



REUNIÓN DE PRIMAVERA
Grupo de Estudio de Enfermedades Neuromusculares
de la Sociedad Española de Neurología

Gijón

12 y 13 de mayo de 2023, Hotel NH Gijón

www.reunionprimaverageengijon.com / reunionprimaverageengijon@azulcongresos.com



GEEN | GRUPO DE ESTUDIO
DE ENFERMEDADES
NEUROMUSCULARES



Gijón
Convention Bureau

FINBA
Fundación para la Investigación y la Innovación
Biosanitaria del Principado de Asturias

ISPA
Instituto de Investigación Sanitaria
del Principado de Asturias

azul congresos
Secretaría Técnica: Azul Congresos S.L.
Uria, 76 1º Of. 1ª - 33003 - Oviedo
Tfños: 984 051 604 - 984 051 671

REUNIÓN DE PRIMAVERA
Grupo de Estudio de Enfermedades Neuromusculares
de la Sociedad Española de Neurología

GEEN
Gijón

12 y 13 de mayo de 2023, Hotel NH Gijón



ÍNDICE

CARTA DE PRESENTACIÓN.....	3
FICHA TÉCNICA.....	4
AVANCE DE PROGRAMA.....	5
FORMAS DE COLABORACIÓN	7
RESERVA Y FORMA DE PAGO DE LAS COLABORACIONES.....	8
ASPECTOS JURÍDICOS	8
ASPECTOS JURÍDICOS	8
ADMISIÓN	9
FARMAINDUSTRIA	9
FENIN.....	9
ANEXOS	
Formulario de Colaboración.....	10



REUNIÓN DE PRIMAVERA
Grupo de Estudio de Enfermedades Neuromusculares
de la Sociedad Española de Neurología

GEEN
Gijón

12 y 13 de mayo de 2023, Hotel NH Gijón

Queridos compañeros, amigos:

Después del éxito del reencuentro del año pasado en Santander, este año vamos a organizar **La Reunión de Primavera del Grupo de Enfermedades Neuromusculares de la SEN**, en Gijón los días 12 y 13 de mayo de 2023. La sede será el Hotel NH Gijón.

Hemos organizado un programa científico abarcando diferentes aspectos de las enfermedades neurológicas presentados por destacados especialistas que esperamos que sea de interés. Para poder enriquecer el programa, nos gustaría contar con Casos clínicos, ya sean abiertos o cerrados, que dinamizan las sesiones y generan debate.

Lo hemos preparado todo con gran ilusión y confiamos que os animéis a venir ese fin de semana en Gijón.

Germán Morís de la Tassa (Servicio de Neurología, HUCA)

Javier Granda Méndez (Servicio de Neurología, HUCab)

REUNIÓN DE PRIMAVERA
Grupo de Estudio de Enfermedades Neuromusculares
de la Sociedad Española de Neurología

GEEN
Gijón

12 y 13 de mayo de 2023, Hotel NH Gijón



FICHA TÉCNICA

FECHAS	12 y 13 de mayo de 2023
SEDE	Hotel NH Gijón
ORGANIZA	Grupo Español de Enfermedades Neuromusculares (GEEN) Sociedad Española de Neurología (SEEN)
I. SANITARIO	Solicitados reconocimientos de interés sanitario al Ministerio de Sanidad y a la Consejería de Sanidad del Principado de Asturias.
F. CONTINUADA	Solicitada Acreditación a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias del Principado de Asturias
COORDINADORES	Germán Morís de la Tassa (Servicio de Neurología, HUCA) Javier Granda Méndez (Servicio de Neurología, HUCab)
INSCRIPCIONES	Miembros GEEN - Gratuita
SECRETARÍA TÉCNICA:	



Azul Congresos, S.L.
Uría, 76 – 1º, Oficina 1
33003 Oviedo
Tfno: 984 051 604 /984 051 671
azul@azulcongresos.com



PROGRAMA

Viernes, 12 de mayo de 2023

17:15-17:30	Bienvenida y presentación de la Reunión
17:30-18:15	Big data. Aplicación en la enfermedad neuromuscular <i>Juan Luis Fernández Martínez</i> Full Professor in Applied Mathematics Department of Applied Mathematics. University of Oviedo. Spain Group of Inverse Problems, Optimization and Machine Learning.
18:15-19:00	Regeneración en el sistema nervioso periférico <i>Jose Antonio Vega Álvarez</i> Catedrático de Anatomía y Embriología Humana. Universidad de Oviedo Director del Grupo de Investigación Acreditado SINPOS (Sistema Nervioso Periférico y Órganos de los Sentidos)
19:00-19:15	Discusión y Preguntas
19:15-19:30	Pausa Café
19:30-20:00	Casos clínicos presentados por los asistentes a la Reunión
21:30	Cena de la Reunión

REUNIÓN DE PRIMAVERA
Grupo de Estudio de Enfermedades Neuromusculares
de la Sociedad Española de Neurología

GEEN
Gijón

12 y 13 de mayo de 2023, Hotel NH Gijón



Sábado, 13 de mayo de 2023

09:00-09:45	Neuromuscular clinical characteristics of mitochondrial diseases <i>Yi Shiau Ng MRCP (Neurology) PhD</i> Clinical Senior Lecturer Wellcome Centre for Mitochondrial Research Translational and Clinical Research Institute Newcastle University
09:45-10:30	Pruebas diagnósticas en patología mitocondrial <i>Alberto Blázquez Encinar</i> Laboratorio de Enfermedades Mitocondriales y Neurometabólicas. Instituto de Investigación Hospital 12 de Octubre, i+12.
10:30-11:15	Neuropatías autoinmunes: hacia un cambio de paradigma <i>Luis Querol Gutiérrez</i> Unidad de enfermedades neuromusculares Hospital de la Santa Creu i Sant Pau
11:15-11:30	Discusión y preguntas
11:30-12:00	Pausa Café
12:00-13:30	Casos Clínicos
13:30	Despedida y clausura de la Reunión



FORMAS DE COLABORACIÓN

OPCIONES DE PATROCINIO

	PLATINO	ORO	PLATA
CONTRAPRESTACIONES	Más de 6.000€	Entre 3.000 y 6.000€	Hasta 3.000€
Logo Colaboradores en Programa	Logo L	Logo M	Logo S
Asistencia staff empresa colaboradora	Hasta 4 delegados	Hasta 2 delegados	1 delegado
Inserción documentación en cartera congresista	Incluido	Incluido	
Cartel rollup en sede	Incluido		
Cartel agradecimiento colaboradores (en sede)	Logo L	Logo M	Logo S
Web congreso	Logo L	Logo M	Logo S



RESERVA Y FORMA DE PAGO

Para formalizar la reserva de cualquier forma de colaboración, deberán enviar el formulario que se adjunta debidamente cumplimentado, así como el pago del 50% del importe total de la colaboración acordada, una vez solicitado a la Secretaría Técnica

La liquidación total deberá quedar abonada antes del día **30 de abril de 2023**.

El pago se hará efectivo mediante transferencia bancaria a nombre de Azul Congresos S.L (en calidad de Secretaría Técnica), cuyos datos bancarios y de facturación son los siguientes:

AZUL CONGRESOS S.L.
B74100181
C/Uría, 76 – 1º Of. 1ª
33003-Oviedo-Asturias

ASPECTOS JURÍDICOS

Desperfectos en la sede.

Correrán a cargo del expositor aquellos desperfectos que éste pueda ocasionar dentro del recinto de la sede tanto durante el montaje como a lo largo de la Reunión.

Pérdidas o desperfectos de los materiales expuestos.

La organización no asume ninguna responsabilidad ni concederá ninguna indemnización por las posibles pérdidas o daños que eventualmente o por diversas causas puedan sufrir los materiales y/o maquinaria expuesta.

Rescisión Contrato.

Si por causas de fuerza mayor o ajenas a su voluntad la Reunión no se pudiera celebrar en la citada sede o bien en ninguna otra, los patrocinadores se comprometen a no ejercer ninguna acción legal contra los organizadores, siéndoles reintegradas las cantidades entregadas a cuenta menos el porcentaje correspondiente a los gastos generales que se hayan ocasionado hasta el momento de la anulación de la Reunión.

Fiscalidad

Los precios indicados en este Dossier figuran sin IVA. El tanto por ciento a aplicar será el vigente en el momento de emisión de la factura.

REUNIÓN DE PRIMAVERA
Grupo de Estudio de Enfermedades Neuromusculares
de la Sociedad Española de Neurología

GEEN
Gijón

12 y 13 de mayo de 2023, Hotel NH Gijón



ADMISIÓN

La organización se reserva el derecho de admisión y puede rehusar una solicitud si los productos o servicios no se ajustan a las características de la Reunión.

Así mismo, cualquier empresa que acepte la colaboración en este evento, se compromete a cumplir con los requisitos administrativos contenidos en las normas de participación establecidas por la organización de la Reunión.

FARMAINDUSTRIA

Cualquier tipo de colaboración, ya sea dineraria o en bienes, deberá ajustarse rigurosamente a las Normas de Farmaindustria.

El Grupo Español de Enfermedades Neuromusculares declina cualquier tipo de responsabilidad derivada del incumplimiento de las citadas normas.

FENIN



Azul Congresos S.L., (secretaría técnica de la reunión) cuenta con el Sello de Adhesión al Código Ético del Sector de Tecnología Sanitaria. Esta herramienta tiene como objetivo facilitar la gestión, tramitación y trato directo con los profesionales asistentes a congresos de carácter científico. Este Sello es garantía de una rigurosa y correcta gestión de las ayudas otorgadas por las empresas para hacer posible la asistencia a congresos de los profesionales de la salud.