

## **CURRICULUM VITAE**

**NOM** : Brun                      **PRENOM** : Jean-Frédéric  
**DATE DE NAISSANCE** : 6 Février 1956

**FONCTIONS** : Praticien Hospitalier non chef de Service

### **TITRES SPECIALITES ET QUALIFICATIONS :**

**Docteur en Médecine** - Juin 1980 - (prix de thèse palmarès 1980).

N° d'inscription au CNO : 34/06569

**Spécialiste Endocrinologie** et Maladies Métaboliques (Diplôme Janvier 1984)

Certificat d'Université des Maladies du Sein (Février 1983)

CES Biologie et Médecine du Sport (Octobre 1986)

**DEA "Activités Physiques et Sportives et Développement Psychologique et Moteur"**  
option "Physiologie de l'Exercice Musculaire et Physiopathologie Neuro-musculaire"  
Décembre 1986. Université de Montpellier I.

**Doctorat de Physiologie**, Université de Montpellier I. Octobre 1988. Rapporteurs:  
professeurs PJ Lefèbvre (Liège) et R Flandrois (Lyon).

**Habilitation à diriger des Recherches** en Physiologie (Juin 1997)

### **MEMBRE DU COMITE EDITORIAL DE REVUES SCIENTIFIQUES INTERNATIONALES**

Clinical Hemorheology and Microcirculation, IOS Press,  
Science & Sports, Elsevier

Austin Diabetes Research, Austin Publishing group, USA

Sports Medicine and Rehabilitation, OPR Science Eds

Obesity Diagnosis and Treatment, OPR Science Eds

Journal of Diabetes Mellitus and Metabolic Syndrome (JDMMS), ZygoScient

Research Insights, Los Angeles, California (USA)

### **MEMBRE DE SOCIETES SAVANTES**

Société Francophone du Diabète (SFD)

French Society of Endocrinology (SFE)

Société Française de Médecine de l'Exercice et du Sport (SFMES)

International Society of Clinical Hemorheology (ISCH)

Société Française de Biorhéologie Fondamentale et Clinique (SFBFC)

Société Française de Microcirculation (SFMC)

Collège Français de Pathologie Vasculaire (CFPV)

European Society of Clinical Hemorheology and Microcirculation (ESCHM)

Collège Français de Pathologie Vasculaire (CFPV)

Actuellement président de l'ESCHM

### **EXPERIENCE EN RECHERCHE CLINIQUE :**

Depuis 1985 dans le cadre du département de Physiologie puis de l'unité INSERM U1046, auteur ou co-auteur de 175 articles indexés sur pubmed en 2017.