



# 平成 24 年業績集

## I 学会発表(国内学会)


1. 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：膝蓋大腿関節置換(PFA)の開発・導入による人工膝関節部分置換術(PKA). 第 122 回北海道整形災害外科学会, 2012 年 1 月 28 日-29 日, 札幌
2. 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、遠山晴一：前十字靭帯損傷後の歩行分析—非受傷膝におけるキネマティクスと床反力の変化. 第 122 回北海道整形災害外科学会, 2012 年 1 月 28 日-29 日, 札幌
3. 大角侑平、井野拓実、小竹 諭、上原桐乃、吉田俊教、大越康充、前田龍智、鈴木 航、川上健作、鈴木昭二：方向転換動作における前十字靭帯再建膝の動態解析. 第 122 回北海道整形災害外科学会, 2012 年 1 月 28 日-29 日, 札幌
4. 大越康充 前田龍智 鈴木 航 井野拓実：パネルディスカッション：膝蓋大腿関節置換(PFA)と単顆置換(UKA)による人工膝関節部分置換術(PKA). 第 42 回日本人工関節学会, 2012 年 2 月 24 日-25 日, 沖縄
5. 大越康充 前田龍智 鈴木 航 井野拓実：前十字靭帯再建術を併用した UKA—症例報告—. 第 42 回日本人工関節学会, 2012 年 2 月 24 日-25 日, 沖縄
6. 小竹 諭、井野拓実、大角侑平、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、森口智也：下肢アライメント異常を伴う膝痛症例に対する足底板の効果—関節モーメントの分析—. 第 123 回北海道整形災害外科学会, 2012 年 7 月 7 日-8 日, 札幌
7. 上原桐乃、井野拓実、大角侑平、小竹 諭、清水翔太、矢野結佳子、吉田俊教、前田龍智、鈴木 航、大越康充：日本の臨床現場における日本語版 The Knee Outcome Survey (KOS)の検討—信頼性および妥当性検定—. 第 123 回北海道整形災害外科学会, 2012 年 7 月 7 日-8 日, 札幌
8. 大越康充、鈴木 航、前田龍智：膝蓋大腿関節置換(PFA)と UKA を用いた人工関節部分置換術(PKA). 第 4 回日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会, 2012 年 7 月 19 日-21 日, 沖縄
9. 上原桐乃、井野拓実、大角侑平、小竹 諭、清水翔太、矢野結佳子、吉田俊教、前田龍智、鈴木 航、大越康充：日本語版 The Knee Outcome Survey (KOS)の信頼性・妥当性の検討. 第 4 回日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会, 2012 年 7 月 19 日-21 日, 沖縄
10. 大角侑平、井野拓実、大越康充、川上健作：前十字靭帯不全膝の歩行に関する運動力学的解析. 第 23 回日本臨床スポーツ医学会学術集会, 2012 年 11 月 3 日-4 日, 横浜
11. 井野拓実、吉田俊教、大角有平、小竹 諭、上原桐乃、清水翔太、矢野結佳子、前田龍智、鈴木 航、大越康充、遠山晴一、川上健作、鈴木昭二：体表からの骨ランドマーク同定がポイントクラスター法により算出された膝関節 kinematic に与える影響—3D-CT による検討—. 第 39 回日本臨床バイオメカニクス学会, 2012 年 11 月 9 日, 千葉

## II 学会発表(国際学会)

1. Ino T, Ohkoshi Y, Ohsumi Y, Maeda T, Suzuki K, Kotake S, Uehara H, Yoshida T, Kawakami K, Suzuki S, Kato K, Yamanaka M, Tohyama H : ACL-deficiency Induces Quadriceps Avoidance in the Uninjured Contralateral Leg during Ambulation. The 58th Annual Meeting of Orthopaedic Research Society (ORS), February 4-7, 2012, San Francisco, California, USA

## III 論文

1. 大角侑平、井野拓実、吉田俊教、前田龍智、鈴木 航、大越康充：膝前十字靭帯再建術後の歩行動態、日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会雑誌, 第 37 巻 第 1 号 108-109, 2012
2. 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、日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会雑誌, 第 37 巻 第 1 号 120-121, 2012

- 
3. 大越康充、前田龍智、鈴木 航、井野拓実：前十字靭帯再建術を併用した UKA—症例検討—、日本人工関節学会誌, 第 42 巻 405-406, 2012

#### IV 講演

1. 大越康充：UKA 及び TKA デザインの違いによる歩容の検討、Joint Replacement update 2012, 2012 年 1 月 7 日-8 日, 福岡
2. 大越康充：人工膝関節全置換術・部分置換術；デザインの違いによる歩容の解析、函館整形外科会, 2012 年 6 月 19 日, 函館
3. 大越康充：症例検討 —What would you do?、第 13 回 TKA フォーラム, 2012 年 11 月 30 日, 東京

#### V 著書及び共同執筆

1. 大越康充：重度膝複合靭帯損傷の治療とその時期—二段階再建術—、膝複合靭帯損傷—手術適応とタイミングをめぐって—, Vol.29, 523-527, 臨床スポーツ医学 2012

#### VI メディア記事

1. 大越康充：ドクターコラム「ひざの痛みに対する手術治療 —人工ひざ関節置換術について—」、HAKO-RAKU 函楽 2 月号 2012 FEB No. 34, 函館新聞社 2012
2. 大越康充：膝の痛みに対する手術治療、函楽別冊 2012 年 2 月号 2012 FEB No. 34, 函館新聞社 2012