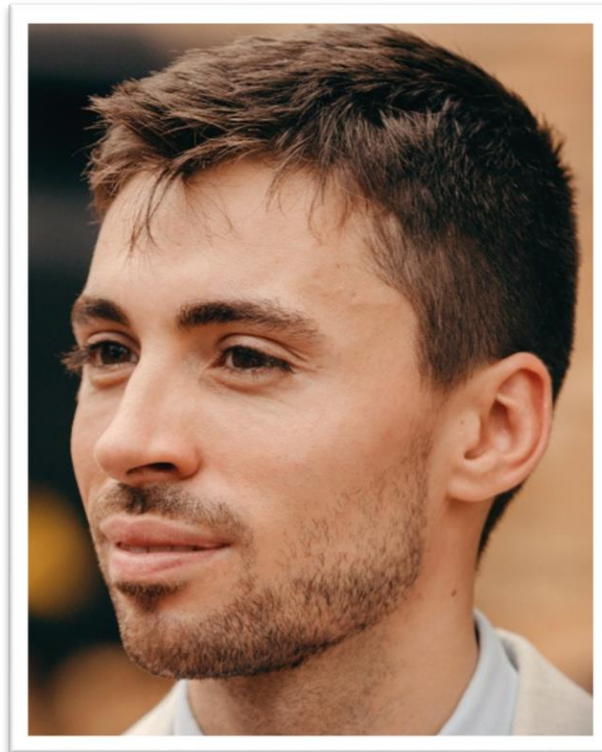


CURRICULUM VITAE

Constant FOISSEY

Chef de clinique des universités - Assistant des hôpitaux

Chirurgie de la hanche et du genou - Traumatologie



Marié
1 enfant
19/07/1992 - Arras

Hôpital de la Croix-Rousse
Service de Chirurgie orthopédique – Pavillon R
103, grande rue de la Croix-Rousse - 69004 Lyon - France
<http://www.orthopedie-lyon-croix-rousse.fr>
(+33)(0)4-26-10-92-94
Constant.foissey@chu-lyon.fr



EXPERIENCE

- **Chefs de clinique des universités-Assistants des hôpitaux de Lyon** (Novembre 2022 – Octobre 2024) : C.H.U de la Croix Rousse, Pr Servien, Pr Lustig
- **Travelling Fellowship Lyon School of Knee Surgery** 19-24 Sept 2022
- **Interne médaillé d'or des Hôpitaux de Lyon** (Nov. 2021 – Oct. 2022) :
 - « Innovations en chirurgie de la hanche : chirurgie robotisée et resurfaçage »
 - 1^{er} sem. : Chirurgie Orthopédique, C.H.U. de la Croix Rousse, Pr Servien - Pr Lustig
 - 2^e sem. : Orthopaedic surgery, University College of London Hospital / Princes Grace Hospital, Pr Haddad
- **Interne des Hôpitaux de Lyon** (Novembre 2016 – Octobre 2021):
 - 10^e Sem. : Inter-C.H.U. Lille : Chirurgie orthopédique de la Hanche et du Genou, C.H.U. Roger Salengro, Pr Migaud – Pr Girard – Pr Pasquier
 - 9^e Sem. : Chirurgie Orthopédique du Genou et de la Hanche du sportif, Centre Orthopédique Paul Santy, Dr Fayard – Dr Thaumat
 - 8^e Sem. : Chirurgie Orthopédique du Membre Inférieur, C.H.U. Renée Sabran, Dr Martres
 - 7^e Sem. : Chirurgie Digestive et Vasculaire, C.H. Saint Joseph Saint Luc, Dr Boillot – Dr Milou
 - 6^e Sem. : Chirurgie Traumatologique et Orthopédique Générale, C.H.U. de Lyon Sud, Pr Fessy
 - 5^e Sem. : Chirurgie Orthopédique du Genou, de la Hanche et de l'Epaule, C.H.U. de la Croix Rousse, Pr Servien - Pr Lustig
 - 4^e Sem. : Chirurgie Orthopédique et Traumatologique Pédiatrique, H.F.M.E., Pr Chotel
 - 3^e Sem. : Chirurgie Orthopédique du Membre Inférieur, C.H.U. Edouard Herriot, Pr Rongieras - Dr Wegrzyn
 - 2^e Sem.: Chirurgie Traumatologique, C.H.U. Edouard Herriot, Pr Herzberg
 - 1^{er} Sem. : Chirurgie Orthopédique Générale, C.H. Bourg-en-Bresse, Dr Arnould
- **Externe des Hôpitaux de Lille** (Septembre 2013 – Octobre 2016)

DIPLOMES – CERTIFICATS

- 2021 :
 - **Diplôme d’Etudes Spécialisées Complémentaires** de Chirurgie Orthopédique et Traumatologique, Lyon 1
- 2020 :
 - **Thèse de Doctorat en Médecine**
« Arthroplastie de hanche par voie antérieure : résultats radio-cliniques et courbe d’apprentissage » (Pr Lustig (président), Dr Batailler (directrice))
Soutenue le 23 Octobre 2021 à Lyon, UCBL 1, Mention Très Honorable
 - **Master 2 de recherche en Biomécanique**, Pr Chèze, Lyon 1
Réalisé hors année-recherche
Mémoire *« Arthroplastie de genou postéro-stabilisée de première intention versus totalement stabilisée de révision : quelles conséquences sur la marche? »*, Pr Lustig (directeur)
Soutenu le 29 Septembre 2020 à Lyon
 - **Diplôme Inter-Universitaire d’Arthroscopie**, Pr Servien, Lyon 1
Mémoire *« Intérêt de la robotique dans la reconstruction du ligament croisé antérieure associée à la réalisation d’une prothèse unicompartmentale »*, Pr Lustig (directeur).
- 2019 :
 - **Diplôme d’Etudes Spécialisées** de chirurgie générale
 - **EBOT Interim exam** : 52/100
- 2018 :
 - **Diplôme Inter-Universitaire de pathologie chirurgicale du genou**, Pr Servien, Lyon 1
- 2017 :
 - **Diplôme Inter-Universitaire de pathologie locomotrice liée à la pratique du sport**, Pr Servien, Lyon 1

- 2016 :
 - **Examen Classant National**, classé 131/8124, Lille 2
 - **Diplôme de formation approfondie en sciences médicales**, Lille 2 (120 ECTS)
- 2013 :
 - **Diplôme Universitaire de pédagogie en anatomie**, Pr Fontaine, Lille 2
Mémoire « *vascularisation artérielle cérébrale* », Pr Fontaine (directeur)
 - **Diplôme de formation générale en sciences médicales**, Lille 2 (180 ECTS)
- 2011 :
 - **PACES** faculté de Médecine de l'Université de Lille Henri Warembourg, classé 16/3200.
- 2010 :
 - **Baccalauréat**, Mention Très Bien, 19,76/20, Lycée Baudimont Saint-Charles, Arras

P U B L I C A T I O N S

- 2023:
 - **Foissey C.**, Batailler C, Rajput V., Premkumar J., Servien E, Lustig S No dislocation and low complication rate for a modern dual mobility cup with pre-impacted femoral head in primary hip replacement: a consecutive series of 175 hips at minimum 5 year follow-up. SICOT-Journal.
 - **Foissey C.**, Abid H., Freychet B., Bondoux L., Thaunat M., Fayard J-M. Usage profile of a self-rehabilitation mobile application after anterior cruciate ligament surgery and its minimum use to be effective. Journal of Experimental Orthopaedics
 - J. Shatrov, **C. Foisse**y, M. Kafelov, C. Batailler,, S. Gunst, E. Servien, S. Lustig, Functional Alignment Philosophy in Total Knee Arthroplasty – Rationale and technique for the valgus morphotype using an image based robotic platform and individualized planning. Journal of Personalized Medicine
 - **Foissey C.**, Batailler C, Vahabi A., Fontalis A., Servien E, Lustig S. Combination of a high residual varus and a joint-line lowering increases the risk of early implant failure in medial unicompartamental knee arthroplasty. Journal of Arthroplasty

➤ 2022:

- Abid H., **Foissey C.**, Haidar I., de Saint Vincent B., Thaunat M. Arthroscopic Treatment of Type I and II Greater Trochanteric Pain Syndrome. Orthopaedics & Traumatology: Surgery & Research
- Thaunat M., **Foissey C.**, Ingale P.S., Haidar I., Bauwens P.H, Penet A., Kacem S., Fayard J.M. Survival and risk factor analysis of arthroscopic ramp lesion repair during anterior cruciate ligament reconstruction. American Journal of Sports Medicine.
- **C. Foissey**, H. Abid, P. Martinot, A. Cazor, M. Thaunat, Predictive radiological factors of failure following surgical management of femoro-acetabular impingement associated to a borderline acetabular dysplasia. Orthopaedics & Traumatology: Surgery & Research.
- P. Tuphe, **C. Foissey**, P. Unal, P. Chambat, J.M. Fayard, M. Thaunat, Long-term natural history of unrepaired stable ramp lesions: a retrospective analysis of 28 patients with a minimum follow-up of 20 years, American Journal of Sports Medicine.
- **Foissey C.**, Batailler C, Shatrov J., Servien E, Lustig S. Is combined robotically-assisted unicompartmental knee arthroplasty and anterior cruciate ligament reconstruction a good solution for the young arthritic knee? International Orthopaedics.
- **C. Foissey**, M. Thaunat, E. Caron, I. Haidar, T. Dutra Vieira, L. Gomes, B. Freychet B. Sonneroy-Cottet, J.-M. Fayard, Combining Anterior Cruciate Ligament Reconstruction with Lateral Extra-articular Procedures in Skeletally Immature Patients is Safe and Associated with a Low Failure Rate, Arthroscopy Sports Medicine and Rehabilitation.
- J. Shatrov, **C. Foissey**, C. Batailler, E. Servien, S. Lustig. How long does image based robotic total knee arthroplasty take during the learning phase? Analysis of the key steps from the first 50 cases. International Orthopaedics.
- **Foissey C.**, Batailler C, Vahabi A., Fontalis A., Servien E, Lustig S. Better accuracy and implant survival in medial unicompartmental arthroplasty performed by image-free robotic-assisted system: a mid-term follow-up comparative study of 366 knees. International Orthopaedics.
- **Foissey C.**, Batailler C, Coulomb R., Giebaly D.E., Coulin B., Lustig S., Kouyoumdjian P., Image-based robotic-assisted total hip arthroplasty through direct anterior approach

allows a better orientation of the acetabular cup and a better restitution of the centre of rotation than a conventional procedure. International Orthopaedics.

- A. Fontalis, R. D. Asirvatham, W. J. Kim, A. Gabr, F. Glod, **C. Foissey**, B. Kayani, P. Putzeys, F. S. Haddad. Functional implant positioning in total hip arthroplasty and the role of robotic-arm. International Orthopaedics.
- C. Foissey, M. Thaunat, E. Caron, I. Haidar, M.D., T. Dutra Vieira, L. Gomes, B. Freychet, B. Sonnery-Cottet, and J-M Fayard, Combining Anterior Cruciate Ligament Reconstruction With Lateral Extra-Articular Procedures in Skeletally Immature Patients Is Safe and Associated With a Low Failure Rate. Arthroscopy Sports Medecine and Rehabilitation.

➤ 2021:

- **Foissey C.**, Kenney R., Luceri F., Servien E., Batailler C. Lustig S. Greater Trochanter Fractures in the Direct Anterior Approach: Evolution During Learning Curve, Risk Factors and Consequences. Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery
- Batailler C., **Foissey C.**, Naaim A., Servien E., Lustig S. Similar kinematic patterns between revision high tibial post post and primary posterior stabilized knee prostheses: A prospective case-controlled study with gait assessment. Knee Surgery, Sports Traumatology, Arthroscopy.
- **Foissey C.**, Thaunat M., Fayard J.M., All-inside double-sided suture for longitudinal meniscal tear, Arthroscopy Technique.
- **Foissey C.**, Thaunat M., Bondoux L., Sonnery-Cottet B., Fayard J-M. Self-rehabilitation guided by a mobile application following anterior cruciate ligament reconstruction leads to improved early motion and less pain, Arthroscopy Sports Medecine and Rehabilitation.

➤ 2020:

- **Foissey C.**, Batailler C, Fary C, Luceri F, Servien E, Lustig S. Transitioning the total hip arthroplasty technique from posterior approach in lateral position to direct anterior

approach in supine position—risk factors for acetabular malpositioning and the learning curve. International Orthopaedics.

- **Foissey C.**, Fauvernier M., Fary C., Servien E., Lustig S., Batailler C. Total Hip Arthroplasty performed by Direct Anterior Approach – Does experience influence the learning curve? SICOT-Journal.

COMITES DE LECTURE

- Reviewer pour Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery (depuis 2021)
- Reviewer pour Journal of Experimental Orthopaedics (depuis 2021)
- Reviewer pour Orthopaedics & Traumatology: Surgery & Research (depuis 2021)

SOCIETES SAVANTES

- Membre junior de la société française d'arthroscopie (SFA) depuis 2017
- Membre junior de la Société Française de Chirurgie Orthopédique et Traumatologique (SO.F.C.O.T) depuis 2020

COMMUNICATIONS ORALES

- 2022:
 - **Foissey C.**, Batailler C., Naaim A., Servien E., Lustig S. PTG postéro-stabilisée de première intention vs semi-contrainte de révision: Quelles conséquences sur la marche? Etude prospective cas-témoin. 6eme journées de Printemps de la Société Française de la Hanche et du Genou, 17-18 Mars 2022, Villefranche sur mer

➤ 2021:

- **Foissey C.**, Bondoux L., Thauinat M., Fayard J-M. Self-rehabilitation guided by a mobile application following anterior cruciate ligament reconstruction leads to improved early motion and less pain. EFORT, 30 juin-02 juillet 2021, e-congress
- **Foissey C.**, Batailler C, Fary C, Luceri F, Servien E, Lustig S. Transitioning the total hip arthroplasty technique from posterior approach in lateral position to direct anterior approach in supine position—risk factors for acetabular malpositioning and the learning curve. European Hip Society, 10-11 Septembre 2021, Lille
- **Foissey C.**, Batailler C, Fary C, Luceri F, Servien E, Lustig S. Transition de la voie postérieure en décubitus latéral à la voie antérieure en décubitus dorsal: Facteurs de risque de malposition acétabulaire et courbe d'apprentissage SO.F.C.O.T., 95^{ème} réunion annuelle, 9-11 Novembre 2021, Paris
- **Foissey C.**, Fauvernier M., Fary C., Servien E., Lustig S., Batailler C. PTH par voie antérieure: Quelle influence de l'expérience sur la courbe d'apprentissage? SO.F.C.O.T., 95^{ème} réunion annuelle, 9-11 Novembre 2021, Paris
- **Foissey C.**, Thauinat M., Fayard J.M., Réparation par suture double face “all-inside” pour les lésions méniscales longitudinales, S.F.A., 15-17 Décembre 2021, Genève

COMMUNICATIONS AFFICHEES (p o s t e r)

➤ 2022:

- **Foissey C.**, Batailler C, Shatrov J., Servien E, Lustig S. PUC avec reconstruction du LCA par assistance robotique: une bonne solution pour le jeune genou arthrosique ? SO.F.C.O.T., 96^{ème} réunion annuelle, 9-11 Novembre 2022, Paris
- **Foissey C.**, Thauinat M., Bondoux L., Sonnery-Cottet B., Fayard J-M. Self-rehabilitation guided by a mobile application following anterior cruciate ligament reconstruction

leads to improved early motion and less pain, 20^e congrès de l'ESSKA congress, 27 -29 Avril 2022, Paris (France)

- **C. Foissey**, M. Thaunat, E. Caron, I. Aidar, B. Freychet, L. Gomes, T. Dutra Vieira, B. Sonnery-Cottet, J-M Fayard, Combined Anterior Cruciate Ligament and Anterolateral Reconstruction is safe and associated with low failure rate in patients with open-physis, 20^e congrès de l'ESSKA congress, 27 -29 Avril 2022, Paris (France)

➤ 2021:

- **Foissey C.**, Fauvernier M., Fary C., Servien E., Lustig S., Batailler C. Total Hip Arthroplasty performed by Direct Anterior Approach – Does experience influence the learning curve? European Hip Society, 10-11 Septembre 2021, Lille
- **Foissey C.**, Batailler C., Naaim A., Servien E., Lustig S. PTG postéro-stabilisée de première intention vs Totalelement stabilisée de révision: Quelles conséquences sur la marche? Etude prospective cas-témoin. SO.F.C.O.T., 95^{ème} réunion annuelle, 9-11 Novembre 2021, Paris

LIVRES - CHAPITRES

➤ 2023 :

- **C.Foissey**, C.Batailler, E.Servien, S.Lustig, Intérêt de l'assistance robotique dans les reprises de prothèse totale de genou, In : Quand et comment reprendre une prothèse de genou ? Cahiers d'enseignement de la SOFCOT, Ed. Elsevier-Masson, page
- S. Lustig, **C.Foissey**, P. Neyret - Ma Prothèse De Hanche Et Moi – Orthopaedic Studio

➤ 2021 :

- S.Bahroun, **C.Foissey**, B.Sonnery-Cottet, M.Th aunat, Chirurgie combinée du LCA + ostéotomie tibiale de fermeture antérieure, In : Les ostéotomies autour du genou, Cahiers d'enseignement de la SOFCOT, Ed. Elsevier-Masson, page

➤ 2020 :

- **C.Foissey**, C.Batailler, E.Servien, S.Lustig, Intérêt de la chirurgie assistée par ordinateur et de la robotique dans les PUC, In : La prothèse unicompartimentale de genou, vers un nouveau paradigme, Ed. Sauramp médical, page

➤ 2017 :

- **Foissey C.**, Rombaut C., Annales QCM du CNCI 2002-2014, Editions VG

P R I X

- **Prix Henri Dejour** - 20èmes Journées Lyonnaises de Chirurgie du Genou- 22 - 24 Septembre 2022

E N S E I G N E M E N T

➤ **Enseignement médical 1^{er} et 2^e cycle :**

- Enseignement de la Chirurgicale Orthopédique – Faculté de Médecine Lyon Est- DFASM 1 Claude Bernard : 2022-2024
- Enseignement de l’anatomie - Faculté de Médecine Lyon Est - DFASM 1-2-3 : 2022-2024
- Encadrement des ECOS - Faculté de Médecine Lyon Est - DFASM 1 : 2022-2024

➤ **Enseignement médical 3^e cycle :**

- Enseignement au Diplôme Inter Universitaire d'arthroscopie : 2023
- Enseignement au Diplôme Inter Universitaire de Pathologie Locomotrice liée à la Pratique du Sport : 2023

V O Y A G E S P R O F E S S I O N N E L S

- Mai 2022 – Octobre 2022 : Orthopaedic surgery, University College of London Hospital, Pr Fares Haddad
- Été 2013 : Cardiologie, Dr Fernandez, Hopital San José, Santiago du Chili

LANGUES

- Anglais : TOIEC niveau B2, 2020
- Espagnol : courant