

IL PROGETTO DI TERAPIA GENICA

FINANZIATO DAL GFB ONLUS

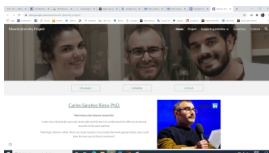
[Leggi tutto](#)

DIVERSITA' MUSCOLARI: il progetto di Carles Sanchez Riera

Carles Sanchez Riera sta iniziando un interessante progetto sulle distrofie muscolari dei cingoli, dal titolo "Diversità Muscolari", presso l'università La Sapienza di Roma.

Affetto lui stesso da distrofia dei cingoli, il suo obiettivo è fare luce sulle differenze muscolari nel medesimo soggetto: "Non tutto è bianco o nero, ci sono muscoli del nostro corpo che funzionano, potrebbero essere la chiave per affrontare queste malattie"

<https://www.diversitamuscolare.it/>



SETTIMA PUNTATA A RAI PARLAMENTO- SPAZIO LIBERO DI GFB

Il GFB torna a Rai Parlamento, il 24 luglio su Rai3 è stata trasmessa la settima puntata dedicata a GFB di Spazio Libero, dal titolo "Beta-sarcoglicanopatie: la ricerca e la telemedicina"

[Guarda il video](#)

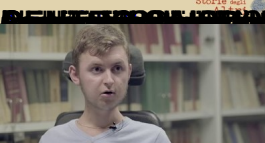
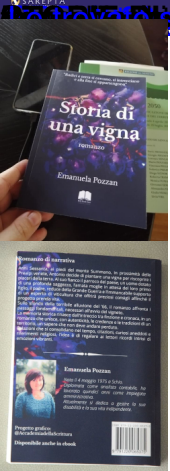


SAREPTA THERAPEUTICS HA PUBBLICATO RISULTATI MOLTO POSITIVI PER LA LGMD2E

8 Giugno 2020 - Sarepta Therapeutics ha annunciato dati positivi per il trial di terapia genica SRP-9003 per il trattamento della distrofia dei cingoli di tipo 2E. Nel comunicato sono riportati dati positivi a 3 mesi di trattamento ad alto dosaggio. Inoltre nei pazienti trattati a basso dosaggio ci sono ancora miglioramenti anche dopo i 9 mesi di trattamento.

[comunicato stampa](#)

PRESS RELEASE
Sarepta Therapeutics Announces Positive Expression and Functional Data From the SRP-9003 Gene Therapy Trial to Treat Limb-Girdle Muscular Dystrophy Type 2E



2018-2017-2016-2015-2014-2013 [View Article](#)