

Jornada de Difusión con Pacientes

Gaixoekin Zabalkunde Eguna

DIA MUNDIAL DE LAS EERR

GAIXOTASUN ARRAROEN MUNDUKO EGUNA



15 AÑOS INVESTIGANDO SOBRE ENFERMEDADES RARAS

15 URTE GAIXOTASUN ARROEI IKERKETA

BIODONOSTIA: 2009-2024

Antolatzailea



Kolaboratzaileak



Universidad
del País Vasco

Euskal Herriko
Unibertsitatea



ciber

NED

CENTRO DE INVESTIGACIÓN
BIOMÉDICA EN RED
Enfermedades Neurodegenerativas

San Sebastián-Donostia, 29 de Febrero de 2024

2024ko otsailaren 29an

Auditorio: Carlos Santamaría

RUEDA DE PRENSA/PRENTSAURREKOA

Txara 1. Paseo de Zarategi 100

29 de Febrero de 2024, 11.30 horas/2024ko otsailaren 29an, 11.30

PROGRAMA-EGITARAUA

15.15-15.20 Apertura del Acto. Bienvenida a los asistentes. Ongi Etorria. Ekitaldiaren irekiera. Adolfo López de Munain.

CONFERENCIAS-HITZALDIAK

Moderador-Moderatzailea: Adolfo López de Munain

15.20-15.40 La distrofia miotónica. Andone Sistiaga.

15.40-16.00 Las distrofias musculares del adulto. Amets Saéñz.

16.00-16.20 Las distrofias musculares infantiles. Itxaso Martí.

16.20-16.40 La distrofia facioescapulohumeral. Pilar Camaño.

16.40-17.00 Las ataxias hereditarias y tardías. Pablo Iruzubieta.

17.00-17.20 DESCANSO/ATSEDENALDIA

Moderadora-Moderatzailea: Andone Sistiaga

17.20-17.40 La Esclerosis lateral amiotrófica. Sonia Alonso-Martín

17.40-18.00 La demencia frontotemporal. Fermín Moreno.

18.00-18.20 Las 5 condiciones oscuras: La fibromialgia/el síndrome de fatiga crónica/el síndrome de sensibilidad a múltiples agentes químicos/el síndrome de hipersensibilización sensorial central/ el síndrome Post-COVID. Adolfo López de Munain.

18.20-18.40 Las retinosis pigmentarias. Cristina Irigoyen.

18.40-19.00 La Esclerosis múltiple. David Otaegui.

19.00-19.45 Coloquio con los asistentes. Eztabaida

19.45 CIERRE DEL ACTO. AMAIERA

PONENTES-HIZLARIAK

Adolfo López de Munain. Director del Área de Neurociencias. Instituto Biodonostia-BioGipuzkoa. Servicio de Neurología del Hospital Universitario Donostia. Director Científico de CIBERNED (Instituto Carlos III). CSUR de ENM Raras. Departamento de Neurociencias. Facultad de Medicina. EHU-UPV. Donostia.

Andone Sistiaga. Universidad del País Vasco. Área de Neurociencias. Instituto Biodonostia-BioGipuzkoa. CSUR de ENM Raras. CIBERNED. Departamento de Psicología Clínica y de la Salud y metodología de investigación. Facultad de Psicología. EHU-UPV. Donostia.

Ametz Saénz. Área de Neurociencias. Instituto BioDonostia-BioGipuzkoa. CSUR de ENM Raras. CIBERNED.

Itxaso Martí. Servicio de Pediatría del Hospital Universitario Donostia. Instituto BioDonostia-BioGipuzkoa. CSUR de ENM Raras. Facultad de Medicina. EHU-UPV. Donostia.

Pilar Camaño. Área de Neurociencias. Instituto BioDonostia-BioGipuzkoa. CSUR DE ENM Raras. CIBERNED.

Pablo Iruzubieta. Servicio de Neurología del Hospital Universitario Donostia. Área de Neurociencias. Instituto BioDonostia-BioGipuzkoa. CSUR de ENM Raras. CIBERNED.

Sonia Alonso-Martín. Área de Neurociencias. Instituto BioDonostia-BioGipuzkoa. CSUR de ENM Raras. CIBERNED.

Fermín Moreno. Servicio de Neurología del Hospital Universitario Donostia. Área de Neurociencias. Instituto BioDonostia-BioGipuzkoa. CIBERNED.

Cristina Irigoyen. Servicio de Oftalmología del Hospital Universitario Donostia. Área de Neurociencias. Instituto BioDonostia-BioGipuzkoa. CSUR de Enfermedades Raras de la Retina.

David Otaegui. Área de Neurociencias. Instituto BioDonostia-BioGipuzkoa. CIBERNED