

Cari Pazienti, Sostenitori di Neurothon e del progetto Adotta una Cellula e, soprattutto, carissimi amici, mi scuso innanzitutto del ritardo con cui “postiamo” questo aggiornamento sul sito Neurothon, su quello della campagna Adotta una Cellula e su quello dell’ospedale di Padre Pio, Casa Sollievo della Sofferenza di San Giovanni Rotondo del quale, come forse saprete, ho da un anno avuto l’onore di esser stato nominato direttore scientifico, con le positive conseguenze sul progetto di cui parliamo in queste pagine.

Ritengo questo aggiornamento il più rilevante ad oggi apparso su queste pagine.

Vi comunico infatti che, lo scorso lunedì (febbraio 14, 2011) abbiamo depositato formale richiesta di potere procedere con la sperimentazione umana di fase I, che prevede il trapianto di cellule staminali cerebrali certificate GMP (grado clinico) nel midollo spinale di pazienti affetti da sclerosi laterale amiotrofica.

Come in tutti questi casi, l’istituto superiore di sanità (ISS) ha preso immediatamente in carico la domanda, che è quindi al vaglio della commissione competente.

Abbiamo fatto del nostro meglio per introdurre le integrazioni indicate dall’ISS in una precedente valutazione preliminare tenutasi nel Luglio 2009. Una risposta formale alla nostra attuale richiesta è attesa nell’arco plausibile di un paio di mesi circa.

Non è possibile a questo stadio sapere a priori se la risposta da parte dell’ISS sarà immediatamente positiva o se saranno richiesti ulteriori chiarimenti prima di una futura approvazione finale e dell’inizio della sperimentazione.

Vi prego quindi di non inondare i centralini di ISS, CSS e Neurothon con richieste di iscriversi alla sperimentazione in oggetto poiché non esistono al momento liste di iscrizione, anche in virtù del fatto che i criteri da applicare a quest’ultima emergeranno solo dopo l’approvazione da parte dell’ISS e successivamente dai comitati etici competenti.

È mio dovere ricordare a tutti che le richieste della commissione ISS sono finalizzate esclusivamente alla tutela dei pazienti e della loro sicurezza e salute e a garantire la serietà, affidabilità e riproducibilità della sperimentazione. Dico questo anche per cercare di prevenire le solite patetiche strumentalizzazioni, del tipo di quelle apparse su alcuni giornali dopo la comunicazione che le cellule staminali cerebrali umane avevano ricevuto la certificazione GMP. Sono fiducioso nel successo della nostra richiesta ma, dovessero essere necessari ulteriori miglioramenti faremo del nostro meglio per introdurli nel più breve tempo possibile.

Prossimamente potrete vedere sul nostro sito nomi e volti di coloro che rendono possibile questo progetto e il ruolo da loro svolto. In questa sede mi preme ringraziare Chantal e Stefano Borgonovo che con la loro Fondazione forniscono un aiuto insostituibile, così come i coniugi Beretta-Tangorra, nonché i dottori Maurizio Gelati e Letizia Mazzini che sono gli artefici principali della stesura di questo protocollo.

Ci incontreremo di nuovo a breve su queste, spero con una buona notizia.

Vi saluto con cordialità ed affetto e vi ricordo le pagine web su cui potete ottenere le informazioni di vostro interesse:

www.neurothon.com e www.adottaunacellula.org

Il direttore scientifico di Neurothon Onlus
Angelo Vescovi