

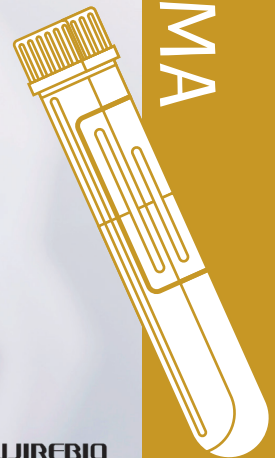
Actualización en laboratorio clínico y patología molecular

Inauguración del curso
«Soluciones digitales en la optimización del
laboratorio y su impacto en la mejora asistencial»

II Jornada Multidisciplinar de Deterioro Cognitivo:
«Uso de NFL en la práctica clínica»

24/10/2024

PROGRAMA





Jueves 24 de octubre

8.15 h Inauguración del curso Actualización en laboratorio clínico y patología molecular. Salón de actos del Hospital Universitario Son Espases

Dra. Manuela García. Consellera de Salut

Dr. Vicente Torres. Director médico del Hospital Universitario Son Espases

Dr. Javier Murillas. Presidente de la Academia de Ciencias Médicas y de la Salud de las Illes Balears

Dra. Isabel Llompart. Presidenta de la Sociedad Balear del Laboratorio Clínico




Conferencia inaugural

«Soluciones digitales en la optimización del laboratorio y su impacto en la mejora asistencial»

Dr. Enrique Rodríguez Borja. Laboratorio de Bioquímica Clínica y Patología Molecular. Hospital Clínico Universitario de Valencia

Dr. José Luis Górriz. Servicio de Nefrología. Hospital Clínico Universitario de Valencia



II Jornada Multidisciplinar de Deterioro Cognitivo:

«Uso de NFL en la práctica clínica»

Salón de actos del HUSE

15.30 h Presentación

Dr. Daniel Morell. Servicio de Análisis Clínicos. HUSE

15.40 h Proteína de cadena ligera de los neurofilamentos (NFL) en la enfermedad de Alzheimer y otras enfermedades neurodegenerativas

Dr. Guillermo Amer. Servicio de Neurología. HUSE

16.20 h Aspectos clínicos en la esclerosis múltiple

Dra. Carmen Calles. Servicio de Neurología. HUSE

17.00 h Pausa-café

17.20 h Actualización en el diagnóstico radiológico de la esclerosis múltiple

Dr. Antoni Mas. Servicio de Radiología. HUSE

18.00 h Uso de NFL en la práctica clínica

Dr. Bonaventura Casanova. Servicio de Neurología. Hospital Universitario y Politécnico La Fe (Valencia)

19.00 h Clausura