

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

【患者レジストリを利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3年度第1回 合同班会議

令和3年6月25日（金）

テレビ会議システム：Zoom

（敬称略）

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 谷口 倫子
ご挨拶 国立保健医療科学院 研究事業推進官 武村 真治
ご挨拶 AMED 難治性疾患実用化研究事業 プログラムオフィサー 稲垣 治
ご挨拶 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 1. 研究の全体像について 筑波大学整形外科 國府田 正雄

2. 脊柱靱帯骨化症症例レジストリー構築プロジェクト 獨協医科大学整形外科 種市 洋

3. AMED 研究 靱帯骨化症患者レジストリを利活用した臨床研究 東京医科歯科大学整形外科 吉井 俊貴

4. 脊柱靱帯骨化症ガイドライン普及に関する取り組み、アンケート調査の実施と現状 富山大学整形外科 川口 善治

10：50 多施設臨床研究報告（発表後質疑1分）

5. 頸髄症術後回復は術前脳画像から予測できるか？
-安静時 fMRI を用いた多施設研究- 大阪大学整形外科 海渡 貴司

6. 全脊柱 CT 前向き研究の進捗と今後の展望 東京医科歯科大学整形外科 平井 高志

7. 深層学習を用いた術前画像から頸椎後縦靱帯骨化症の手術予後を予測する試み 千葉大学整形外科 牧 聡

8. 術後頸椎外固定に関する調査・研究-班会議メンバーへのアンケート結果のご報告 千葉大学整形外科 古矢 丈雄

9. 進行性骨化性線維異形成症（FOP）研究班報告 東京大学リハビリテーション科 緒方 徹

10. 後縦靱帯骨化症脊髄障害性疼痛研究 頸椎術後脊髄障害性疼痛 北里大学整形外科 宮城 正行

11. 胸椎後縦靱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

12. びまん性特発性骨増殖症における脊椎損傷

慶應義塾大学整形外科 高橋 洋平

13. 胸椎後縦靭帯骨化症手術の多施設前向き研究-画像解析-(AMED 研究)

名古屋大学整形外科 安藤 圭

14. 高齢者の頸椎頸髄損傷に関する JASA 多施設研究の概要と今後の展望

金沢大学整形外科 横川 文彬

11 : 50 全体質疑

11 : 55 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