厚生労働省科学研究費補助金 難治性疾患政策研究事業

【脊柱靭帯骨化症に関する調査研究】 令和2年 度第2回班会議

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

【後縦靭帯骨化症患者レジストリの構築】 今和2年度第2回 合同班会議

令和2年11月27日(金) テレビ会議システム:Zoom ライブ配信:ZOOM ウェビナー

(敬称略)

10:00 開会の辞 脊柱靭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

ご挨拶 国立保健医療科学院

ご挨拶 AMED 難治性疾患実用化研究事業

ご挨拶 全国脊柱靭帯骨化症患者家族連絡協議会

谷口 倫子

研究事業推進官 武村 真治

松田 二三子

会長 増田 靖子

10:20 多施設臨床研究報告(発表 5 分、質疑 1 分) 座長 筑波大学 國府田 正雄

1. 脊柱靭帯骨化症症例レジストリ構築プロジェクト

獨協医科大学整形外科 種市 洋

2. 脊柱靱帯骨化症診療ガイドライン普及プロジェクトについて

富山大学医学部整形外科 川口 善治

3. 胸椎後縦靭帯骨化症に対する脊髄モニタリング多施設研究

名古屋大学整形外科 小林 和克

4. 胸椎後縦靭帯骨化症手術症例の中期成績、および今後について

名古屋大学整形外科 安藤 圭

5. 頚椎後縦靭帯骨化症データベース研究の進捗

東京医科歯科大学整形外科 吉井 俊貴

6. 頸椎術後脊髄障害性疼痛残存・悪化の危険因子

北里大学整形外科学 宮城 正行

7. OPLL 骨化進展と代謝性疾患の関連について

東京大学整形外科 大島 寧

8. 全脊柱 CT 前向き研究の進捗と今後の方向性

東京医科歯科大学整形外科 平井 高志

9. 無自覚の非アルコール性脂肪肝が靭帯骨化を進展させる可能性について

北海道大学整形外科 遠藤 努

10. 三次元不等方性コントラスト法と拡散テンソル解析を用いた頚髄後索評価

新潟中央病院整形外科 溝内 龍樹

11. 頚椎後縦靭帯骨化症ならびに頚椎症性脊髄症における先行随伴性姿勢調節機能の

解析

国際医療福祉整形外科 船尾 陽生

12. 人工知能を用いた頸椎 OPLL の画像診断

東京医科大学整形外科 村田 寿馬

- 13. 深層学習による頚椎単純 X 線像に基づく頚椎後縦靭帯骨化症と頚椎症の鑑別診断 千葉大学整形外科 三浦 正敬
- 14. 頸椎後縦靭帯骨化症における画像パラメーターと神経学的所見の関連 山口大学整形外科 舩場 真裕

11:40 多施設臨床研究報告 全体質疑

11:50 閉会の辞 脊柱靭帯骨化症に関する調査研究班 研究代表者 山崎 正志