



université PARIS-SACLAY

"ISCHEMIE/REPERFUSION ET OPTIMISATION D'ORGANE EN TRANSPLANTATION PULMONAIRE" PAR EDOUARD SAGE

Discipline : Chirurgie thoracique et cardiovasculaire

Le vendredi 23 Novembre 2018 à 14h

L'Hôpital Foch

Salle chevalier

40 Rue Worth

92150 Suresnes

Résumé

L'activité de recherche a essentiellement concerné l'étude de la SEP. La première thématique a été l'étude des associations individuelles et familiales des anomalies auto-immunes chez les patients et dans les familles de patients atteints de SEP. Cette étude s'est inscrite dans un projet plus large visant à identifier les gènes de susceptibilité communs à ces différentes affections.

Nous avons également travaillé sur la caractérisation phénotypique des SEP Antillaises, sur les facteurs déclenchants de la maladie en étudiant les rapports entre vaccination et SEP, et infections et SEP.

Aujourd'hui notre travail porte sur les aspects psychologiques et les interventions psychologiques dans la sclérose en plaques. Notre travail porte sur l'anxiété, la dépression avec l'utilisation de la voix comme outil diagnostique, la fatigue et son traitement, la régulation des émotions et les processus de décision des patients dans des situations de choix médicaux complexes.

Abstract

The research activity focused mainly on the study of MS. The first theme was the study of individual and family associations of autoimmune abnormalities in patients and families of MS patients. This study was part of a larger project to identify susceptibility genes common to these different conditions.

We also worked on the phenotypic characterization of Antillean MS, on the triggering factors of the disease by studying the relationships between vaccination and MS, and infections and MS.

Today our work focuses on the psychological aspects and psychological interventions in multiple sclerosis. Our work focuses on anxiety, depression with the use of voice as a diagnostic tool, fatigue and its treatment, emotion regulation and patient decision-making processes in complex medical choice situations.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Pascal THOMAS, Professeur des UniversitésPraticien Hospitalier, Aix-Marseille
Université - Rapporteur

Antoine MAGNAN, Professeur des UniversitésPraticien Hospitalier, Université de
Nantes - Rapporteur

Frédéric LOFASO, Professeur des UniversitésPraticien Hospitalier, Université de
Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines - Rapporteur

Alain CHAPELIER, Professeur des UniversitésPraticien Hospitalier, Université de
Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines – Examineur

Gilbert MASSARD, Professeur des UniversitésPraticien Hospitalier, Université
Strasbourg – Examineur

Contact :

DSR - Service FED : theses@uvsq.fr