

北海道地区におけるCJD発症状況

研究分担者：（北祐会神経内科病院）（森若文雄）

| | 孤発性CJD | 硬膜移植後CJD | 変異型CJD | 遺伝性CJD |
|-----------------|--------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------|
| 北海道地区 (137名) | 98名(71.5%) 69.8±10.1歳 | 13名(9.5%) 56.2±15.9歳 | | 26名(19%) 72.2±10.7歳 |
| 全国 (1,222名) | 922名(75.5%) 68.2±9.6歳 | 80名(6.5%) 56.5±16.0歳 | 1名(0.1%) 48歳 | 220名(16.7%) 65.5±13.9歳 |

解 説

- 平成11年4月から平成23年12月までの13年間の期間で173名のサーベイランス調査を実施し、137名のCJDが確定された。
- 北海道地区でのCJDは、孤発性CJD 98名(71.5%)、遺伝性CJD 26名(19%)、硬膜移植後CJD13名(9.5%)であり、全国調査との比較では遺伝性及び硬膜移植後CJDがやや多いが、ほぼ同等の内訳を示した。