

脊柱靱帯骨化症に関する調査研究

国立研究開発法人日本医療研究開発機構
委託研究開発費 難治性疾患実用化研究事業

患者レジストリを活用した脊柱靱帯骨化症の治療成績向上のための多施設臨床研究

令和4年度 第2回 合同班会議

会期：令和4年11月11日（金）

筑波大学 東京キャンパス 文京校舎 134講義室

10：00～ 開会の辞

脊柱靱帯骨化症に関する調査研究班 研究代表者 山崎 正志

10：05～ ご挨拶

厚生労働省 健康局 難病対策課 原 美朋

国立保健医療科学院 研究事業推進官 武村 真治

AMED 難治性疾患実用化研究事業 ご担当者

全国脊柱靱帯骨化症患者家族連絡協議会 会長 増田 靖子

10：20～ 多施設臨床研究報告（発表6分、質疑4分）

- 1) 研究の全体像について
座長 筑波大学 整形外科 國府田 正雄
- 2) JOANR OPLLレジストリ登録の進捗状況報告 ～本運用開始に向けて～
筑波大学 整形外科 高橋 宏
- 3) FOPレジストリの現状報告
東京大学 リハビリテーション科 緒方 徹
- 4) 術中脊髄モニタリング多施設研究
(WEB) 浜松医科大学 整形外科学講座 吉田 剛
- 5) 肥満症治療による骨化進展抑制効果についての予備的研究結果
北海道大学 整形外科学教室 高畑 雅彦

11：00～ 一般演題（発表6分、質疑4分）

- 6) 患者・市民参画（PPI）研究による患者視点からの
靱帯骨化症患者の痛みやしびれの実態調査
北海道大学 整形外科学教室 高畑 雅彦
全国脊柱靱帯骨化症患者家族連絡協議会 増田 靖子

- 7) OPLLによる脊髄症発現のリスク評価
 ～ 局所の静的・動的要素と脊髄圧迫のデータから ～
 富山大学 整形外科 賀 中原
- 8) OPLLにおける炎症の値と靭帯骨化の形態および仙腸関節の癒合との関連
 富山大学 整形外科 Nguyen Tran Canh Tung
- 9) 後縦靭帯骨化症の骨化進展を反映する骨代謝バイオマーカーの検討
 新潟中央病院 整形外科 脊椎・脊髄センター
 新潟大学 整形外科 勝見 敬一
- 10) OPLL頸椎疾患におけるDASHスコア
 (WEB) (上肢機能に関する患者立脚型アウトカム)の有用性
 国際医療福祉大学 整形外科 船尾 陽生
- 11) びまん性特発性骨増殖症における脊椎損傷
 慶應大学 整形外科 高橋 洋平

12:00～ 昼食休憩 (弁当配布)

昼食会場：嘉ノ雅 茗溪館 ～かのび めいけいかん～

13:30～ 多施設臨床研究報告 (AMED) (発表6分、質疑4分)

ご挨拶 AMED 難治性疾患実用化研究事業 ご担当者

- 12) 患者レジストリを利活用した脊柱靭帯骨化症の臨床研究 AMED研究
 東京医科歯科大学 整形外科 吉井 俊貴
- 13) 術後残存疼痛研究
 (WEB) 北里大学 整形外科 池田 信介
- 14) 胸椎OPLL/OLF前向き登録 ～胸椎靭帯骨化症の疼痛～
 名古屋大学 整形外科 中島 宏彰
- 15) 頸椎後縦靭帯骨化症骨化症のCT画像を用いた骨化巣のセグメンテーション
 千葉大学 整形外科 牧 聡
- 16) 後縦靭帯骨化症術後の復職調査について
 滋賀医科大学 整形外科 森 幹士

14:30～ 多施設臨床研究報告 全体質疑

座長 筑波大学 整形外科 國府田 正雄

15:00～ 閉会の辞

脊柱靱帯骨化症に関する調査研究班 研究代表者 山崎 正志

15:10～ 分科会

※状況により、演題発表の順番や発表時間の変更が生じる場合がございますのでご了承ください。