

Docteur Alexandre MARTINI

Docteur en Médecine (Sorbonne Université)

Spécialités : Médecine Physique et de Réadaptation

Médecine du Sport

Ancien assistant spécialiste des hôpitaux de Paris (Service de Rééducation ostéo-articulaire et du Rachis – GH Henri Mondor)

DU de Traumatologie du Sport (Sorbonne Université)

Capacité de médecine et biologie du sport (Sorbonne Université)

DU de restauration du mouvement (Univ. Paris Est Créteil)

Infiltrations, Viscosupplémentation

Pratiques

Médecin au sein de la Fédération Française de karaté

Médecin au sein du pôle espoir France Handball

Publications:

Facteurs associés à l'appréhension à la reprise du sport après une reconstruction du ligament croisé antérieur : une étude rétrospective observationnelle.

Martini A, Ayala A, Lechable M, Rannou F, Lefèvre-Colau MM, Nguyen C.

Congrès WFNR/SOFMER 2020 - ePoster

Les patients atteints de COVID-19 trouvent-ils un bénéfice à la réadaptation ? Résultats fonctionnels des 100 premiers patients d'une unité de réadaptation COVID-19.

Piquet V, Luczak C, Seiler F, Monaury J, **Martini A**, Ward AB, Gracies JM, Motavasseli D.

Arch Phys Med Rehabil. 2021

Bénéfices de la Toxine botulique A dans les traitements des douleurs cervico-scapulaires chroniques

S. Fardjad ; M. Gagnière; **A. Martini** ; L. Condamine, C. Pauwels; C. Colas ; Y. Coulomb; F. Brunet ; JM. Gracies;

Congrès WFNR/SOFMER 2020 - ePoster

Fiabilité et validité intra- et inter-évaluateur d'un test clinique et quantitatif de la tâche assis-debout dans les syndromes parkinsoniens.

Billy L., **Martini A.**, Savard E., Cosme S., Gracies J.M.

Ann Phys Rehabil Med. 2018

Interventions publiques:

Rééducation et retour à l'activité sportive après rupture du ligament croisé antérieur.

Conférences d'actualités rhumatologiques 2021-2022

CHU Henri Mondor