

Liste des auteurs et autrices

Jean-Christophe Antoine, Service de neurologie, CHU Saint-Étienne, Saint-Étienne, Inserm U1314, CNRS UMR 5284, Université Claude Bernard Lyon 1, Lyon

Thierry Kuntzer, Unité nerf-muscle, service de neurologie, CHU Vaudois (CHUV), Lausanne, Suisse

Laurent Magy, Service et laboratoire de neurologie, CHU Dupuytren, Limoges

Nadine Attal, Centre d'évaluation et de traitement de la douleur, CHU Ambroise Paré, Boulogne

Shahram Attarian, Centre de référence des maladies neuromusculaires et de la sclérose latérale amyotrophique, CHU La Timone et coordonnateur de la filière de santé « Maladies neuromusculaires FILNEMUS », Marseille

Jean-Philippe Camdessanché, Service de neurologie, Centre de référence des maladies neuromusculaires, Hôpital Nord, CHU de Saint-Etienne, Saint-Etienne

Pascal Cintas, Service de neurologie, Centre de référence des maladies neuromusculaires, Hôpital Pierre-Paul Riquet, CHU Toulouse Purpan, Toulouse

Emilien Delmont, Centre de référence des maladies neuromusculaires et de la sclérose latérale amyotrophique, CHU La Timone, Aix-Marseille Université, Marseille

Jérôme Joël Devaux, Département de neurologie, CHU Gui de Chauliac, Montpellier

Mathilde Duchesne, Service d'anatomie et cytologie pathologiques, CHU Dupuytren, Limoges

Andoni Echaniz-Laguna, Service de neurologie, CHU de Bicêtre, Centre de référence neuropathies rares et amyloïdes CERAMIC, Inserm U1195, Université Paris-Saclay, Le Kremlin-Bicêtre

Guillaume Fargeot, Service de neurologie, CHU de Bicêtre, Centre de référence neuropathies rares et amyloïdes CERAMIC, Le Kremlin-Bicêtre

Marie Faruch-Bilfeld, Service d'imagerie, Hôpital Pierre-Paul Riquet, CHU Toulouse Purpan, Toulouse

Thierry Gendre, Service de neurologie, CHU Henri Mondor, Créteil

Cyril Gitiaux, Service de neurophysiologie clinique, Centre de référence des maladies neuromusculaires Nord/Est/Ile-de-France, Hôpital Necker-Enfants malades, Université de Paris Cité, Paris

Céline Labeyrie, Service de neurologie, CHU Bicêtre, Centre de référence neuropathies rares et amyloïdes CERAMIC, Le Kremlin-Bicêtre

Jean-Pascal Lefaucheur, Unité de neurophysiologie clinique, service de physiologie, explorations fonctionnelles, Hôpital Henri Mondor, EA 4391, Université Paris-Est Créteil, Créteil

Thierry Maisonobe, Service de neurophysiologie, Hôpital Pitié-Salpêtrière, Paris

Stéphane Mathis, Unité nerf-muscle, service de neurologie, Centre de référence des pathologies neuromusculaires (AOC) et Centre SLA, Groupe hospitalier Pellegrin, CHU Bordeaux, Bordeaux

Yann Péréon, Laboratoire d'explorations fonctionnelles, Centre de référence des maladies neuromusculaires (AOC), FILNEMUS, Euro-NMD, Hôtel-Dieu, Nantes

Philippe Petiot, Neurologue, Centre médecine, Centre de référence des pathologies neuromusculaires rares, Lyon

Jean-Philippe Plançon, Président de l'Association française contre les Neuropathies Périphériques (AFNP), vice-président de l'Alliance Maladies Rares, président de l'European Patient Organisation for Dysimmune and Inflammatory Neuropathies (EPODIN). Responsable de la partie éducation au sein du réseau européen de référence (ERN) EURO-NMD, La Baule-Escoublac

Juliette Svahn, Service des pathologies neuromusculaires, Centre de référence des pathologies musculaires, Hospices Civils de Lyon, Hôpital Neurologique, Bron

Guillaume Taieb, Département de neurologie, CHU Gui de Chauliac, Montpellier, Institut de génomique fonctionnelle, CNRS UMR5203, Montpellier

Céline Tard, Service de neurologie, unité d'expertise cognitivomotrice, CHU de Lille, Lille, U1172, Centre de référence des malades neuromusculaires Nord/Est/Ile-de-France

Laurent Tatu, Département de neurologie, CHU Jean-Minjoz, Besançon et département d'anatomie, UFR Sciences de la santé, Université de Franche-Comté, Besançon

Marie Théaudin, Unité nerf-muscle, Centre de référence des maladies neuromusculaires rares (Kosek), service de neurologie, département des neurosciences cliniques, CHU Vaudois (CHUV), Université de Lausanne, Lausanne, Suisse

Jean-Michel Vallat, Service de neurologie, Centre de référence neuropathies périphériques rares, CHU Limoges, Limoges