

Selezionate le cinque idee di ricerca vincitrici del bando da 1,5 milioni lanciato da Arisla

La Sla accerchiata dall'R&S

Intanto parte al «Besta» il trial sulla neuroprotezione dell'eritropoietina

SPERIMENTAZIONI

Oltre 1,5 milioni di euro per le 5 migliori idee di ricerca contro la Sla: questo il bilancio del primo bando di ricerca lanciato da Arisla, l'Agenzia di ricerca per la Slatrale amiotrofica, allo scopo di finanziare progetti di ricerca di base, traslazionale, clinica e tecnologica che portino un contributo concreto nella lotta alla patologia, che in Italia colpisce ogni anno circa 3 persone ogni 100mila e affligge attualmente oltre 4mila.

Al bando hanno partecipato oltre 300 ricercatori da tutta Italia, che presentato un totale di 105 idee e progetti scientifici, di cui 53 afferenti alla ricerca di base, 15 alla clinica, 21 alla traslazionale e 16 alla ricerca tecnologica. I progetti finanziati sono emersi da un'attenta selezione, basata totalmente sul principio della peer review, quale garanzia di oggettività, terzietà e rispetto del principio di meritocrazia, avvalendosi di un Comitato scientifico internazionale, composto dai più importanti esperti a livello mondiale.

Tra i progetti vincitori del bando 2009 ci sono la creazione di un'interfaccia cervello-computer e la ricerca di nuovi geni legati all'insorgere della malattia: i finanziamen-

ti per ciascuna ricerca variano tra i 53mila e i 510mila euro, erogati in un periodo compreso tra i due anni e i tre anni.

Il 30 giugno 2010, inoltre, è stato lanciato un nuovo bando che finanzierà progetti di ricerca di base e traslazionale, dando spazio anche a progetti pilota di particolare innovatività in questo ambito.

L'Arisla, infatti, intende investire nei suoi primi cinque anni di attività una cifra di almeno 5 milioni di euro, selezionando proposte progettuali scientificamente all'avanguardia e in grado di portare vantaggio concreto ai pazienti

Altri 3,5 milioni nel quadriennio

affetti da Sla.

Intanto, l'Irccs Istituto Neurologico "Carlo Besta" di Milano, dopo i riscontri di un proprio studio clinico pilota che aveva evidenziato la possibile efficacia neuroprotettiva dell'eritropoietina su pazienti affetti da Sla, ha avviato il reclutamento dei pazienti coinvolti in un trial che vedrà la partecipazione di 25 centri sull'intero territorio nazionale. Il Cda della Fondazione Besta, su proposta del presidente Carlo Borsani, ha deciso di destinare quasi interamente alla sperimentazione i fondi ricevuti grazie al 5 x 1.000, relativi alle dichiarazioni dei redditi del 2007.

Red. San.

