



Atamyo Therapeutics annonce des présentations scientifiques sur ses programmes LGMD et sa participation à des conférences

- *Cinq communications sur ses programmes LGMD seront présentées au congrès Myology 2024*
- *Présentation corporate par son CEO Stephane Degove à BioEquity Europe 2024*

Evry, France (April 22, 2024) - [Atamyo Therapeutics](#), une entreprise biopharmaceutique spécialisée dans le développement de thérapies géniques de nouvelle génération ciblant des maladies neuromusculaires, a annoncé aujourd'hui des communications scientifiques sur ses programmes ciblant les limb-girdle muscular dystrophies (LGMDs) et sa participation à des conférences.

Cinq communications scientifiques au 8^{ème} Congrès International Myology (22-24 avril 2024 à Paris).

Cinq communications décrivant les programmes d'Atamyo ciblant les LGMDs seront présentées au 8^{ème} Congrès International Myology:

- 1) Development of gene therapy for three prevalent forms of LGMD
 - Présentation orale par E. Giquel (Genethon), au Amphithéâtre Havane, le 24 avril 2024, à 11h00
- 2) Heart toxicity can be induced in rats after injection of high level of AAV expressing γ -sarcoglycan using the Desmin and MHCK7 but can be prevented by the tMCK promoter
 - J Poupiot (Genethon) et al., poster numéro P331, Therapeutics session
- 3) Evaluation of gene transfer efficiency in a mild model of dystrophic muscle disorder performed by machine learning and linear discriminant analysis
 - A Brureau (Genethon) et al., poster numéro P117, Muscle Function session
- 4) Lipid metabolism is disrupted in mouse and human models of FKRP deficiency, and rescued after FKRP gene transfer
 - E Gicquel (Genethon) et al., poster numéro P296, Muscular Dystrophy session
- 5) FKRP related Limb Girdle Muscular Dystrophy: A biomarker identification study
 - S Campuzano (Genethon) et al., poster numéro P293, Muscular Dystrophy session

Atamyo participera à la conférence BioEquity Europe (12-14 mai à San Sebastian, Espagne).

Stéphane Degove, le CEO d'Atamyo, présentera un update corporate le 14 mai à 11:20, dans la salle 4+5

A propos d'Atamyo Therapeutics

Atamyo Therapeutics est une biopharma au stade clinique, dédiée au développement d'une nouvelle génération de thérapies géniques sûres et efficaces pour lutter contre les dystrophies musculaires et les cardiomyopathies. Spin-off du pionnier en thérapie génique Généthon, Atamyo s'appuie sur l'expertise unique en matière de thérapie génique à base d'AAV (virus adéno-associé) et de compréhension des dystrophies musculaires, développés au sein du laboratoire des Dystrophies musculaires progressives de Généthon. Les programmes les plus avancés d'Atamyo portent sur différentes formes de dystrophies musculaires des ceintures (LGMD), dont deux programmes au stade clinique ciblant les LGMD-R9 et -R5. Le nom de l'entreprise est inspiré de deux mots : « Atao » qui signifie en langue celtique « toujours » ou « pour toujours » et « myo- » qui est la racine grecque désignant les muscles. « Atamyo » traduit l'engagement de la société à améliorer la vie des patients atteints de maladies neuromusculaires grâce à des traitements efficaces tout au long de leur vie.

Pour plus d'informations, visitez le site : www.atamyo.com

Contact U.S. :

Charles Craig, Opus Biotech Communications

charles.s.craig@gmail.com, 404-245-0591

Contact en Europe: contact@atamyo.com