

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】 令和2年度第1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

【後縦靱帯骨化症患者レジストリの構築】 令和2年度第1回 合同班会議

令和2年6月26日(金)

テレビ会議システム: Zoom

ライブ配信: Youtube Live 限定公開

(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 和田 和子
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 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. 厚労省難治性疾患等政策研究事業 脊柱靱帯骨化症に関する調査研究
筑波大学医学医療系整形外科 國府田 正雄
 2. 脊柱靱帯骨化症診療ガイドライン2019「評価と普及」プロジェクト
富山大学医学部整形外科学 川口 善治
 3. 全脊柱CTを用いた脊柱靱帯骨化症患者の臨床症状と画像初見との検討
東京医科歯科大学 平井 高志
 4. 後縦靱帯骨化症への人工知能の応用
千葉大学大学院医学研究院 整形外科 牧 聡
 5. OPLL 研究班 脊髄障害性疼痛研究
北里大学医学部整形外科学 宮城 正行
 6. 胸椎靱帯骨化症(OPLL, OLF)手術症例前向き収集のお願い
名古屋大学 安藤 圭
 7. 術後頸椎カラー固定に関する研究
千葉大学整形外科 古矢 丈雄
 8. 生活習慣病のコントロールはOPLLの骨化進展に影響するか?
東京大学整形外科 大島 寧
 9. 胸椎後縦靱帯骨化症全ゲノム関連研究(GWAS)
北海道大学 高畑 雅彦
 10. 頸椎後縦靱帯骨化症 多施設前向き手術症例登録(AMED研究)保存症例レジストリ構築(AMED研究)
東京医科歯科大学整形外科 吉井 俊貴
 11. 進行性骨化性線維異形成症(FOP)多施設共同研究プロジェクト
東京大学リハビリテーション医学 芳賀 信彦
- 11:24 多施設臨床研究報告 全体質疑
- 11:30 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