



# 平成 23 年業績集

## I 学会発表(国内学会)

1. 前田龍智、鈴木 航、大越康充、吉田俊教、井野拓実、三好 徹、大角侑平、小竹 諭、上原桐乃、川上健作、鈴木昭二、加藤浩仁：PS型TKA後の歩行動作解析. 第120回北海道整形災害外科学会, 2011年1月22日-23日, 札幌
2. 大角侑平、井野拓実、三好 徹、小竹 諭、上原桐乃、吉田俊教、前田龍智、鈴木 航、大越康充、川上健作、鈴木昭二、加藤浩仁、山中正紀：膝前十字靭帯再建術後の歩行動態. 第120回北海道整形災害外科学会, 2011年1月22日-23日, 札幌
3. 前田龍智、鈴木 航、大越康充、吉田俊教、井野拓実、三好 徹、大角侑平、小竹 諭、上野桐乃、川上健作、鈴木昭二、加藤浩仁：ポイントクラスター法三次元動作解析を用いたPS型TKA後の歩行動作解析—fixed型とmobile型の検討—. 第41回日本人工関節学会, 2011年2月25日-26日, 東京
4. 井野拓実、大角侑平、小竹 諭、三好 徹、上原桐乃、吉田俊教、前田龍智、鈴木 航、大越康充、川上健作、鈴木昭二、加藤浩仁、山中正紀：前十字靭帯不全膝の動態—ポイントクラスター法による歩行分析—. 第46回日本理学療法学会, 2011年5月27日-29日, 宮崎
5. 鈴木 航、大越康充、前田龍智、吉田俊教、井野拓実、大角侑平、小竹 諭、上原桐乃、長崎晋矢：PCL再建術におけるMFL温存の効果. 第121回北海道整形災害外科学会, 2011年6月11日-12日, 旭川
6. 小竹 諭、井野拓実、大角侑平、上原桐乃、清水翔太、矢野結佳子、吉田俊教、前田龍智、鈴木 航、大越康充：Triathlonの術後一年成績. 第121回北海道整形災害外科学会, 2011年6月11日-12日, 旭川
7. 鈴木 航、前田龍智、大越康充、吉田俊教、井野拓実、大角侑平、長崎晋矢：膝後十字靭帯再建における半月大腿靭帯温存の効果. 第3回日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会, 2011年6月16日-18日, 札幌
8. 大角侑平、井野拓実、吉田俊教、前田龍智、鈴木 航、大越康充、川上健作：膝前十字靭帯再建術後の歩行動態. 第3回日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会, 2011年6月16日-18日, 札幌
9. 大越康充、前田龍智、鈴木 航、吉田俊教、井野拓実、大角侑平、小竹 諭、上原桐乃：前十字靭帯再建術を併用したUKAの一症例. 第49回北海道膝関節研究会, 2011年9月3日, 札幌
10. 井野拓実、大角侑平、小竹 諭、吉田俊教、大越康充、山中正紀：前十字靭帯損傷後の非受傷側下肢における膝キネマティクスと床反力の検討. 第62回北海道理学療法士学会, 2011年11月12日-13日, 函館
11. 大角侑平、井野拓実、小竹 諭、吉田俊教、大越康充、山中正紀：膝前十字靭帯再建術後の方向動態, 第62回北海道理学療法士学会, 2011年11月12日-13日, 函館
12. 上原桐乃、井野拓実、吉田俊教、大越康充、吉田裕梨：日本語版The Knee Outcome Surveyの信頼性・妥当性の検討, 第62回北海道理学療法士学会, 2011年11月12日-13日, 函館
13. 井野拓実、大角侑平、小竹 諭、上原桐乃、吉田俊教、前田龍智、鈴木 航、大越康充、川上健作、鈴木昭二、加藤浩仁、山中正紀、遠山晴一：ACL損傷後の非受傷側下肢における膝キネマティクスと床反力の検討. 第38回日本臨床バイオメカニクス学会, 2011年11月18日-19日, 神戸

## II 学会発表(国際学会)

1. Ino T, Ohkoshi Y, Ohsumi Y, Maeda T, Yoshida T, Suzuki K, Tohyama H, Suzuki S, Kawakami K, Kato K, Yamanaka M, Nagura T, Matsumoto H: Anterior Cruciate Ligament Deficiency Increases Tibial Posterior Translation during Level Walking Not Only in Injured Legs but Also in Uninjured Contralateral Legs Of Non-copers. The 57th Annual Meeting of Orthopaedic Research Society (ORS), January13-16, 2011, Long Beach, California, USA

### III 論文

1. 三好 徹、大越康充、前田龍智、井野拓実、鈴木 航、名倉武雄、松本秀男：回内偏平足および knee in を伴う膝痛症例の三次元動作解析－内側アーチサポート型足底板の効果－. 日本整形外科学会雑誌, 第 31 巻 第 1 号:102-108, 2011

### IV 講演

1. 井野拓実：変形性膝関節症の理学療法 ～病態運動を中心に～、北海道理学療法士会道北支部, 第 20 回整形外科勉強会, 2011 年 4 月 2 日, 旭川
2. 大越康充：Zimmer PFJ セミナー, 2011 年 6 月 17 日, 札幌
3. 大越康充：PS の短期臨床成績、Triathlon Family Seminar, 2011 年 7 月 23 日, 名古屋
4. 大越康充：Triathlon による MIS-TKA の短期臨床成績の検討、Triathlon Family Seminar, 2011 年 9 月 10 日, 広島
5. 大越康充：PFJ and ZUK seminar, 2011 年 10 月 29 日, 東京

### V 著書及び共同執筆

1. 大越康充：靭帯損傷に対する後十字靭帯再建術、整形外科手術テクニック, 141-150, メディカ出版, 2011
2. 大越康充：膝複合靭帯損傷 下肢スポーツ外傷と障害、整形外科臨床パサージュ 7, 234-241, 中山書店, 2011
3. 大越康充、吉田俊教、井野拓実：下肢のスポーツ損傷「膝 PCL 損傷」、スポーツ整形外科術後リハビリテーションプログラム, Vol.28,899-906, (臨床スポーツ医学, 2011)

### VI メディア記事

1. 大越康充：いまどき元気な有床診、日経ヘルスケア, 2011 年 6 月号, 日経 BP 社, 2011
2. 大越康充、笹川康子、吉田俊教：4 年目を迎えた函館整形外科クリニック、メディカルはこだて第 39 号, 2011