

Strong for cured muscles e.V.

Wir versuchen Spendengelder zu sammeln, damit Forschungsprojekte realisiert werden können, die zur Heilung von **Gliedergürtel Muskeldystrophien (LGMD)** führen.

Wir entstanden auf Initiative von Betroffenen und Angehörigen von Patientinnen sowie Patienten, um klinische Forschung und damit eine Therapie für diese seltenen Krankheiten zu ermöglichen.

2023 wird eine erste klinische Studie beginnen, die den Nachweis erbringen soll, dass diese neue Methode auch an Menschen sicher und wirksam ist.



Es gibt berechtigte Hoffnung diese fortschreitende und bisher unheilbare Erkrankung zu besiegen!!!

Wir bitten Sie deswegen – ganz herzlich - um eine Spende, damit diese Forschung möglich wird. Jeder Euro hilft, jeder Euro zählt!

Spendenkonto

IBAN: DE31 7601 0085 0177 8278 56

Kontakt

Strong for cured muscles e.V.
Buchenweg 20
89198 Westerstetten
kontakt@sfcmm.info

Website

www.sfcmm.info

Impressum

Sfcmm Strong for cured muscles e.V.
Buchenweg 20
89198 Westerstetten

Verantwortlicher:
Johannes Hoeggerl



strong for cured muscles



Muskelstammzellen

Große Hoffnung setzen wir auf die Forschung an Muskelstammzellen. Die erste klinische Studie, namens **bASKet-Studie**, soll im Jahr 2023 starten und einzelne, menschliche Muskeln reparieren.

bASKet-Studie

Bei dieser Studie werden Muskelstammzellen entnommen, die mit Hilfe der Genscher CRISPR/CAS repariert werden und anschließend den Patientinnen und Patienten wieder in einzelne Muskeln injiziert werden.

”

Hoffnung in jeder Sphäre des Lebens ist ein Privileg, welches uns zur Handlung auffordert. Wo keine Handlung ist, besteht kein Recht auf Hoffnung!

”

Peter Levi

Für die Zukunft sind jedoch noch weitere Forschungen notwendig, damit diese vielversprechende Methode weiter verbessert und sicherer werden kann. So sollen dadurch nicht nur einzelne Muskeln, sondern ganze Muskelgruppen, wie der Oberarm, repariert werden können. Aber Forschung kostet sehr viel Geld!

Der Verein **Strong for cured muscles e.V.** hat es sich deswegen zum Ziel gesetzt, bei der Finanzierung dieser Kosten zu helfen, damit dieses vielversprechende Projekt möglichst rasch verwirklicht werden kann und damit den LGMD-Patientinnen sowie Patienten geholfen wird.

Gliedergürtel-Muskeldystrophien (LGMD)

sind eine Gruppe von erblichen, progressiven Muskelkrankheiten, bei denen die Muskulatur des Schulter- und Beckengürtels betroffen ist. Es sind schwere Muskelkrankheiten, die zu einer massiven Schädigung des Muskelgewebes führen. Im schlimmsten Fall können sie zum Tod führen. In der Regel geht die Gehfähigkeit verloren, zusätzlich können massive Herz- und Atembeschwerden auftreten.

Wo findet die Forschung statt?

Am Experimental and Clinical Research Center (ECRC), einer gemeinsamen Einrichtung des Berliner Max-Delbrück-Centrums für Molekulare Medizin in der Helmholtz-Gemeinschaft (MDC) und der Charité – Universitätsmedizin Berlin.