

(参考様式1)

業績リスト(論文)

	主著／共著	著者名	題名	学会誌名等	巻号	初頁～終頁	年月
①	主著	Kambara, Shunichiro	Comparison of transportal and outside-in techniques for posterolateral femoral tunnel drilling in double-bundle ACL reconstruction-three-dimensional CT analysis of bone tunnel geometry	Journal of Orthopaedic Science	22.3	481-487	2017年
②	主著	Kambara, Shunichiro	Three dimensional CT analysis of the change in rotational alignment in double level osteotomy after double level osteotomy performed for varus osteoarthritic knees	Asia-Pacific journal of sports medicine, arthroscopy, rehabilitation and technology	25	16-21	2021年
③	主著	Kambara, Shunichiro	Persistent Hemarthrosis of the Knee after Arthroscopic Meniscal Repair	Case Reports in Orthopedics	2023		2023年
④	主著	神原俊一郎	Outside-in 法による二重束 ACL 再建膝の大腿骨骨孔に対する 3 次元 CT を用いた解析	臨床バイオメカニクス	36	95-98	2015

(参考様式1)

業績リスト(論文)

	主著／共著	著者名	題名	学会誌名等	巻号	初頁～終頁	年月
⑤	主著	神原俊一郎	解剖学的二重束 ACL 再建膝の後外側線維大腿骨骨孔に対する 3DCT 解析: Flexible と rigid ドリルによる経ポータル法と outside in 法の比較	臨床バイオメカニクス	37	199-203	2016
⑥	主著	神原俊一郎	内反変形膝に対する Double Level Osteotomy の術後回旋アライメントの変化: 3 次元 CT を用いた解析.	臨床バイオメカニクス	39	107-110	2018
⑦	主著	神原俊一郎	内反膝に対する高位脛骨粗面下骨切り術 (OWDIO) の回旋アライメントについての検討: 3D-CT による術前後の比較	臨床バイオメカニクス	41	139-142	2020