

学 会 等 発 表 実 績

平成 26 年度厚生労働科学研究委託費（長寿科学研究開発事業）

機関名：新潟大学

研究分担者： 平野 徹

1. 学会等における口頭・ポスター発表

発表した成果（発表題目、口頭・ポスター発表の別）	発表者氏名	発表した場所（学会等名）	発表した時期	国内・外の別
骨粗鬆症性椎体偽関節に対する後方固定併用椎体形成術術後の矢状面アライメント不良因子の検討（口演）	勝見敬一， 平野徹， 渡邊慶， 大橋正幸， 遠藤直人， 山崎昭義， 伊藤拓緯， 澤上公彦， 佐野敦樹， 菊地廉， 三浦一人， 保坂登	第 43 回日本脊椎脊髄病学会	平成 26 年 4 月	国内
体幹インバランスを伴う重度脊柱後彎症に対する pedicle subtraction osteotomy (poster)	渡辺慶，大橋正幸，山崎昭義，勝見敬一，平野徹，遠藤直人	第 43 回日本脊椎脊髄病学会	平成 26 年 4 月	国内
骨粗鬆症性椎体偽関節に対する治療戦略 後方固定併用椎体形成術を用いた多施設前向き研究（口演）	勝見敬一， 平野徹， 渡辺慶， 大橋正幸， 遠藤直人， 山崎昭義， 溝内龍樹， 伊藤拓緯， 澤上公彦， 佐野敦樹，	第 43 回日本脊椎脊髄病学会	平成 26 年 4 月	国内

	菊地廉			
骨粗鬆症性椎体偽関節に対する治療戦略 後方固定併用椎体形成術を用いた多施設前向き研究 (口演)	<p> 勝見敬一, 平野徹, 渡辺慶, 大橋正幸, 遠藤直人, 山崎昭義, 溝内龍樹, 伊藤拓緯, 澤上公彦, 佐野敦樹, 菊地廉 </p>	第 87 回日本整形外科学会学術総会	平成 26 年 5 月	国内
骨粗鬆症性椎体骨折に対するインストゥルメンテーション手術の合併症・対策 骨粗鬆症性椎体偽関節に対する後方固定併用椎体形成術 アウトカムに影響を与える因子の検討	<p> 勝見敬一, 平野徹, 渡辺慶, 大橋正幸, 遠藤直人, 山崎昭義, 溝内龍樹, 伊藤拓緯, 澤上公彦, 佐野敦樹, 菊地廉 </p>	第 63 回東日本整形災害外科学会	平成 26 年 9 月	国内

Vertebroplasty with posterior spinal fusion for pseudoarthrosis of osteoporotic thoraco-lumbar fracture: a prospective multicenter study	Keiichi Katsumi, Toru Hirano, Kei Watanabe, Masayuki Ohashi, Naoto Endo, Akiyoshi Yamazaki, Takui Ito, Kimihiro Sawakami, Atsuki Sano, Ren Kikuchi	Eurospine	平成 26 年 10 月	国外
--	---	-----------	--------------	----

2. 学会誌・雑誌等における論文掲載

掲載した論文（発表題目）	発表者氏名	発表した場所 （学会誌・雑誌等名）	発表した時期	国内・外の別
【高齢者脆弱性骨折の予防と治療】 高齢者脆弱性骨折の治療 部位別各論 脊椎椎体骨折 偽関節例の治療	平野 徹, 渡辺 慶, 勝見 敬一, 遠藤 直人, 山崎 昭義	整形外科 65 巻 8 号 Page815-819	平成 26 年 7 月	国内