

## Staminali: trapianti ok per i primi sei pazienti

### SPERIMENTAZIONI

«Assenza di eventi avversi significativi imputabili alla procedura chirurgica o alle cellule trapiantate». È quanto emerge dal trattamento del primo gruppo di sei pazienti affetti da sclerosi laterale amiotrofica che hanno ricevuto il trapianto intraspinale di cellule staminali cerebrali, nella sperimentazione della fase uno, autorizzata dall'Istituto superiore della sanità nel 2012, all'ospedale di Terni. La sperimentazione dovrebbe concludersi con il trattamento degli ultimi due pazienti, entro il mese di giugno. In totale i trapiantati ammontano a 18 pazienti. «Questi risultati, sebbene molto confortanti, non consentono ancora di trarre conclusioni sulla possibile efficacia terapeutica, data l'esiguità del numero di pazienti e lo stadio molto avanzato della malattia, in questo primo gruppo», dice la nota.

«La pubblicazione dei dati preliminari - secondo Angelo Vescovi, presidente dell'associazione Revert Onlus - rappresenta una verifica e conferma della correttezza e validità dello studio da parte di revisori scientifici internazionali. La sperimentazione con staminali cerebrali è portata avanti utilizzando cellule completamente scevre da problematiche etiche, con tecnica italiana del 1997 che resta l'unica a permettere l'uso di un minimo di donatori, per migliaia di trapianti».

© RIPRODUZIONE RISERVATA