

【学会発表】

- 1 距骨下関節症に対して鏡視下距骨下関節固定術を施行した1例
渡邊裕規、村松孝一、蜂谷裕道
第22回東海関節鏡研究会 2016/1/16 名古屋
- 2 2種のセメントレスTKA術後における頸骨インプラント周囲骨密度変化の検討
渡邊裕規
第9回東海人工関節研究会 2016/1/30 名古屋
- 3 Taperloc Microplasty ステムのDEXA法による骨量変化-スタンダードステムとの比較-
谷口祥一、蜂谷裕道、渡邊裕規
第9回東海人工関節研究会 2016/1/30 名古屋
- 4 腰椎変性すべり性に対するXLIF(extreme Lateral Interbody Fusion)の有用性
蜂谷裕道
第7回日本MIS研究会 2016/2/20 仙台
- 5 CoCrビーズとハイドロキシアパタイトを使用したセメントレスTKA部品周囲の骨密度とX線像との関係
渡邊裕規、谷口祥一、蜂谷裕道
第46回日本人工関節学会 2016/2/26 大阪
- 6 MoM THA術後におけるMRIでのインプラント周囲変化と血中イオン濃度との関係
渡邊裕規、谷口祥一、蜂谷裕道
第46回日本人工関節学会 2016/2/27 大阪
- 7 THA後インプラント周囲反応性変化の自然経過-MARS MRIでの検討-
谷口祥一、蜂谷裕道、渡邊裕規
第46回日本人工関節学会 2016/2/27 大阪
- 8 本邦における脊椎インプラントアーカイブスの構築について
蜂谷裕道
第45回日本脊椎脊髄病学会学術集会 2016/4/14 幕張
- 9 XLIFの術後1年成績
吉岡淳思
第45回日本脊椎脊髄病学会学術集会 2016/4/14 幕張

2016年・業績

- 10 TKA 術後における脛骨インプラント周囲骨密度変化 —2種のセメントレス固定様式の比較-
渡邊裕規(共同演者は後日)
第89回日本整形外科学会学術総会 2016/5/12 横浜
- 11 テーマ:PCL 損傷に対する治療
村松孝一
第13回クラブ・ニー 2016/6/2 名古屋
- 12 Anterolateral ligament の3D-MRI 所見と脛骨前方・回旋不安定性の関係
村松孝一
第8回 日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会 2016/7/29 福岡
- 13 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(英語)
蜂谷裕道
3rd Annual Pan Pacific Orthopaedic Congress 2016/8/10 ハワイ
- 14 Bone mineral density change around tibia base plate after cementless TKA: A comparison of different fixation types.
渡邊裕規
3rd Annual Pan Pacific Orthopaedic Congress 2016/8/10 ハワイ
- 15 Case Presentation severe versus knee valgus knee revision
渡邊裕規
Stryker・Triathlon PKR Cadaver Seminar 2016/9/5 ニュージャージー
- 16 Early Clinical and Radiological Results of Balloon Kyphoplasty in the Treatment of Osteoporotic Vertebral Compression Fracture
田中健一郎
37th SICOT Orthopaedic World Congress 2016/9/6 ローマ
- 17 Analysis of Factors Influencing the Recurrence of Lumbar Disc Herniation after Microendoscopic Discectomy
田中健一郎
37th SICOT Orthopaedic World Congress 2016/9/6 ローマ

2016年・業績

- 18 **Second** 骨折を伴う ACL 損傷膝に対して ACL 再建術と腸脛靭帯による関節外再建術を併用した 1 例
村松孝一、渡邊裕規、田中健一郎、吉岡淳思、蜂谷裕道、早川和恵
第 42 回日本整形外科学会スポーツ医学会学術集会 2015/9/16 札幌
- 19 **THA** における骨頭を利用した臼蓋骨移植術 (**Postel** 法) の有用性
蜂谷裕道、渡邊裕規、村松孝一、田中健一郎、吉岡淳思
第 127 回中部日本整形外科学会災害外科学会 2016/9/30 長野
- 20 **eXternal Lateral Interbody Fusion(XLIF)**での腸管損傷を回避するために
蜂谷裕道、田中健一郎、吉岡淳思、村松孝一、渡邊裕規
第 19 回日本低侵襲脊椎外科学会・学術集会 2016/11/25 東京

【講演】

- 1 **XLIF** と **MIS-TLIF** の比較検討
蜂谷裕道
XLIF Seminar 2016 2016/2/27 東京
- 2 **TKA** 術後の **Multimodal pain management** におけるデクスメトミジン塩酸塩の役割
渡邊裕規、榎野綾子、伊藤直哉、原田知和、谷口祥一、蜂谷裕道
第 65 回東海関節外科学研究会 2016/4/2 名古屋
- 3 腰椎前方・側方固定術に必要な解剖と留意点-**LIF** に必要な解剖を中心に-
蜂谷裕道
第 7 回和歌の浦低侵襲脊椎外科セミナー 2016/6/17 和歌山
- 4 本邦における骨バンクとカダバートレーニングについて
蜂谷裕道
第 3 回運動器病診連携の会 2016/7/30 京都

【学術論文】

- 1 **Total knee arthroplasty with an oxidised zirconium femoral component ten-year survivorship analysis**
H. Watanabe, I. Ahmed, L. J. Salmon, A. Waller, J. P. Roe, L. A. Pinczewski
The Bone&Joint Journal 2016

2016年・業績

- 2 ジャックケースレポート
渡邊裕規
自家培養軟骨ジャック移植例(株式会社ジャパン・ティッシュ・エンジニアリング) No.8,
2016

- 3 日本における cadaver 実習のあゆみ
蜂谷裕道
口腔外科ハンドマニュアル'16 別冊 the Quintessence 2016

- 4 人工関節置換術術後のモニタリングにおける DXA 法の使用経験
渡邊裕規
GE Healthcare 臨床応用・研究報告(ホームページ上) 2016

(2016年12月1日現在)