



SOGAMN

XVIII JORNADAS SOCIEDAD GALLEGA DE MEDICINA NUCLEAR

EL DESAFIO DE LA MEDICINA NUCLEAR EN NEUROLOGÍA

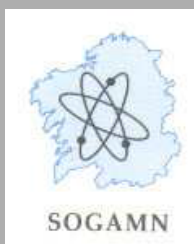
SÁBADO 22 de Abril 2017

SEDE: Salón de Actos de AFundación. Praza Maior, 16 Lugo.

Inscripción gratuita. Fecha límite 18 de abril 2017. Secretaría técnica:
pilar.naval.perez@sergas.es / 988385394 (Pilar Naval Pérez).

XVIII Jornadas SOGAMN

Sábado 22 de Abril de 2017. Salón de actos de Afundación, Lugo.



09:30h - 09:45h Entrega de Documentación.

09:45h - 10:00h Presentación de las Jornadas.

Dra. G. Muñiz García. Medicina Nuclear. CHUO. EOXI Ourense. Presidenta SOGAMN.
Dra. Z. Nogareda Seoane. Medicina Nuclear. HULA. EOXI Lugo.

PET amiloide en DEMENCIAS

Moderador: Dr. J. M. Nogueiras Alonso. Medicina Nuclear. CHUVI. EOXI Vigo.

10:00h – 10:30h

“ Utilidad de la Medicina Nuclear en el estudio del deterioro cognitivo “

Dra. M. Guijarro del Amo. Neurología. HULA. EOXI Lugo.

10:30h – 11:00h

“ PET cerebral con marcadores de amiloide: interpretación de las imágenes y patrones patológicos “

Dr. F. Lomeña Caballero. Medicina Nuclear. Hospital Clinic. Barcelona.

11:00h – 11:30h

“ Paciente con deterioro cognitivo. Qué aporta la imagen PET amiloide “

Dr. J. Jiménez Bonilla. Medicina Nuclear. H. U. Marqués de Valdecilla. Santander.

11:30h - 11:50h Discusión.

11:50h - 12:10h Descanso. Café.

MEDICINA NUCLEAR - PARKINSONISMO

Moderador: Dr. J.L. Muñoz Iglesias. Medicina Nuclear. CHUO. EOXI Ourense.

12:10h – 13:00h

“ Banderas rojas en la patología extrapiramidal y Medicina Nuclear: vencer la duda diagnóstica “

Dra. J. González Ardura. Neurología. HULA. EOXI Lugo.
Dra. I. Cimas Hernando. Neurología. H. Povisa. Vigo.

13:00h – 13:30h

“ Utilidad del DatSCAN en la caracterización de los Síndromes Parkinsonianos”

Dr. C. Lorenzo Bosquet. Medicina Nuclear. H.U. Vall'd Hebrón. Barcelona .

13:30h – 13:50h Discusión.

13:50h - 14:00h Clausura Jornadas.

14:00h – 14:30h Asamblea SOGAMN.

14:45H Comida.

Colaboran:

