

目 次

・ 総括研究報告

- 脊柱靱帯骨化症に関する調査研究 -----1
大川 淳

・ 班員構成

・ 平成26年度班会議プログラム

・ 分担研究・多施設報告

1. 術中脊髄モニタリングのアラームポイント～脊椎脊髄病学会脊髄モニタリングワーキンググループによる多施設前向き研究～ -----
松山幸弘
2. CTを用いた頸椎後縦靱帯骨化症における骨化巣の新分類に関する研究 ---
川口 善治
3. びまん性特発性骨増殖症における脊椎損傷に関する研究 -----
松本守雄
4. 頸椎後縦靱帯骨化症に対する Diffusion Tensor Tractography の有効性の検討
中村雅也 -----
5. 圧迫性頸髄症手術前後の転倒による症状悪化に関する検討の進捗状況
星地亜都司 -----
6. 脊柱靱帯骨化症に関する研究 -----
今釜史郎
7. 進行性骨化性線維異形成症患者の症状経過と身体機能に関する研究 -----
芳賀伸彦

・ 分担研究・一般臨床研究報告

1. 臨床調査個人票を活用した後縦靱帯骨化症の臨床像データベース構築に関する研究 -----
藤原奈佳子
2. K-line (-)頸椎後縦靱帯骨化症に対する後方除圧固定術の治療成績-----
國府田正雄
3. 頸椎後縦靱帯骨化症の応力解析 - 後方除圧後の遺残圧迫と術後後弯進行による脊髄内応力変化 - -----
田口敏彦

- 4 . 頸椎後縦靱帯骨化症における骨化巣の 3 次元的解析に関する研究-----
遠藤直人
- 5 . 高占拠率頸椎後縦靱帯骨化症に対する手術療法-----
吉井俊貴
- 6 . 頸部脊柱管拡大術術後の頸椎装具の影響に関する研究-----
波呂浩孝
- 7 . 頸椎後縦靱帯骨化症に対する C3 椎弓切除術式頸椎椎弓形成術の術後成績に
関する研究 -----
石橋恭之
- 8 . 当科における胸椎後縦靱帯骨化症の治療成績に関する研究-----
渡辺雅彦
- 9 . 胸椎後縦靱帯骨化症に対する手術適応とタイミングの重要性 - 手術成績は術
前の麻痺の程度と発症様式に大きく影響される - -----
高畑雅彦
- 10 . 胸椎後縦靱帯骨化症の後方手術において大きな後弯矯正を得る工夫
- 当科の後側方進入前方除圧術のメリット - -----
土屋弘行
- 11 . 胸椎後縦靱帯骨化症の手術治療に関する研究 -----
種市 洋
- 12 . 後縦靱帯骨化症に対する胸椎後方除圧固定術後の骨化巣進展に関する研究---
竹下克志
- 13 . Diffuse idiopathic skeletal hyperostosis (DISH)に関する研究-----
藤林俊介
- 14 . びまん性特発性骨増殖症(DISH)を合併した OPLL 手術後に生じた脊椎骨折に
関する研究 -----
吉田宗人
- 15 . 胸部 CT 受験者からみた胸椎びまん性特発性骨増殖症 (DISH) の有病率-----
森 幹士
- 16 . 高齢者における頸椎椎弓形成術の手術成績 -----
岩崎幹季
- 17 . 頸髄症における術後脊髄腫脹に関する研究 -----
小澤浩司
- 18 . 歩行分析を用いた頸椎症性脊髄症の転倒リスク評価 (第 4 報) -----
山本謙吾
- 19 . 胸椎後縦靱帯骨化症に対するロボットスーツ HAL を用いたリハビリテー
ション
山崎正志 -----

- 2 0 . 後縦靭帯骨化症の骨化前線部の内軟骨骨化における軟骨細胞分化・成熟に関する転写因子発現に関する研究
内田研造 -----
- 2 1 . 脊椎後縦靭帯骨化症原因候補遺伝子の組織学的発現解析 -----
小宮節郎
- 2 2 . 片開き式頸椎椎弓形成術後の laminar closure に関する研究 -----
田中雅人
- 2 3 . 進行性骨化性線維異形成症例における滑膜性骨軟骨腫症に関する研究-----
中島康晴
- 2 4 . FOP における手と頸椎のレントゲン学的特徴研究-----
鬼頭浩史

・研究成果の刊行に関する一覧表

・研究成果の刊行物・別刷