

Docteur Bertrand SONNERY-COTTET

Date de naissance: 07/07/1968

Nationalité: Française

Marié, 2 enfants

Adresse Professionnelle

Centre Orthopédique Santy

24 avenue Paul Santy

69008 LYON

www.centre-orthopedique-santy.com



Tél : + 33 4 37 53 00 22

Fax : + 33 4 37 53 00 23

FORMATION MEDICALE

- **Diplômé de la Faculté de Médecine de Lyon : 1987**
- **Interne aux Hôpitaux Universitaires de Paris : 1993 - 2000**
- **Chef de Clinique en Chirurgie Orthopédique : Paris, Hôpital La Pitié Salpêtrière (Pr. G. SAILLANT) : 2000 – 2002**
- **Thèse de Médecine en 2000**
- **DESC Chirurgie Orthopédique en 2000**

ACTIVITE ACTUELLE

- **Chirurgien Orthopédique au centre Orthopédique Santy à Lyon depuis 2003**
- **Exclusif en Chirurgie du Sport Genou**
- **> 600 reconstructions/LCA/an**

ACTIVITIES SCIENTIFIQUES

- 208 articles sur SCOPUS
- **174 articles référencés PUBMED – dont >100 sur le Ligament Croisé Antérieur**
- 31 Chapitres de livre
- >150 Communications nationales et internationales

- Membre de 4 sociétés savantes : SFA, SOFCOT, ESSKA, ISAKOS
- Secrétaire scientifique de la **Société Francophone d'Arthroscopie** (SFA)
- Membre de l'**Arthroscopic Committee de l'European Society of Sport Traumatology** (ESSKA)
- Editorial Board: **Orthopaedic Journal of Sport Medicine** (OJSM)
- Comité de lecture pour journaux scientifiques : **Orthopaedics & Traumatology: Surgery & Research** (OTSR) – **American Journal of Sport Medicine** (AJSM), **Knee Sport Surgery Traumatology Arthroplasty** (KSSTA)

AWARD Internationaux :

- **Richard J O'Connor Research Award 2017 de l'AANA** (Arthroscopy Association of North America) pour *"Anterolateral Ligament Reconstruction Is Associated With Significantly Reduced ACL Graft Rupture Rates at a Minimum Follow-up of 2 Years A Prospective Comparative Study of 502 Patients From the SANTI Study Group. "Best" Overall Paper*
- **David Sisk Award 2019 de l'AOSSM** (American Orthopaedic Society of Sports Medicine) *Validation of a Composite Test for Assessment of Readiness for Return to Sports After Anterior Cruciate Ligament Reconstruction: The K-STARTS Test. Sports Health. Best International Paper*
- **AGA Best Research Paper Award 2019** (Arthroscopic German Association) *Epidemiological Evaluation of Meniscal Ramp Lesions in 3214 Anterior Cruciate Ligament-Injured Knees From the SANTI Study Group Database: A Risk Factor Analysis and Study of Secondary Meniscectomy Rates Following 769 Ramp Repairs. Am J Sports Med. 2018*