

TALVEY® (talquetamab)**Richiesta di assunzione dei costi all'attenzione del medico di fiducia**

Limitatio (estratto): Limitazione con scadenza al 31.07.2026.

Dopo assunzione dei costi da parte dell'assicurazione malattie, previa consultazione del medico di fiducia.

TALVEY® è rimborsato come monoterapia per il trattamento di pazienti adulti con mieloma multiplo recidivante o refrattario che hanno ricevuto in precedenza almeno tre linee di terapia, tra cui un inibitore del proteasoma, un agente immunomodulatore e un anticorpo monoclonale anti-CD38, e che hanno mostrato una progressione all'ultima terapia.

Il seguente codice deve essere trasmesso all'assicurazione malattie: **21690.01**.

Dati personali del paziente:

Cognome: Nome: Data di nascita:

sesto: ♀ ♂ Via: Altre informazioni sull'indirizzo:

CAP: Località:

Assicurazione malattia: Nr. assicurato/a:

Indirizzo assicurazione (Servizio dei medici/ medico di fiducia): Informazioni aggiuntive indirizzo:

CAP: Località:

Dati medici

Paziente con mieloma multiplo recidivante o refrattario che ha ricevuto in precedenza almeno tre linee di terapia, tra cui un inibitore del proteasoma, un agente immunomodulatore e un anticorpo monoclonale anti-CD38, e che ha mostrato progressione all'ultima terapia.

Si prega di indicare i trattamenti precedenti

Quali farmaci	da (MM/AAAA)	fino (MM/AAAA)	Sintesi dell'effetto terapeutico:
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Osservazioni/Supplementari:

Confermo che la somministrazione di Talvey è prevista fino a progressione della malattia o a intolleranza alla terapia.
Nota: in caso contrario è necessario utilizzare il modulo di richiesta di rimborso ai sensi dell'art 71 KVV.

Medico richiedente

Cognome: Nome:

Via: CAP: Località:

Tel. Fax: E-Mail:

Per gli ospedali, nome dell'ospedale: Reparto:

Data: