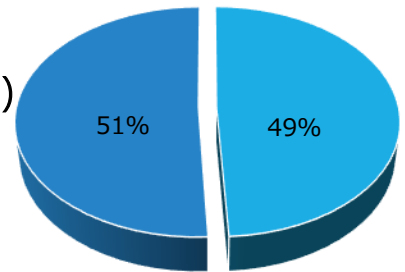


## 2019年度神奈川県・静岡県・山梨県の プリオン病サーベイランス調査

研究分担者：横浜市立大学大学院医学研究科 脳神経内科・脳卒中医学 田中章景

### 1999~2019年に調査したgCJD-E200Kは、59症例

1) 性別： 男女比： 29 : 30 ( 女性 51% )



2) 出身地： 静岡県 32例  
山梨県 21例  
神奈川県 4例  
その他 2例



3) 家族歴： 55.3% ( 31/56 )

4) 平均発症年齢： 63.9±9.6 ( 42-85 ) 歳 《孤発性CJD 平均 69.7歳》

### 5) 臨床経過

発症～無動性無言の期間： 3.6 月

発症～死亡の期間： 10.4 月 ( 孤発性CJD : 17.3 月 )

### 解 説

1. 神奈川・静岡・山梨3県では、E200K変異を有する遺伝性CJDが多い。
2. 1999～2019年度で59例のE200K 遺伝性CJDを調査した。
3. 平均発症年齢は63.9歳、男女比はなく、出身は静岡、山梨県が多かった。
4. 孤発性CJDより進行はやや急性で、精神症状の頻度がやや高かった。