

HED-TRC (ヘッド・トラック)

— 遺伝性認知症に寄り添い、
克服を目指します —

私たちは、遺伝性認知症の患者様および発症リスクを持つご家族の方を対象に、診療と心理の両面からのサポート体制を全国に構築し、病態解明と治験による治療開発の促進を行っています。

HED-TRC (ヘッド・トラック) は遺伝性認知症 (Hereditary Dementia) の病態解明・治療薬開発のために、Trial (治験に) Ready (即時に準備できる) Cohort (コホート：人の集まり) をつくりあげることが目的とする研究です。遺伝性認知症の患者様および発症リスクを持つご家族を対象として、日本医療研究開発機構 (AMED) の研究費「病的バリエーションを有する遺伝性認知症を対象としたコホート構築による病態解明、バイオマーカー開発、治験促進研究」によって実施しています。遺伝カウンセリング部門と協力して、病気の進行や発症を心配される患者様やご家族のご相談にも対応します。



写真はイメージです

HED-TRC で対象とする遺伝性認知症

- ・家族性アルツハイマー病
- ・家族性前頭側頭葉型認知症
- ・遺伝性脳血管性認知症 (CADASIL, CARASIL, HTRA-1 関連脳小血管病)
- ・家族性レビー小体型認知症
- ・神経軸索スフェロイド形成を伴う遺伝性びまん性白質脳症
- ・ハンチントン病
- ・歯状核赤核・淡蒼球ルイ体萎縮症 (DRPLA)
- ・神経核内封入体病

など

参加施設

※R6年4月現在
(順不同)

【臨床施設】信州大学医学部附属病院 脳神経内科／新潟大学医歯学総合病院 脳神経内科／北海道大学病院 脳神経内科／弘前大学医学部附属病院 脳神経内科／東京大学医学部附属病院 脳神経内科／順天堂大学医学部附属順天堂医院 認知症疾患医療センター／名古屋大学医学部附属病院 脳神経内科／国立長寿医療研究センター もの忘れセンター／三重大学医学部附属病院 脳神経内科／京都大学医学部附属病院 脳神経内科／大阪大学医学部附属病院 神経科・精神科／岡山大学病院 脳神経内科／徳島大学病院 脳神経内科／大分大学医学部附属病院 脳神経内科
【PET 撮影施設】東京都健康長寿医療センター／神戸市立医療センター中央市民病院

