare la depressione grave. In questo caso un'alternativa utile è la quetiapina in quanto non è detto che dove un trattamento non è utile non lo possa essere l'altro.

**Renato Rossi**

### Bibliografia

Reif A, Bitter I, Buyze J, Cebulla K, Frey R, Fu DJ, Ito T, Kambarov Y, Llorca PM, Oliveira-Maia AJ, Messer T, Mulhern-Haughey S, Rive B, von Holt C, Young AH, Godinov Y; ESCAPE-TRD Investigators. Esketamine Nasal Spray versus Quetiapine for Treatment-Resistant Depression. *N Engl J Med.* 2023 Oct 5;389(14):1298-1309. doi: 10.1056/NEJMoa2304145.PMID:37792613.