



Search in site...



- Home
- Scienza
- Medicina
- Salute
- alimentazione
- biologia
- Com. Stampa
- Ricerca
- Genetica
- Epatiti
- video

Added on 26 luglio 2013

geni , ring14 , Telethon | Salvo Franchina

Ring14: Telethon finanzia un progetto dell'Università di Pavia

Text Size | Print This Page | Send by Email

Per la prima volta **Telethon** finanzia un progetto di ricerca su **Ring14** elaborato dall'Universita' di Pavia: l'obiettivo e' approfondire la funzione dei **geni** mancanti nei **pazienti** affetti da questa patologia. Lo studio, si legge nella nota diffusa da **Telethon**, avra' un importante supporto nella Biobanca dell'Ospedale Galliera di Genova. La Fondazione **Telethon** ha finanziato il progetto 'Ring14 Syndrome: toward a detailed genotype-phenotype correlation', presentato da Orsetta Zuffardi, docente di genetica presso l'Universita' di Pavia, che lo condurra' in collaborazione con Nancy Spinner, direttore del The Children's Hospital di Philadelphia.



La ricerca durerà 2 anni e avrà il

compito di studiare campioni di sangue e fibroblasti cutanei per comprendere la funzione dei **geni** mancanti nei **pazienti** affetti da **Ring14** e altre sindromi rare che coinvolgono il cromosoma 14. "Il risultato principale che speriamo di ottenere" spiega Zuffardi, "e' stabilire una precisa correlazione fra **geni** deleti e corrispondenti alterazioni fenotipiche senza escludere, al momento, che la comparsa di alcuni sintomi nei **pazienti** con l'anello siano dovute a alterazioni dell'espressione di **geni** del 14q, piuttosto che alla loro delezione". L'obiettivo finale e' individuare **terapie** geniche efficaci per curare i principali sintomi, come epilessia e ritardo psicomotorio, e garantire una migliore qualita' della vita a chi convive con queste malattie rare. "Questo finanziamento **Telethon**" dice Stefania Azzali, presidente **Ring14 Italy** "rappresenta un grande risultato, oltre che la conferma dei nostri sforzi in 11 anni di attivita'".



Prenotol

Latest Popular Comments

sconti per tutti i gusti

risparmio fino a 100

Sconti fino a 100 euro
Tante offerte per te!

il tuo CURRICULUM fa centro solo nel CESTINO

Ti aiutiamo con il tuo curriculum

Ti aiutiamo a trovare un nuovo lavoro

PROVA

il Curriculum

venosa cronica cerebrospinale – CCSVI –

by Salvo Franchina - 12 Comments

Linfoma non-Hodgkin: il vaccino.

by Salvo Franchina - 11 Comments

Sclerosi multipla: si vuol concretizzare l'ipotesi della terapia orale contro la progressione della malattia

by Salvo Franchina - 8 Comments

zalando
SPEDIZIONE GRATUITA

SALDI
FINO AL
70%

Lo studio è stato selezionato tra i tantissimi in gara per la validità del progetto, l'importante curriculum dei ricercatori e la credibilità della nostra Associazione in termini di impegno nella ricerca, nella raccolta e nella divulgazione dei dati. Non dimentichiamo anche che, nel 2009, RING14 Onlus ha attivato un importante accordo con la Biobanca dell'Ospedale Galliera di Genova, al fine di raccogliere campioni biologici dalle famiglie in tutto il mondo, ora preziosissimi per questo progetto".

SCOPRI ORA! >

SCOPRI TUTTE
LE PROMOZIONI

ITALOTRENO.IT

.italo

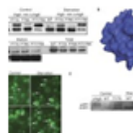
Mi piace: Caricamento...

Tag: [geni](#), [ring14](#), [Telethon](#)

Share This Post



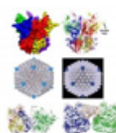
Related Posts



Cancro alla prostata: l'anticorpo F77, e' riuscito a 'polverizzare' i casi piu' aggressivi



Un amminoacido per la rigenerazione dello smalto dentario



Vaccini anti HIV: problemi nella scelta del vettore virale

Telethon dice stop alle emorragie in malattia genetica rara



Scoperti pattern di variazioni genetiche nel ritardo mentale



Modello virtuale di cervello per studiare danni...: Modello virtuale di cervello per studiare danni e relative terapie

Melatonina per la fibromialgia: l'ormone che so...: Melatonina per la fibromialgia: l'ormone che sortisce effetti antidolorifici sulla patologia

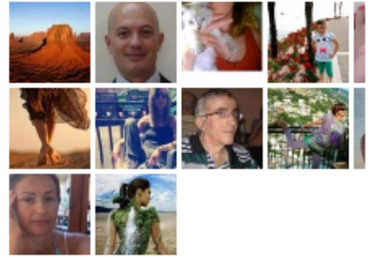
Ebook readers con inchiostro elettronico promoss...: Ebook readers con inchiostro elettronico promossi perché non affaticano la vista

Ebook readers con inchiostro elettronico promoss...: Ebook readers con inchiostro elettronico promossi perché non affaticano la vista

Cervello: sistema di smaltimento "rifiuti" per combattere Alzheimer | Solo Sogni Blog: Cervello: sistema di smaltimento "rifiuti" per combattere Alzheimer

Liquidarea.com

Liquidarea.com piace a 1.266 persone.



Plus amici di Facebook

Categorie

Seleziona una categoria ▼

CCSVI E SCLEROSI MULTIPLA

MAPPA BLOG

INVIO COMUNICATI

TOP ↑

Link di riferimento

- Assobiotec
- Commissione Europea – Cordis -
- massachusetts institute of technology
- Portfolio Autore Liquidarea
- Vuoi un Portale come Liquidarea.com?

Search in Archive

Select a date

Select month ▼

Select a category

Select category ▼

Search with Google

Write keyword and hit return



online

21 utenti In linea