



Milano 6 Febbraio 2012

Variazione del Progetto Prot. 071/2010

Titolo Progetto: "Efficacia del Cilostazolo nel trattamento del fenomeno di Raynaud in pazienti affetti da Sclerosi Sistemica. Centro di Eccellenza per le Ricerche Biomediche –Ge".

Variazioni Progettuali post alluvione, del 4 Novembre 2011, nei laboratori del C.E.B.R. di Genova.

Come ho potuto constatare di persona, in seguito all'alluvione del 4 novembre 2011 il Centro di Eccellenza per la Ricerca Biomedica (CEBR), dell'Università degli Studi di Genova (situato in Viale Benedetto XV), ha subito enormi danni dovuti all'esonazione del sottostante rio Noce.

Allego, di seguito, le variazioni intervenute del progetto (*in italic*), come segnalato dal Responsabile dell'Unità Operativa di Immunologia Clinica e Sperimentale del Centro di Eccellenza per la Ricerca Biomedica – CEBR.

La struttura è stata completamente allagata con conseguenti danni a carico della struttura, dei macchinari e dei campioni biologici conservati. Al momento non è possibile prevedere le tempistiche di ripristino dei laboratori, peraltro già avviate con la massima efficienza e celerità.

Segnalazione sui risultati attesi, post alluvione:

Dal punto di vista laboratoristico i campioni dei soggetti arruolati sono già stati analizzati mediante citofluorimetria al fine di valutare tutte le sottopopolazioni linfocitarie (linfociti totali, linfociti B, linfociti Natural Killer, linfociti T helper CD4+ e linfociti T citotossici CD8+), tali dati verranno confrontati con i campioni che verranno raccolti a fine studio.

A causa dell'alluvione del 4 novembre 2011 i campioni di cellule mononucleate del sangue periferico (PBMC) sono stati perduti rendendo pertanto impossibile lo studio funzionale linfocitario. Tuttavia è stato possibile recuperare i sieri dei pazienti sui quali sarà possibile effettuare il dosaggio di differenti citochine e fattori solubili, per permettere il confronto dei dati pre- e post-terapia.

Associazione iscritta al registro del Volontariato della Regione Lombardia
Sede nazionale: Via F. Sforza 35 - Padiglione Litta c/o Ospedale Maggiore Policlinico
Mangiagalli e Regina Elena – 20122 Milano – Cod. Fisc.: 97145390155
Tel. 02/55199506– fax 02/54100351 – Numero Verde 800-080266
www.sclerodermia.net - E-mail: gils@sclerodermia.net



Risulta essere necessaria una dilatazione dei tempi di realizzazione, secondo i nuovi parametri, come da richiesta dei ricercatori, al comitato Etico dell'ospedale di S. Martino:

In data 18 settembre 2011 è stato approvato presso il Comitato Etico dell'Azienda Ospedaliera San Martino un emendamento al progetto iniziale, dove si prolungava la durata dello studio a 18 mesi. L'estensione dello studio ha lo scopo di prolungare il periodo di osservazione degli effetti del farmaco e di arruolare nuovi pazienti.

Credo che alla luce dei fatti avvenuti le motivazioni, oltre che pienamente giustificate, siano perfettamente condivisibili.

Brunoldi Riccardo
Responsabile Progetto per il GILS

La presente relazione è da archiviare nella cartella di progetto Prot. 071/2010.

Prot. 034

Associazione iscritta al registro del Volontariato della Regione Lombardia
Sede nazionale: Via F. Sforza 35 - Padiglione Litta c/o Ospedale Maggiore Policlinico
Mangiagalli e Regina Elena – 20122 Milano – Cod. Fisc.: 97145390155
Tel. 02/55199506– fax 02/54100351 – Numero Verde 800-080266
www.sclerodermia.net - E-mail: gils@sclerodermia.net