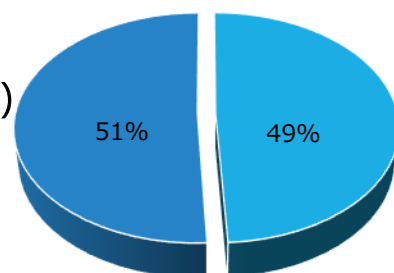


2019年度神奈川県・静岡県・山梨県の プリオン病サーベイランス調査

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%)

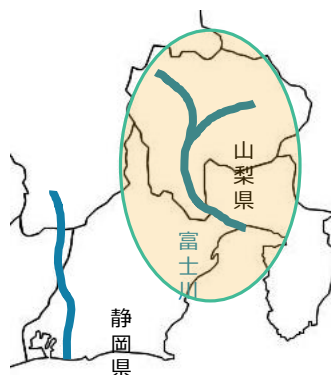


2) 出身地： 静岡県 32例

山梨県 21例

神奈川県 4例

その他 2例



■ male

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。