

UNITÉ DE MYOLOGIE
Service de Physiologie
Clinique et de l'Exercice

Centre Référent Maladies
Neuromusculaires - Euro-NmD
CHU de St Etienne

Laboratoire Interuniversitaire
de Biologie de la Motricité
EA 7424
Univ. J Monnet St Etienne
Université de Lyon

Prof. Léonard FÉASSON
421038670
RPPS 10003014452

**Responsable Master
Ingénierie de la Santé
Parcours i-Neuromusculaire**

Tél : 33 (0)4 77 12 79 85
Fax : 33 (0)4 77 12 72 29

Leonard.Feasson@univ-st-etienne.fr

Pr Jean Claude DUSSAULE
Président de la Société de Physiologie

Saint Etienne, le 20 mai 2022

Monsieur le Président,

Je tiens, par la présente, à faire acte de candidature au Bureau de la Société de Physiologie.

Je suis PUPH à la Faculté de Médecine de St Etienne où j'enseigne plus spécifiquement la neurophysiologie et où je coordonne le Master d'Ingénierie de la Neuromotricité, mention Ingénierie de la Santé.

Par ailleurs, j'exerce au CHU de St Etienne dans le service de Physiologie Clinique et de l'Exercice, en tant que responsable médical de l'Institut Régional de Médecine et d'Ingénierie du Sport (IRMIS), où se situe l'Unité de Myologie que j'ai créée. Je suis également coordinateur du secteur adulte du Centre Référent Maladies Rares Neuromusculaires – Euro NmD.

Entre autres fonctions administratives, je suis vice-président de la DRCI de mon établissement et membre du bureau du GIRCI AuRA.

Je suis actuellement investigateur coordinateur d'une douzaine de projets de recherche clinique gravitant autour de la fatigue et de l'activité physique (adaptée), aussi bien dans la population saine que pathologique.

Membre fondateur de la Société Française de Myologie, épicerie de mon activité clinique et scientifique, je me suis beaucoup investi depuis 20 ans, comme membre actif du bureau et double organisateur du congrès annuel (2004 et 2021). Je souhaiterais désormais m'investir davantage dans notre discipline universitaire, dont j'avoue assez mal connaître la communauté, peut-être en raison de son « éclatement » en de nombreuses surspécialités.

L'équipe stéphanoise de Physiologie devrait accompagner l'édition 2023 du Congrès de la Société de Physiologie, prévue à Clermont-Ferrand.

Ces différentes raisons motivent ma candidature pour siéger au bureau de la Société de Physiologie.

Veillez agréer, Monsieur le Président, à l'expression de mes respectueuses salutations.



Pr Léonard FÉASSON