

## 整 形

### 学会発表

- 1 \*會田勝広, 西田圭介, 森本忠嗣, 佛淵孝夫:「脊椎—骨盤アライメントにおける pelvic morphologic angle の重要性—変形性股関節症患者の脊椎—骨盤アライメントの計測より—」. 第34回日本脊椎脊髄病学会. 抄録集. 2005. 6. 10.
- 2 \*會田勝広, 森本忠嗣, 北島 将, 米倉 豊, 佛淵孝夫:「股関節疾患患者の Spinopelvic Alignment ~骨盤傾斜の各種X線測定法の比較~」. 第78回日本整形外科学会学術集会. 日整会誌 79(3): S 249. 2005. 5. 12~5. 15. (神奈川県 パシフィコ横浜)
- 3 肥後たかみ, 馬渡正明, 重松正森, 佛淵孝夫: THA に対する自己血貯血適応の再検討. 第78回日本整形外科学術集会. 抄録集. 2005. 5. 12-15. (横浜市)
- 4 \*石井英樹, 浅見昭彦, 園畑素樹: “short term results of end-to-side neuroorrhaphy in the human patients”. 5<sup>th</sup> APFSSH. 2005. 11. 12-15. (大阪)
- 5 井手衆哉: 「人工膝関節置換術における洗浄式術後回収式自己血貯血の使用経験」第18回日本自己血輸血学会. 2005, 3. 4. 自己血輸血 18学会号: S 7. (福岡県)
- 6 井手衆哉: 「人工膝関節置換術における洗浄式術後回収式自己血貯血の使用経験」第78回日本整形外科学会学術集会. 2005, 5. 12. 日整会誌 79(4): S 327. (神奈川県 パシフィコ横浜)
- 7 井手衆哉, 伊藤 純, 佛淵孝夫: 「MIS TKA -Stryker Instrumentation-」第 6 回 TKA FORUM. 2005, 6. 1. 抄録集: 5. (東京都)
- 8 井手衆哉, 伊藤 純, 佛淵孝夫: 「Comparison of Using MIS TKA Instruments」第 2 回 Total Knee Symposium. 2005, 7. 1. 抄録集: 10. (東京都)
- 9 伊藤 純, 長嶺里美, 井手衆哉, 佛淵孝夫: 「高齢者 (80歳以上) における両側同時人工膝関節前置換術 (セメントレス) の検討」. 第35回日本人工関節学会. 2005. 2. 3. 抄録集. (沖縄県)
- 10 伊藤 純, 長嶺里美, 井手衆哉, 佛淵孝夫: 「人工膝関節前置換術における膝蓋骨非置換の検討」. 第30回日本膝関節学会. 2005. 2. 12. 抄録集. (東京都)
- 11 伊藤 純, 井手衆哉, 佛淵孝夫: 「膝蓋骨非置換人工膝関節置換術の検討」. 第33回日本リウマチ関節外科学会. 2005. 11. 12. 抄録集. (東京都)
- 12 河野俊介, 重松正森, 園畑素樹, 馬渡正明, 佛淵孝夫: 「当科における人工股関節再置換術の短期成績~臼蓋側のX線評価を中心に~」. 第32回日本股関節学会. 2005. 11. 6-8. 抄録集. (新潟県)
- 13 北島 将, 重松正森, 小河賢司, 杉原 甫, 佛淵孝夫: 「ステロイド性大腿骨頭壊死症の発生機序—骨髓内脂肪細胞のアポトーシスの観察—」. 第37回日本臨床分子形態学会. 2005. 10. 1. 抄録集. (大阪府)
- 14 北島 将, 重松正森, 會田勝広, 西田圭介, 小河賢司, 馬渡正明, 佛淵孝夫: 「変形性股関節症患者における臥位と立位の骨盤傾斜—新しい骨盤傾斜評価法—」. 第32回日本股関節学会. 2005. 11. 7. 抄録集. (新潟県)
- 15 \*Kenji Tsunoda, Akihiko Asami, Satomi Nagamine, Motoki Sonohata, Toshiyuki Tsuruta: “Lunate excision, tendon ball replacement, and scapho-capitate arthrodesis for stage III of kienbock disease.” 4<sup>th</sup> Combind Meeting of the American and Japanese Societies for Surgery Oh the Hand. 2005. 3. 18-24. Abstract PS08. (Hawaii)

- 16 \*角田憲治, 小峯光徳, 園畑素樹, 釘崎 創, 染矢晋佑, 本家秀文, 馬渡正明, 佛淵孝夫: 「股関節外科における手術侵襲の検討—人工股関節全置換術と寛骨臼移動術との比較—」. 第32回日本股関節学会学術集会. 2005. 11. 6-8. 抄録集. (新潟県)
- 17 馬渡正明, 佛淵孝夫: 「大腿骨頭壊死症に対する骨きり術」. (シンポジウム) 第78回日本整形外科学会総会. 2005. 5. 12-15. 日整会誌 79(3): S231. (神奈川県 パシフィコ横浜)
- 18 \*森本忠嗣, 前田和政, 米倉 豊: 「腰痛評価法の使用動向調査」. 第78回日本整形外科学会総会. 2005. 5. 12-15. 日整会誌 79(3): S263. (神奈川県 パシフィコ横浜)
- 19 Motoki Sonohata, Kenji Tsunoda, Akihiko Asami, Takao Hotokebuchi: “Transthecal versus subcutaneous single infection digital nerve block.” 4<sup>th</sup> Combin Meeting of the American and Japanese Societies for Surgery oh the Hand. 2005. 3. 18-24. Abstract PS38. (Hawaii)
- 20 \*本岡 勉, 重松正森, 植木里紀, 佛淵孝夫: 股関節強直患者の歩行分析. 第78回日本整形外科学会学術総会. 2005. 5. 12. 日整会誌 79(3): S145. (神奈川県 パシフィコ横浜)
- 21 \*本岡 勉, 田中博史: 膝関節症患者における歩行時前足部の足底圧分布—前足部で下肢アライメント調整ができるか—. 第30回日本足の外科学会学術集会. 2005. 6. 24. 日本足の外科学会雑誌 Vol. 26 No. 1 (抄録号): S37.
- 22 長嶺里美, 伊藤 純, 井手衆哉, 佛淵孝夫: 「股関節疾患に伴う膝関節アライメント(Coxitis Knee)の検討」. 第78回日本整形外科学会. 2005. 5. 12-15. (神奈川県 パシフィコ横浜)
- 23 長嶺里美, 井手衆哉, 伊藤 純, 佛淵孝夫: 「人工股関節置換術後, 下肢アライメントは変化するか?」 第33回日本リウマチ・関節外科学会. 2005. 11. 11-12. (東京都)
- 24 中村隆弘, 久木田敏夫, 菖蒲池健夫, 小橋 修, 佛淵孝夫, 久木田明子: ヒストン脱アセチル化酵素阻害剤 FR901228 は IFN- $\beta$  を介して破骨細胞の分化と骨破壊を抑制する. 日本骨代謝学会. 2005. 7. 21-23 抄録O-074
- 25 中村隆弘, 重松正森, 馬渡正明, 佛淵孝夫: 強直股に対する THA25 例の検討. 第32回日本股関節学会. 2005. 11. 6-8. 抄録集: 196.
- 26 小河賢司, 北島 将, 重松正森, 小峯光徳, 佛淵孝夫: 「急速破壊型股関節症についての疫学的検討」. 第78回日本整形外科学会学術総会. 2005. 5. 12-15. 日整会誌 79(3): S142. (神奈川県 パシフィコ横浜)
- 27 小河賢司: 「急速破壊型股関節症病型及び病期分類の試み」. 第32回日本股関節学会. 2005. 11. 8 抄録集: 302. (新潟県)
- 28 \*重松正森, 肥後たかみ, 佛淵孝夫: 「人工股関節前置換術1000関節における脱臼危険因子の統計学的検討」. 第78回日本整形外科学会学術集会. 日整会誌 79(4): S358. 2005. 5. 12-15. (神奈川県 パシフィコ横浜)
- 29 \*重松正森, 肥後たかみ, 佛淵孝夫: 「人工股関節前置換術1000関節における術前可動域と術後脱臼の統計学的検討」. 第35回日本人人工関節学会. 抄録集, 2005. 2. 4. (沖縄県)
- 30 園畑素樹, 重松正森, 河野俊介, 佛淵孝夫: 「転子下大腿骨V字骨切り術併用人工股関節前置換術—新しい骨切りデバイスの開発と導入—」. 第35回日本人人工関節学会. 2005. 2. 3. 抄録集: 314. (沖縄県)
- 31 園畑素樹, 會田勝広, 浅見昭彦, 佛淵孝夫, 中塚映政: 「脊髄内抑制性シナプス伝達に対するノルアドレナリンの作用の解析—in vivo パッチクランプ法を用いて—」. 第27回脊髄機能診断研究会.

抄録集：15.

- 32 園畑素樹, 肥後知子, 石井英樹, 長嶺里美, 浅見昭彦: 「脊髄後角における抑制性シナプス応答に対するノルアドレナリンの作用—in vivo パッチクランプ法を用いて—」. 日本手の外科学会. 2005. 3. 1. 日手会誌 22(1): S192.
- 33 園畑素樹, 中塚映政, 浅見昭彦, 熊本栄一, 佛淵孝夫: 「in vivo パッチクランプ法を用いてラット脊髄後角における抑制性シナプス応答に対するノルアドレナリンの作用の検討」. 第20回日本整形外科学会基礎学術集会. 2005. 10. 20-21. 日整会誌 79(8): S962. (三重県伊勢市)  
高山 剛: 「新規細胞マトリックスタンパク質である periostin を介した IL-4/13 による気管支喘息における基底膜肥厚」. 第14回 Airway Club in Sendai. (仙台市)
- 34 植木里紀, 重松正森, 本岡 勉, 佛淵孝夫: 早期荷重を行った骨盤骨切り症例の歩行解析. 第26回臨床歩行分析研究会定例会. 2004. 11. 14
- 35 植木里紀, 重松正森, 肥後たかみ, 本岡 勉, 佛淵孝夫: 人工股関節全置換術症例における歩行分析の有用性について—第一報—術前の臨床所見と歩行分析の相関. 第35回日本人工関節学会. 2005. 2. 3. 抄録集. (新潟県)
- 36 植木里紀, 重松正森, 肥後たかみ, 本岡 勉, 佛淵孝夫: 変形性股関節症における歩行分析と臨床評価の相関. 第78回日本整形外科学会. 2005. 5. 13. (神奈川県 パシフィコ横浜)
- 37 植木里紀, 重松正森, 本岡 勉, 佛淵孝夫: 人工関節全置換術後の歩行の検討. 第20回日本整形外科学会基礎学術集会. 2005. 10. 20. 日整会誌79(8): S797. (三重県伊勢市)

## 論 文

- 1 河野俊介, 佛淵孝夫: 「基本整形外科手技—検査法, 外来・病棟処置法, 手術法—関節手術における手術道具の使用法—」. 新 OS No. 25: 121-127, 2005.
- 2 \*Masamori Shigematsu, Masaru Kitajima, Kenji Ogawa, Takami Higo, Takao Hotokebuchi: “Effects of Hydrogen Peroxide Solution on Artificial Hip Joint Implants;” The Journal of Arthroplasty, Vol. 20, No. 5, pp639-646, 2005.
- 3 \*本岡 勉, 佛淵孝夫, 田中博史: 健常者の歩行分析—足圧中心は足部外側を通るか—. 日本足の外科学会雑誌 26(2): 22-25, 2005.
- 4 Nakamura T, Kukita T, Shobuie T, Nagata K, Wu Z, Ogawa K, Hotokebuchi T, Kohashi O, Kukita A.: Inhibition of histone deacetylase suppresses osteoclastogenesis and bone destruction by inducing IFN-beta production. J Immunol. 2005 Nov 1; 175(9): 5809-16.
- 5 °玉江昭裕, 中塚映政, 園畑素樹, 加藤 剛, 古江秀昌, 吉村 恵: 「ドーパミン受容体の脊髄内鎮痛機序について」. 脊髄機能診断学 26(1): 12-16. 2004.