

【学会発表】

- 1 Patient Specific Instruments(PSI)を使用した TKA の精度評価
渡邊裕規、蜂谷裕道、村田英明、谷口祥一、田中健一郎、近藤幹大
第7回東海人工関節研究会 2014/2/1 名古屋
- 2 THA 術後における Metal artifact reduction sequence(MARS)MRI の有用性
谷口祥一、蜂谷裕道、村田英明、渡邊裕規
第7回東海人工関節研究会 2014/2/1 名古屋
- 3 腰椎変性側弯症に対する XLIF (Extreme Lateral Interbody Fusion)の有用性
蜂谷裕道、村田英明、村松孝一、渡邊裕規、田中健一郎、谷口祥一、近藤幹大
第5回 日本 MIST 研究会 2014/2/15 東京
- 4 Metal on Metal THA の血中金属イオン濃度
蜂谷裕道、村田英明、村松孝一、渡邊裕規、田中健一郎、谷口祥一、近藤幹大
第44回日本人工関節学会 2014/2/21 沖縄
- 5 メタルオンメタル THA 術後 MRI によるインプラント周囲反応性変化-ほかの摺動面との比較-
渡邊裕規、蜂谷裕道、村田英明、谷口祥一、村松孝一、近藤幹大、田中健一郎
第44回日本人工関節学会 2014/2/21 沖縄
- 6 セメントレスシステム周囲の骨密度変化-2機種の比較検討-
谷口祥一、蜂谷裕道、村田英明、村松孝一、田中健一郎、渡邊裕規、近藤幹大
第44回日本人工関節学会 2014/2/21 沖縄
- 7 Patient Specific Instruments を用いた TKA における骨切量とインプラント設置精度
渡邊裕規、蜂谷裕道、村田英明、谷口祥一、村松孝一、近藤幹大、田中健一郎
第44回日本人工関節学会 2014/2/21 沖縄
- 8 全国的な骨バンクネットワークのシミュレーション
蜂谷裕道
第44回日本人工関節学会 2014/2/21 沖縄

2014年・業績

- 9 MoM THA 後に発生した pseudotumor の2例
谷口祥一、蜂谷裕道、村田英明、渡邊裕規
第63回東海関節外科研究会 2014/4/5 愛知
- 10 椎手術症例における uroflowmetry による膀胱機能の検討
近藤幹大、村田英明、蜂谷裕道
第122回中部日本整形外科災害外科学会 2014/4/10 岡山
- 11 骨粗鬆症性脊椎圧迫骨折に対する Balloon Kyphoplasty の治療成績
田中健一郎、蜂谷裕道、村田英明、近藤幹大、村松孝一、渡邊裕規、谷口祥一
第43回日本脊椎脊髄病学会学術集会 2014/4/18 京都
- 12 隣接椎問題から見た単椎間 PLIF の術後長期成績
村田英明、蜂谷裕道、田中健一郎、近藤幹大
第43回日本脊椎脊髄病学会学術集会 2014/4/18 京都
- 13 Balloon Kyphoplasty 骨粗鬆症性 椎体骨折研究会全国調査結果
蜂谷裕道、他(他施設)
第43回日本脊椎脊髄病学会学術集会 2014/4/19 京都
- 15 腰椎変性側弯症に対する XLIF の有用性
吉岡淳思、蜂谷裕道
第1回中部 MISt 研究会 2014/4/26 愛知
- 16 繰り返す正座肢位によると考えられた UKA 術後ポリエチレン破損の一例
渡邊裕規、蜂谷裕道
第51回日本リハビリテーション医学会学術集会 2014/6/5 愛知
- 17 XLIF の腰椎変性側弯症に対する有用性
吉岡淳思、蜂谷裕道、村松孝一、田中健一郎、渡邊裕規、谷口祥一
第81回東海脊椎脊髄病研究会学術集会 2014/6/7 愛知

2014年・業績

- 18 Long-Term Postoperative Changes and Correlation of Risk Factors in Metal Ion Concentration after Metal-on-Metal THA
蜂谷裕道、村田英明、村松孝一、渡邊裕規、田中健一郎、谷口祥一、近藤幹大
2014 ICJR (International Congress of Joint Reconstruction) Pan Pacific
Orthopaedic Congress 2014/7/16 ハワイ

- 19 Is the "Japanese Seiza" Position Permitted After Oxford UKA?
渡邊裕規、蜂谷裕道、村田英明、村松孝一、田中健一郎、谷口祥一、近藤幹大
2014 ICJR (International Congress of Joint Reconstruction) Pan Pacific
Orthopaedic Congress 2014/7/16 ハワイ

- 20 Changes of BMD After Total Hip Arthroplasty Between Two Cementless Stems
谷口祥一、蜂谷裕道、村田英明、村松孝一、渡邊裕規、田中健一郎、近藤幹大
2014 ICJR (International Congress of Joint Reconstruction) Pan Pacific
Orthopaedic Congress 2014/7/16 ハワイ*

- 21 腰椎関節突起間部疲労骨折症例の検討
吉岡淳思
第5回八事整形スポーツメディスン研究会 2014/7/17 愛知

- 22 ACL 損傷膝における anterolateral ligament の MRI 所見と術後成績の関係
村松孝一、渡邊裕規、蜂谷裕道
第6回日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会 (JOSKAS) 2014/7/25 広島

- 23 Operative treatment of periprosthetic femoral fracture using Allograft
渡邊裕規、蜂谷裕道
The 15th Asia Pacific Association of Surgical Tissue Banking 2014/8/28 岐阜

- 24 左側進入 XLIF で腰椎変性側弯症はどこまで矯正できるか？
吉岡淳思、蜂谷裕道、村松孝一、田中健一郎、渡邊裕規、谷口祥一
第23回日本脊椎インストゥルメンテーション学会 2014/8/30 静岡

2014年・業績

- 25 変性側弯に対する XLIF の成績
蜂谷裕道
第 2 回中部 MIST 研究会 2014/9/6 愛知

- 26 Two Cases of Pseudotumor following Metal-on-metal (MOM) THA
蜂谷裕道、渡邊裕規、谷口祥一、村松孝一、田中健一郎、吉岡淳思、安藤謙一
International Society for Technology in Arthroplasty(ISTA) 2014 2014/9/26
京都

- 27 低侵襲腰椎固定術(XLIF)の短期成績
蜂谷裕道、村松孝一、渡邊裕規、田中健一郎、谷口祥一、吉岡淳思
第 123 回中部整形外科災害外科学会・学術集会 2014/10/3 愛知

- 28 ACL 再建術の中長期成績
村松孝一、渡邊裕規、田中健一郎、谷口祥一、吉岡淳思、蜂谷裕道
第 123 回中部整形外科災害外科学会・学術集会 2014/10/3 愛知

- 29 MARS MRI による MOM THA 術後インプラント周囲変化と他の摺動面との比較
谷口祥一、蜂谷裕道、渡邊裕規、村松孝一、田中健一郎、吉岡淳思
第 123 回中部整形外科災害外科学会・学術集会 2014/10/4 愛知

- 30 非生体ドナーからの同種骨使用手術の現状と課題
谷口祥一、蜂谷裕道、渡邊裕規、村松孝一、田中健一郎、吉岡淳思
第 123 回中部整形外科災害外科学会・学術集会 2014/10/4 愛知

- 31 骨粗鬆症性圧迫骨折に対する Balloon Kyphoplasty の治療成績
田中健一郎、蜂谷裕道、村松孝一、渡邊裕規、谷口祥一、吉岡淳思
第 123 回中部整形外科災害外科学会・学術集会 2014/10/4 愛知

- 32 外傷機転のある腱板損傷の手術時期と術後成績の関係
村松孝一
第 41 回日本肩関節学会・第 11 回肩の運動機能研究会 2014/10/25 佐賀

2014年・業績

- 33 腰椎変性側弯症に対するXLIFによる矯正固定術の術後成績
吉岡淳思、蜂谷裕道、村松孝一、田中健一郎、渡邊裕規、谷口祥一
第48回日本側弯症学会学術集会 2014/10/30 岩手
- 34 MARS MRIは通常MRIに比較しインプラント周囲術後変化を鋭敏に検出する
谷口祥一、蜂谷裕道、渡邊裕規
第41回日本股関節学会学術集会 2014/10/31 東京
- 35 Metal on Metal THA 術後の血中金属イオン濃度推移の検討
蜂谷裕道、村松孝一、渡邊裕規、谷口祥一、田中健一郎、吉岡淳思
第41回日本股関節学会学術集会 2014/11/1 東京
- 36 当院におけるXLIFの短期成績
蜂谷裕道
第2回九州MIS研究会 2014/11/8 福岡
- 37 低侵襲腰椎固定術(XLIF)の手術手技と成績
蜂谷裕道、村松孝一、渡邊裕規、田中健一郎、谷口祥一、吉岡淳思
第17回日本低侵襲脊椎外科学会学術集会(JASSMISS2014) 2014/11/28
兵庫
- 38 ACL再建術後に再発した内側半月板損傷に対する治療方針について
村松孝一
第10回クラブ・ニー 2014/11/29 愛知

【講演】

- 1 膝の専門医が解説！「変形性ひざ関節症」とは？
渡邊裕規
クラブツーリズムサロンイベント 2014/1/17 名古屋
- 2 整形外科の先端医療について～脊椎(せぼね)、膝・股関節を中心に～
蜂谷裕道
岡崎市医師会 健康教育講座 2014/2/16 岡崎

2014年・業績

- 3 骨粗しょう症の最新治療方法
蜂谷裕道
イタミる市民公開講座 in 名古屋 2014/3/30 名古屋
- 4 肩の痛み-腱板損傷を中心に-
村松孝一
ヤンセンファーマ社内勉強会 2014/4/3 愛知
- 5 整形外科専門医による最近の疼痛治療について
蜂谷裕道
ファイザー製薬社内勉強会 2014/4/7 愛知
- 6 骨粗鬆症の最新治療
蜂谷裕道
Osteoporosis Forum in Yagoto 2014/5/14 愛知
- 7 整形外科におけるボーンバンクとサージカルトレーニングの現状と今後の課題
蜂谷裕道
第57回春季日本歯周病学会学術大会 2014/5/23 岐阜
- 8 膝OAに対する治療選択とTKA術後におけるオピオイドの使用経験
渡邊裕規
ヤンセンファーマ社内勉強会 2014/6/20 愛知
- 9 低侵襲腰椎固定術(XLIF)の手術手技と成績
蜂谷裕道
第5回和歌の浦低侵襲脊椎外科セミナー 2014/6/20 和歌山
- 10 MIS-TLIFライブ 腰椎変性すべり症に対する低侵襲腰椎椎体間固定術
蜂谷裕道、
第5回和歌の浦低侵襲脊椎外科セミナー 2014/6/20 和歌山
- 11 腰痛・関節痛の最新治療
蜂谷裕道
瀬戸旭医師会学術講演会 2014/6/24 愛知

2014年・業績

- 12 骨頭温存手術 (Chiari 骨盤骨切術)
渡邊裕規、
第 30 回名古屋股関節セミナー 2014/6/28 愛知
- 13 整形外科専門医が教える健康講座 肩の痛みについて～特に腱板損傷～
村松孝一
クラブツーリズム株式会社サロンイベント 2014/7/31 愛知
- 14 Lateral Progression
渡邊裕規
Oxford Master Course 2014 2014/8/31 北海道
- 15 骨粗鬆症に対する最新の治療
蜂谷裕道
旭化成ファーマ株式会社 社内勉強会「テリボン」 2014/9/8 愛知
- 16 Case Presentation severe versus knee valgus knee revision
渡邊裕規
Advanced TKA Seminar in Nagoya 2014/9/10 愛知
- 17 股関節・膝関節の痛みについて - 特に変形性関節症 -
谷口祥一
平成 26 年幸田町民プール健康講座 2014/10/7 愛知
- 18 Structural allograft を用いた人工股関節再置換術の成績
蜂谷裕道
SKJRC セミナー 2014/10/18 神奈川
- 19 MIS Teaching course in TSC 実習動物解剖・プレゼンテーション
蜂谷裕道
DePuy synthes Spine MIS Teaching Course in TSC 2014/10/25 神奈川

【学術論文】

- 1 膝前面部愁訴を減らすための BTB 採取法の工夫-従来法と小皮切法および同

2014年・業績

種腱使用例との比較-

渡邊裕規、村松孝一、近藤幹大、蜂谷裕道

日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会誌(JOSKAS) Vol.39:158~159, 2014

2 BTBによるACL再建術における円形骨孔と長方形骨孔の臨床成績の比較

近藤幹大、蜂谷裕道、村松孝一、渡邊裕規

日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会誌(JOSKAS) Vol.39:156~157, 2014