

La genética de FTD en poblaciones diversas

Los estudios de Demencia Relacionadas a la Enfermedad de Alzheimer en la Universidad de Miami están buscando participantes para entender mejor los factores genéticos que contribuyen a la demencia frontotemporal (FTD por sus siglas en inglés), especialmente en las poblaciones Hispana, Afroamericana y Nativos Americanos. La genética nos ayuda a mejorar el conocimiento sobre la biología, el diagnóstico y las terapias futuras para estas enfermedades. Los participantes deben ser mayores de 18 años, tener un diagnóstico de FTD, PPA o demencia semántica e identificarse como Hispano, Afroamericano o Nativo Americano. Su participación incluye entrevistas para recolectar su historia médica y familiar como también llevar a cabo una evaluación clínica, las cuales se pueden completar a través de una o dos visitas vía remota (duración de aproximadamente 3 horas), como también la toma de una muestra de sangre (una única vez), la cual puede ser completada desde la comodidad de su casa. Tenemos como objetivo inscribir a 100 participantes. Para más información, enviar un mensaje por correo electrónico dirigido a Anisley Martínez a: FTD-HIHG@miami.edu o visitar nuestra página web: <https://med.miami.edu/centers-and-institutes/hihg/research-programs/alzheimers-disease-and-related-dementias/frontotemporal-dementia-research>.