

CONVOCATORIA - DEIALDIA

24/11/2023 - Conferencia-Debate

Mar Mendibe

Directora Científica del Instituto de Investigación Sanitaria Biobizkaia

***“Investigación traslacional en neurociencias en Bizkaia.
De lo local a lo internacional”***



Las enfermedades neurodegenerativas son la primera causa de discapacidad en nuestro medio y la segunda de mortalidad, por delante de las enfermedades oncológicas. Las más prevalentes son las demencias, entre ellas la enfermedad de Alzheimer. La segunda en prevalencia es la enfermedad de Parkinson. A continuación la esclerosis múltiple y la ELA. El gran reto científico para los próximos años está en las enfermedades neurodegenerativas. No sólo es un desafío científico, sino también asistencial y socioeconómico. Dentro de los objetivos del plan global de la OMS para 2025 se encuentra la investigación en demencias, que podría considerarse una prioridad de salud pública. En esta conferencia hablaremos de nuestras líneas de investigación en neurociencias: epidemiología, prevención de factores de riesgo, diagnóstico precoz, nuevos tratamientos y planificación de un envejecimiento saludable.

Mar Mendibe es Directora Científica del Instituto de Investigación Sanitaria Biobizkaia (antes llamado IIS Biocruces Bizkaia) desde febrero del 2022. Doctora en Medicina y Cirugía por la Universidad del País Vasco UPV-EHU. Previamente trabajó como Neuróloga en el Hospital Universitario Cruces OSI EEC-Osakidetza. Del 2000 al 2022 se dedicó especialmente a la Neuroinmunología y a la Esclerosis Múltiple (EM), donde se atiende a la “Cohorte de pacientes de EM del País Vasco”.

Profesora asociada del departamento de Neurociencias de la Universidad del País Vasco UPV-EHU. En el 2013 defendió la tesis doctoral sobre “Historia natural de la Esclerosis Múltiple Pediátrica en la Cohorte poblacional de EM de Bizkaia” con calificación Cum Laude. Master en Neuroinmunología por la Universidad Autónoma de Barcelona - Hospital Vall de Hebrón 1ª edición. En el ámbito de la gestión, Master en Dirección y Gestión en Servicios Integrados en la Salud (DSIS y EMDOS) en ESADE 2009-2011 y Master de Gestión Sanitaria en Deusto Business School-DBS en el año 2020-21.

En el ámbito científico ha participado en proyectos de investigación pioneros en EM sobre situaciones especiales de los pacientes con EM: investigación en EM infantil y juvenil con 3 ensayos clínicos fase III internacionales en marcha, estudios sobre el pronóstico de la EM y la influencia de la maternidad, mortalidad en la cohorte de pacientes EM, investigaciones sobre rehabilitación cognitiva en EM con la Universidad de Deusto, investigación en Biomarcadores en EM con el Instituto Achúcarro, el “Protocolo Bilbao de integración y comunicación de la EM y Atención primaria en Osakidetza”, trabajos proyecto “EM Sarea” en alianza con el 3º sector con la puesta en marcha de proyectos de neurorrehabilitación con distintas aplicaciones tecnológicas y el Primer Laboratorio Virtual para la rehabilitación en EM de Europa con ADEMBI-Fundación Vasca de Esclerosis Múltiple.

Formó parte del consejo asesor de la ECTRIMS y vuelve a formar parte de la Junta Directiva de la Sociedad Española de Neurología (SEN). Ha recibido varios premios y menciones especiales a las mejores comunicaciones científicas sobre Esclerosis Múltiple (2006, 2013) por la Sociedad Española de Neurología.

Horario Conferencia: 13:30-14:30 h.

Horario Grupo de Trabajo, con comida: 15:00-17:30 h.*

Lugar: Sociedad Bilbaina (C/Navarra, 1 – 48001 Bilbao)

Imprescindible confirmar asistencia a: grupovasco@clubderomagv.org / Tel. 695730494

*Posibilidad de invitación a asistencia libre, solamente a la conferencia

Patrocinador