



Svolta nella cura dell'Alzheimer, il farmaco approvato dall'Ue che rallenta la malattia

Descrizione

(Adnkronos) Si apre un nuovo scenario di cura per l'Alzheimer. Dalla Commissione europea Ã© arrivato l'ok all'immissione in commercio di un farmaco che puÃ² rallentare significativamente il declino cognitivo e funzionale in chi soffre di questa malattia.

Il farmaco Ã“ stato autorizzato per adulti con malattia di Alzheimer sintomatica in fase iniziale, che include persone con decadimento cognitivo lieve (Mci) e persone con lo stadio di demenza lieve dovuta ad Alzheimer, con patologia amiloide confermata e che sono eterozigoti o non portatori dell'apolipoproteina E (ApoE4), illustra una nota di Lilly. Oggi, osserva Marco Bozzali, professore associato in Neurologia, universitÃ degli Studi di Torino, ospedale Molinette e presidente SinDem (associazione autonoma aderente alla Sin per le demenze), si apre un nuovo scenario di cura. Per la prima volta abbiamo una terapia mensile diretta verso le placche amiloidi con prove a sostegno di una netta riduzione di amiloide al completamento del ciclo di trattamento, rallentando cosÃ¬ la progressione della malattia. Questa terapia segna una svolta decisiva per i pazienti e caregiver, aiutando a preservare piÃ¹ a lungo le funzioni cognitive e l'indipendenza, spiega Alessandro Padovani, direttore della Clinica neurologica dell'universitÃ di Brescia e presidente Sin (SocietÃ italiana di neurologia).

In Italia circa 600mila persone sono affette dalla malattia di Alzheimer, e questo numero continua a crescere a causa del progressivo invecchiamento della popolazione. Ã? una malattia che progredisce in fasi che aumentano di gravitÃ nel tempo, con conseguente perdita di indipendenza e capacitÃ di prendersi cura di sÃ© stessi, e se non si diagnostica e tratta nelle fasi piÃ¹ precoci, la malattia progredirÃ verso stadi clinici piÃ¹ avanzati entro un anno.

L'ok della Commissione europea all'immissione in commercio dell'anticorpo monoclonale donanemab di Lilly per il trattamento della malattia sintomatica in fase iniziale in uno specifico gruppo di pazienti puÃ² segnare un cambiamento nella gestione della malattia. Permette di passare da soluzioni che agiscono sul sintomo cognitivo o comportamentale a un trattamento che rallenta la progressione del declino cognitivo e funzionale.

Lâ??amiloide Ã“ una proteina prodotta naturalmente dal corpo che puÃ² aggregarsi e generare le placche amiloidi. Lâ??eccessivo accumulo nel cervello puÃ² portare a problemi di memoria e di pensiero associati alla malattia di Alzheimer. Donanemab punta a rimuovere dal cervello lâ??accumulo di placche amiloidi e rallentare un declino cognitivo che diminuisce la capacitÃ delle persone di ricordare nuove informazioni, date importanti e appuntamenti, pianificare e organizzare, preparare i pasti, usare elettrodomestici, gestire le finanze. Lâ??azione del farmaco puÃ² aiutare a preservarne lâ??autonomia.

Lâ??ok Ue si basa sugli studi clinici Trailblazer-Alz 2 e Trailblazer-Alz 6. Lo studio di fase 3 Trailblazer-Alz 2 ha dimostrato che donanemab ha rallentato significativamente il declino cognitivo e funzionale e ridotto significativamente il rischio di progredire allo stadio clinico successivo della malattia nellâ??arco di 18 mesi, si legge nella nota. Le anomalie dellâ??imaging correlate allâ??amiloide con edema/versamento (Aria-E) e con emorragia/emosiderosi (Aria-H) sono potenziali effetti collaterali della classe di terapie rivolte verso lâ??amiloide. I portatori di 1 o 2 copie del gene ApoE4 sono a maggior rischio di sviluppare la malattia di Alzheimer e di manifestare Aria. I pazienti devono discutere eventuali preoccupazioni relative alla sicurezza con i propri operatori sanitari.

Il regime di dosaggio di donanemab si basa sullo studio di fase 3b Trailblazer-Alz 6, che ha dimostrato che lâ??incidenza di Aria-E Ã“ stata significativamente ridotta a 24 e 52 settimane utilizzando un dosaggio a titolazione piÃ¹ graduale rispetto al dosaggio utilizzato in Trailblazer-Alz 2. Questo aumento graduale del dosaggio ha comunque consentito di ottenere livelli simili di efficacia nella rimozione delle placche amiloidi, spiega lâ??azienda nella nota.

â??Donanemab ha mostrato risultati molto significativi nelle persone con malattia di Alzheimer sintomatica in fase iniziale, rallentando il declino cognitivo e funzionale nel nostro studio di fase 3 Trailblazer-Alz 2 â?? afferma Elias Khalil, presidente e General Manager di Lilly Italy Hub â?? I dati dimostrano che piÃ¹ precocemente i pazienti vengono identificati, diagnosticati e trattati con donanemab, maggiore Ã“ la risposta al trattamento. Questa autorizzazione offre una nuova opzione ai pazienti in Europa, dando loro speranza e la possibilitÃ di avere piÃ¹ tempo per concentrarsi su ciÃ² che conta di piÃ¹â?•.

â??

salute

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

Categoria

1. Comunicati

Tag

1. Ultimora

Data di creazione

Ottobre 10, 2025

Autore

redazione