



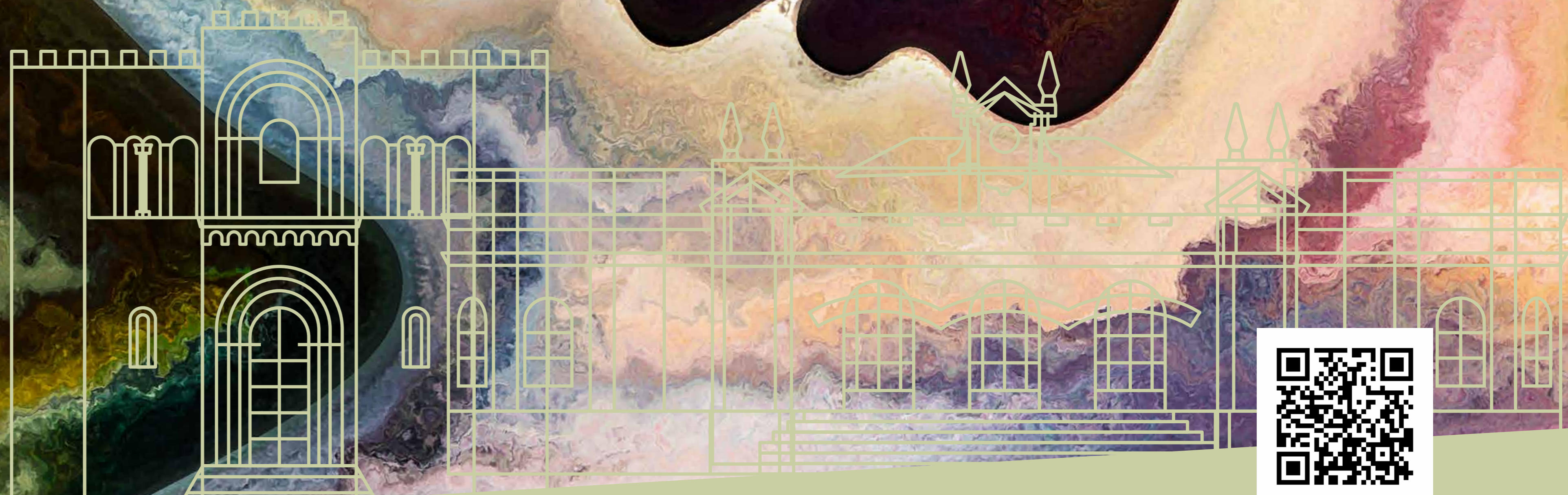
CONGRESSO NACIONAL DE NEURO LOGIA

Neurologia e Género

www.spneurologia.com



2025
CONVENTO
SÃO FRANCISCO
COIMBRA



5.NOVEMBRO.CURSO PRÉ-CONGRESSO

6-8.NOVEMBRO

SOCIEDADE PORTUGUESA DE NEUROLOGIA

www.spneurologia.com

DIREÇÃO DA SPN

Isabel Luzeiro – Presidente

Filipe Palavra – Vice-Presidente

Helena Gens – Vice-Presidente

Miguel Rodrigues – Vice-Presidente e Tesoureiro

Rui Araújo – Vice-Presidente

Assembleia Geral

Vítor Oliveira – Presidente

Isabel Pavão Martins – Secretária

José Barros – Secretário

Conselho Fiscal

Jorge Machado – Presidente

Fátima Almeida – Vogal

Paulo Coelho – Vogal

SECRETARIADO

NorahsEvents, Lda.

Trav. Álvaro Castelões, 79- sala 9

4450-044 Matosinhos

e-mail: secretariado@spneurologia.com

Tlf: +351 220 164 206

Tlm: +351 933 205 202

SINAPSE:

www.spneurologia.com/publicacoes

e-mail: sinapse.spn@gmail.com

SEDE:

**Av. Gago Coutinho, nº 151,
1749-084 Lisboa**

**CONGRESSO
NACIONAL DE**

**NEURO
LOGIA**

Neurologia e Género



QUANTO ANTES, MELHOR

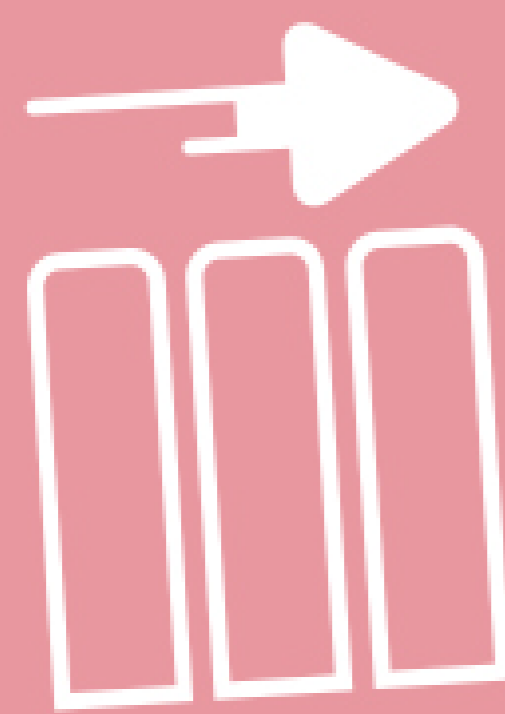
vyepti
(eptinezumab)
100 mg/ml



RÁPIDO

Desde a 1.^a perfusão^{1,2}

SUSTENTADO



Prevenção sustenta da enxaqueca

18 meses³

70%
dos doentes têm maior capacidade
de planear as suas vidas⁴

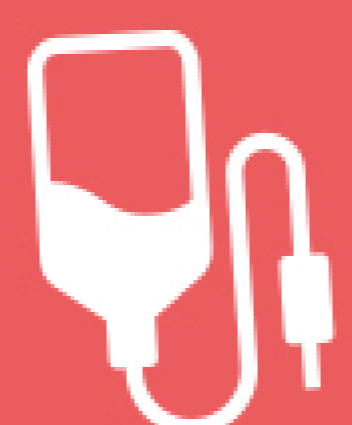


EFICAZ

O triplo das taxas de resposta
de ≥75% dos DEM³

mais 10 “dias bons” por mês⁴

ADMINISTRAÇÃO



94%

dos doentes referem que
a administração é cómoda⁴

30 minutos

x 4 vezes por ano⁵



SEGURANÇA

0,3% de obstipação⁶

1. Dodick DW, Gottschalk C, Cady R, Hirman J, Smith J, Snapinn S. Eptinezumab Demonstrated Efficacy in Sustained Prevention of Episodic and Chronic Migraine Beginning on Day 1 After Dosing. Headache. 2020;60(10):2220-2231. 2. Lipton RB, Goadsby PJ, Smith J, et al. Efficacy and safety of eptinezumab in patients with chronic migraine: PROMISE-2. Neurology. 2020;94(13):e1365-e1377. 3. Ashina, Messoud et al. “Long-term effectiveness of eptinezumab in patients with migraine and prior preventive treatment failures: extension of a randomized controlled trial.” The journal of headache and pain vol. 24,1 155. 20 Nov. 2023. 4. Argoff, Charles et al. “Real-world effectiveness and satisfaction with intravenous eptinezumab treatment in patients with chronic migraine: REVIEW, an observational, multi-site, US-based study.” The journal of headache and pain vol. 25,1 65. 25 Apr. 2024. 5. Resumo das Características do Medicamento de Vyepti. 6. Smith, Timothy R et al. “Safety and tolerability of eptinezumab in patients with migraine: a pooled analysis of 5 clinical trials.” The journal of headache and pain vol. 22,1 16. 30 Mar. 2021.

■ Este medicamento está sujeito a monitorização adicional. Isto irá permitir a rápida identificação de nova informação de segurança. Pede-se aos profissionais de saúde que notifiquem quaisquer suspeitas de reações adversas. VYEPTI 100 mg ou 300 mg concentrado para solução para perfusão. **COMPOSIÇÃO QUALITATIVA E QUANTITATIVA** Cada frasco para injetáveis de concentrado contém 100 mg de eptinezumab por ml ou 300 mg de eptinezumab por 3 ml. Eptinezumab é um anticorpo monoclonal humanizado produzido em células da levedura *Pichia pastoris*. Excipiente(s) com efeito conhecido: Este medicamento contém 40,5 mg de sorbitol em cada ml. **FORMA FARMACÉUTICA** Concentrado para solução para perfusão. O concentrado para solução para perfusão é límpida e ligeiramente opalescente, incolor a amarelo acastanhado, com um pH de 5,5-6,1 e osmolalidade de 290-350 mOsm/kg. **INFORMAÇÕES CLÍNICAS** Indicações terapêuticas VYEPTI é indicado para a profilaxia da enxaqueca em adultos que tenham, pelo menos, 4 dias de enxaqueca por mês. **Posologia e modo de administração** Posologia A dose recomendada é de 100 mg administrados por perfusão intravenosa a cada 12 semanas. Alguns doentes podem beneficiar da administração de 300 mg por perfusão intravenosa a cada 12 semanas (para informação detalhada relativa a “Propriedades farmacodinâmicas” consultar por favor o RCM completo). A necessidade de aumento da dose deve ser avaliada 12 semanas após o início do tratamento. Quando ocorre alteração da dose, a primeira dose do novo regime deve ser administrada na data da dose seguinte programada. O benefício global e a continuação do tratamento devem ser avaliados 6 meses após o início do tratamento. Qualquer decisão de continuar o tratamento deve ser tomada individualmente para cada doente. **Populações especiais Idosos (65 anos de idade ou mais)** Os dados disponíveis sobre a utilização de VYEPTI em doentes com idade ≥ 65 anos são limitados. Não é necessário ajuste da dose em doentes idosos, pois a farmacocinética do eptinezumab não é afetada pela idade. **Compromisso renal/ compromisso hepático** Não é necessário ajuste da dose em doentes com compromisso renal ou compromisso hepático (para informação detalhada relativa a “Propriedades farmacocinéticas” consultar por favor o RCM) **População pediátrica** A segurança e eficácia de VYEPTI em crianças com 6 a 18 anos de idade não foram ainda estabelecidas. Atualmente não existem dados disponíveis. Não existe utilização relevante de VYEPTI em crianças com menos de 6 anos de idade para a profilaxia da enxaqueca. **Modo de administração** VYEPTI destina-se a ser utilizado por via intravenosa apenas após a diluição. Para instruções acerca da diluição do medicamento antes da administração, consultar por favor o RCM completo. Após a diluição, administrar a perfusão de VYEPTI, ao longo de aproximadamente 30 minutos. O profissional de saúde que administra o tratamento deve observar ou monitorizar os doentes durante e após a perfusão, de acordo com a prática clínica normal. Não administrar VYEPTI como injeção em bólus. **Contraindicações** Hipersensibilidade à substância ativa ou a qualquer um dos excipientes. **Efeitos indesejáveis** Resumo do perfil de segurança Mais de 2 000 doentes foram tratados com VYEPTI em estudos clínicos. Destes, aproximadamente 1 000 doentes foram expostos durante 48 semanas (quatro doses). As reações adversas mais frequentes foram nasofaringite e hipersensibilidade. A maioria das reações de hipersensibilidade ocorreu durante a perfusão e não foi grave. Os acontecimentos adversos relacionados com o local da perfusão ocorreram com pouca frequência e em proporções semelhantes nos doentes tratados com VYEPTI e placebo (< 2%) sem relação aparente com a dose de VYEPTI. O acontecimento adverso relacionado com o local da perfusão mais frequente foi extravasamento no local da perfusão, que ocorreu em < 1% dos doentes tratados com VYEPTI e placebo. **Lista de reações adversas** As reações adversas de ensaios clínicos e da experiência após a introdução no mercado estão classificadas de acordo com a classe de sistemas de órgãos e frequência MedDRA. As frequências foram avaliadas de acordo com a convenção seguinte: muito frequentes (> 1/10); frequentes (> 1/100 a < 1/10); pouco frequentes (> 1/1 000 a < 1/100); raros (> 1/10 000 a < 1/1 000); muito raros (< 1/10 000). **Infeções e infestações** Frequentes: Nasofaringite. **Doenças do sistema imunitário** Frequentes: Reações de hipersensibilidade. Pouco frequentes: Reação anafilática (não notificado no estudo PROMISE 1 nem no PROMISE 2, mas notificado noutros estudos e em contexto de pós-introdução no mercado). **Perturbações gerais e alterações no local de administração** Frequentes: Reações relacionadas com a perfusão; Fadiga. Descrição de reações adversas selecionadas. Nasofaringite Aproximadamente 8% dos doentes que tomaram 300 mg, 6% dos doentes que tomaram 100 mg e 6% dos doentes que tomaram placebo nos estudos PROMISE 1 e PROMISE 2 apresentaram nasofaringite. A nasofaringite foi mais frequente após a primeira dose de VYEPTI em qualquer dose. A incidência diminuiu significativamente com as doses subsequentes e manteve-se razoavelmente estável a partir daí. **Reações de hipersensibilidade e relacionadas com a perfusão** Foram notificadas reações de hipersensibilidade grave, incluindo reações anafiláticas, que podem desenvolver-se minutos após a perfusão (para informação detalhada relativa a “Advertências e precauções especiais de utilização” consultar por favor o RCM). As reações anafiláticas notificadas incluíram sintomas de hipotensão e dificuldades em respirar, e levaram à descontinuação de VYEPTI. Outras reações de hipersensibilidade, incluindo angioedema, urticária, rubor, erupção cutânea e prurido, foram notificadas em aproximadamente 4% dos doentes que tomaram 300 mg, 3% dos doentes que tomaram 100 mg e 1% dos doentes que tomaram placebo nos estudos PROMISE 1 e PROMISE 2. Outros sintomas notificados em associação com a perfusão de eptinezumab incluem sintomas respiratórios (congestão nasal, rinorreia, irritação da garganta, tosse, espirros, dispneia) e fadiga (ver em baixo). A maior parte destes acontecimentos não foram graves e foram de natureza transitória. **Fadiga** Aproximadamente 3% dos doentes que tomaram eptinezumab e 2% dos doentes que tomaram placebo nos ensaios clínicos controlados por placebo apresentaram fadiga. A fadiga foi mais frequente no dia 6 da primeira perfusão. Após a primeira semana e nas perfusões subsequentes, a fadiga foi notificada em incidências menores e estas foram comparáveis ao placebo. **Imunogenicidade** Nos estudos clínicos, PROMISE 1 (até 56 semanas) e PROMISE 2 (até 32 semanas), a incidência de anticorpos anti-eptinezumab em ambos os estudos foi de 18% (105/579) e 20% (115/574) nos doentes que receberam 100 mg e 300 mg a cada 12 semanas, respectivamente. Em ambos os estudos, a incidência de anticorpos anti-eptinezumab atingiu o valor máximo na semana 24 e, a partir daí, apresentou um declínio estável, mesmo após as doses subsequentes, a cada 12 semanas. A incidência de anticorpos neutralizantes em ambos os estudos foi de 8,3% (48/579) e 6,1% (35/574) nos grupos de tratamento de 100 mg e 300 mg, respectivamente. Num estudo em regime aberto, PREVAIL (até 96 semanas de tratamento com 300 mg de VYEPTI a cada 12 semanas), 18% (23/128) dos doentes desenvolveram anticorpos anti-eptinezumab com uma incidência global de anticorpos neutralizantes de 7% (9/128). 5,3% dos doentes eram positivos a ADA (“anti-drug antibodies”, anticorpos anti-fármacos) na semana 48, 4% eram positivos a ADA na semana 72 e todos os doentes, exceto um doente perdido no seguimento, eram negativos a ADA na semana 104 (a última avaliação do estudo). Nos estudos clínicos, as concentrações plasmáticas mínimas de eptinezumab pareceram menores nos doentes que desenvolveram anticorpos anti-eptinezumab. Nos estudos clínicos, não houve evidências de impacto do desenvolvimento de anticorpos anti-eptinezumab na eficácia ou na segurança. **Notificação de suspeitas de reações adversas** A notificação de suspeitas de reações adversas após a autorização do medicamento é importante, uma vez que permite uma monitorização contínua da relação benefício-risco do medicamento. Pede-se aos profissionais de saúde que notifiquem quaisquer suspeitas de reações adversas através do sítio da internet: <http://www.infarmed.pt/web/infarmed/submissaoram> (preferencialmente), ou através dos seguintes contactos: Direção de Gestão do Risco de Medicamentos, Parque da Saúde de Lisboa, Av. Brasil 53, 1749-004 Lisboa, Tel: +351 21 798 73 73, Linha do Medicamento: 800222444 (gratuita), e-mail: farmacovigilancia@infarmed.pt. **TITULAR DA AUTORIZAÇÃO DE INTRODUÇÃO NO MERCADO** H. Lundbeck A/S, Otiliavej 9, 2500 Valby, Dinamarca. **DATA DA REVISÃO DO TEXTO** 09/2024. Está disponível informação pormenorizada sobre este medicamento no sítio da internet da Agência Europeia de Medicamentos: <http://www.ema.europa.eu>. Medicamento sujeito a receita médica restrita, de utilização reservada a certos meios especializados, sujeito a monitorização adicional. Este medicamento recebeu decisão favorável de avaliação prévia hospitalar para efeitos de aquisição pelas entidades abrangidas pelo SNS (janeiro de 2024) na indicação: “tratamento profilático da enxaqueca em adultos que têm pelo menos 4 dias de enxaqueca por mês e que tenham tido três ou mais falências terapêuticas prévias”. Para mais informações deverá contactar o titular da autorização de introdução no mercado. **REPRESENTANTE LOCAL**: Lundbeck Portugal – Produtos Farmacêuticos, Unipessoal Lda.



COMISSÃO ORGANIZADORA

Isabel Luzeiro (Presidente)
Filipe Palavra (Coimbra)
Daniela Jardim Pereira (Coimbra)
Elsa Parreira (Amadora)
Helena Gens (Coimbra)
Henrique Delgado (Lisboa)
João Lemos (Coimbra)
João Nuno Carvalho (Almada)
João Sargent Freitas (Coimbra)

Joaquim Ferreira (Lisboa)
Luís Negrão (Coimbra)
Luísa Albuquerque (Lisboa)
Maria José Sá (Porto)
Miguel Rodrigues (Almada)
Nuno Canas (Loures)
Pedro Abreu (Porto)
Raquel Gil-Gouveia (Lisboa)
Rui Araújo (Porto)

JÚRI PRÉMIO ORLANDO LEITÃO

Ana Amélia Pinto (Lisboa)
Ana Inês Martins (Coimbra)
Ana Verdelho (Lisboa)
Anabela Matos (Coimbra)
Cristina Januário (Coimbra)
Cristina Pereira (Coimbra)
Eulália Calado (Lisboa)
Fradique Moreira (Coimbra)
Gustavo Cordeiro (Coimbra)

Jorge Machado (Lisboa)
Lívia Sousa (Coimbra)
Luís Isidoro (Viseu)
Luís Negrão (Coimbra)
Manuela Palmeira (Póvoa de Varzim)
Miguel Tábuas-Pereira (Coimbra)
Pedro Guimarães (Vila Real)
Vitor Oliveira (Lisboa)

JÚRI PRÉMIO ANTÓNIO FLORES

Alexandre Amaral e Silva (Lisboa)
Álvaro Machado (Braga)
Ana Catarina Brás (Coimbra)
Ana Morgadinho (Coimbra)
André Jorge (Coimbra)
Bárbara Leal (Porto)
Carlos Andrade (Porto)
Carolina Lemos (Porto)
Catarina Falcão Campos (Lisboa)
Cristina Garrido (Porto)
Daniela Garcez (Lisboa)
Dulce Neutel (Lisboa)
Esmeralda Lourenço (Braga)
Fátima Almeida (Braga)
Filipe Correia (Matosinhos)
Helena Beatriz Santiago (Aveiro)
Inês Carvalho (Guimarães)
Inês Correia (Coimbra)
Inês Cunha (Coimbra)
Inês Menezes Cordeiro (Lisboa)
Joana Bonifácio (Lisboa)

Joana Afonso Ribeiro (Coimbra)
Joana Bonifácio (Lisboa)
Joana Guimarães (Porto)
Joana Ramos Lopes (Aveiro)
João Ferreira (Lisboa)
José António Lourenço Rosa (Lisboa)
Liliana Pereira (Lisboa)
Marcelo Mendonça (Lisboa)
Márcio Cardoso (Porto)
Margarida Rodrigues (Braga)
Mariana Valente Fernandes (Lisboa)
Marta Carvalho (Porto)
Miguel Grunho (Lisboa)
Paulo Coelho (Porto)
Pedro Nascimento Alves (Lisboa)
Rafael Roque (Lisboa)
Ricardo Taipa (Porto)
Ana Rita Peralta (Lisboa)
Rute Teotónio (Coimbra)
Sandra Jacinto (Lisboa)
Sandra Moreira (Matosinhos)
Sofia Lopes Calado (Lisboa)

**CONGRESSO
NACIONAL DE**

**NEURO
LOGIA**

Neurologia e Género

REVISORES

Ana Amélia Pinto
Ana Catarina Fonseca
Ana Velon Fernandes
Ana Calado
Ana Mónica Vasconcelos
Ana Paula Sousa
Anabela Valadas
Anabela de Matos
André Jorge
Andreia Costa
António Martins Da Silva
António Pedro Guimarães
Argemiro Geraldo
Armando Morganho
Carla Cecilia Nunes
Carlos Capela
Carlos Andrade
Carolina Lemos
Cátia Carmona
Cristina Pereira
Cristina Machado
Daniela Garcez
Duarte Salgado
Elsa Parreira
Fátima Almeida
Filipe Palavra
Fradique Moreira
Francisca Sá
Gustavo Santo
Helena Beatriz Santiago

Helena Gens
Henrique Delgado
Isabel Luzeiro
Isabel Amorim
Joana Afonso Ribeiro
Joana Damásio
João Chaves
João Lemos
João Massano
João Sargento Freitas
Jorge Machado
José António Rosa
José Pimentel
José Bravo Marques
Lia Leitão
Liliana Pereira
Liliana Letra
Livia Sousa
Luciano Almendra
Luís Braz
Luís Santos
Luísa Alves
Mafalda Seabra
Mamede De Carvalho
Manuel Correia
Marcelo Mendonça
Maria Carmo Macário
Cristina Januário
Ines Laranjinha

Luísa Albuquerque
Manuela Santos
Mariana Fernandes
Marina Magalhães
Mário Rui
Miguel Oliveira Santos
Miguel Dias Grunho
Miguel Viana Baptista
Miguel Rodrigues
Miguel Tábuas-Pereira
Nuno Canas
Patrícia Canhão
Pedro Correia
Pedro Abreu
Rafael Roque
Raquel Gil-Gouveia
Ricardo Maré
Ricardo Taipa
Ricardo Varela
Rita Lopes da Silva
Rui Araújo
Rui Felgueiras
Rui Chorão
Rui Santos André
Sara Machado
Sofia Rocha
Sónia Batista
Teresa Pinho e Melo
Teresa Morganho
Teresa Silvério

BOLSA PEREIRA MONTEIRO DE APOIO À INVESTIGAÇÃO TRANSLACIONAL EM NEUROLOGIA

José Vale Presidente da Comissão Científica e Presidente do Júri, Lisboa
Miguel Rodrigues Representante da Direção, Lisboa
Carolina Lemos Porto
Marcelo Mendonça Lisboa
Patrícia Canhão Lisboa

PRÉMIO SINAPSE/SPN 2025

JÚRI

Isabel Luzeiro Presidente da SPN
Catarina Oliveira Coimbra
Cristina Januário Coimbra
José Ferro Lisboa
Manuel Correia Porto

**CONGRESSO
NACIONAL DE
NEUROLOGIA**
Neurologia e Género

INFORMAÇÕES GERAIS

LOCAL DO CONGRESSO

CONVENTO SÃO FRANCISCO

Av. da Guarda Inglesa 1a, 3040-193 Coimbra

Telefone: 239 857 190

Parque de Estacionamento Gratuito

HORÁRIO DO SECRETARIADO E SLIDE DESK

05.novembro.2025 - 08:30 - 19:00

06.novembro.2025 - 07:30 - 19:00

07.novembro.2025 - 07:30 - 19:00

08.novembro.2025 - 07:30 - 13:00

HORÁRIO DA EXPOSIÇÃO TÉCNICA

06.novembro.2025 - 08:00 - 19:00

07.novembro.2025 - 08:00 - 19:00

08.novembro.2025 - 08:00 - 19:00

AGÊNCIA OFICIAL DO CONGRESSO



Trav. Álvaro Castelões, nº 79

2º andar-sala 9 |4450-044 Matosinhos

Tel: (+351) 220 164 206 (Chamada para rede fixa nacional)

Tlm:(+351) 933 205 202 (Chamada para rede móvel nacional)

eventos@norahsevents.pt

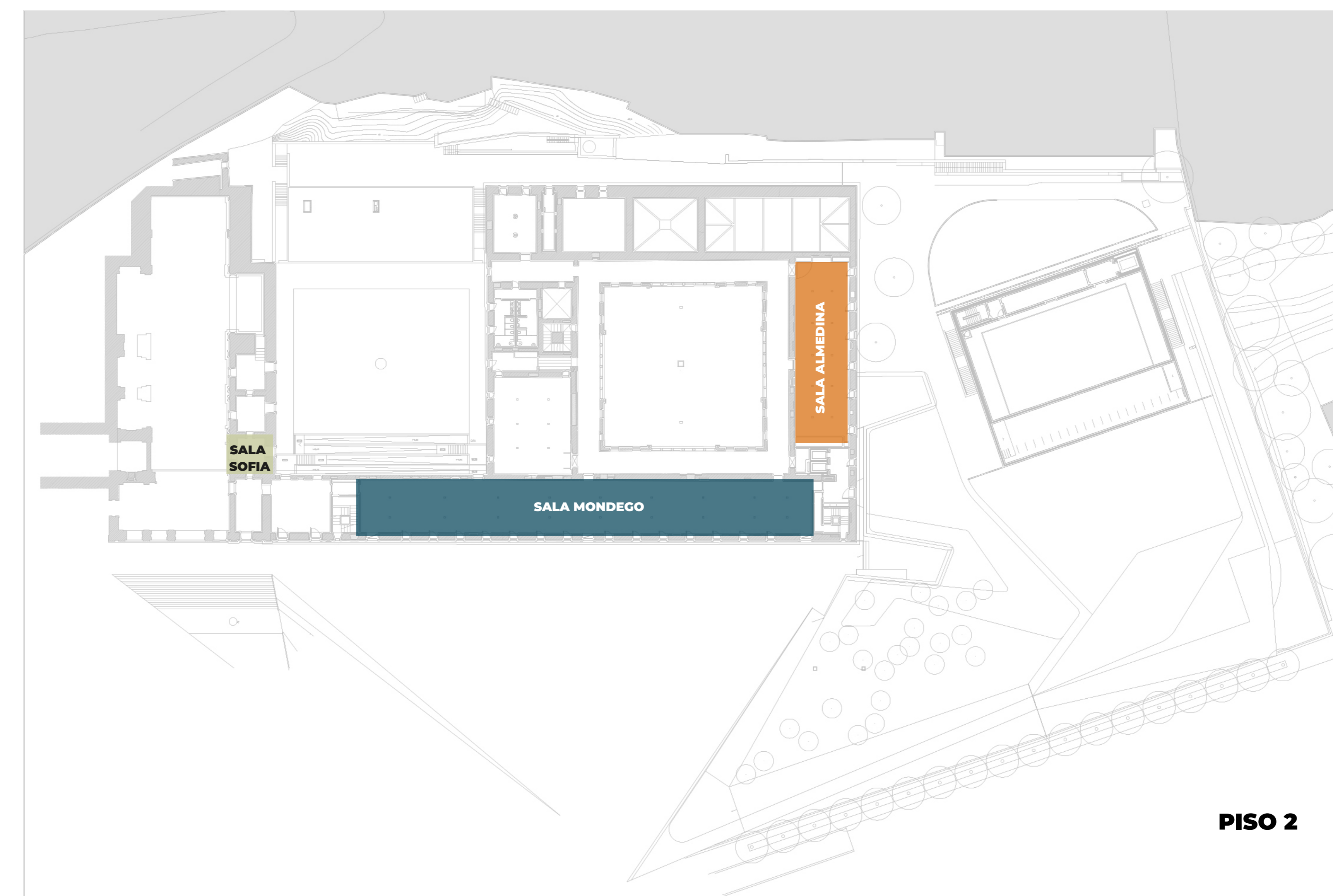
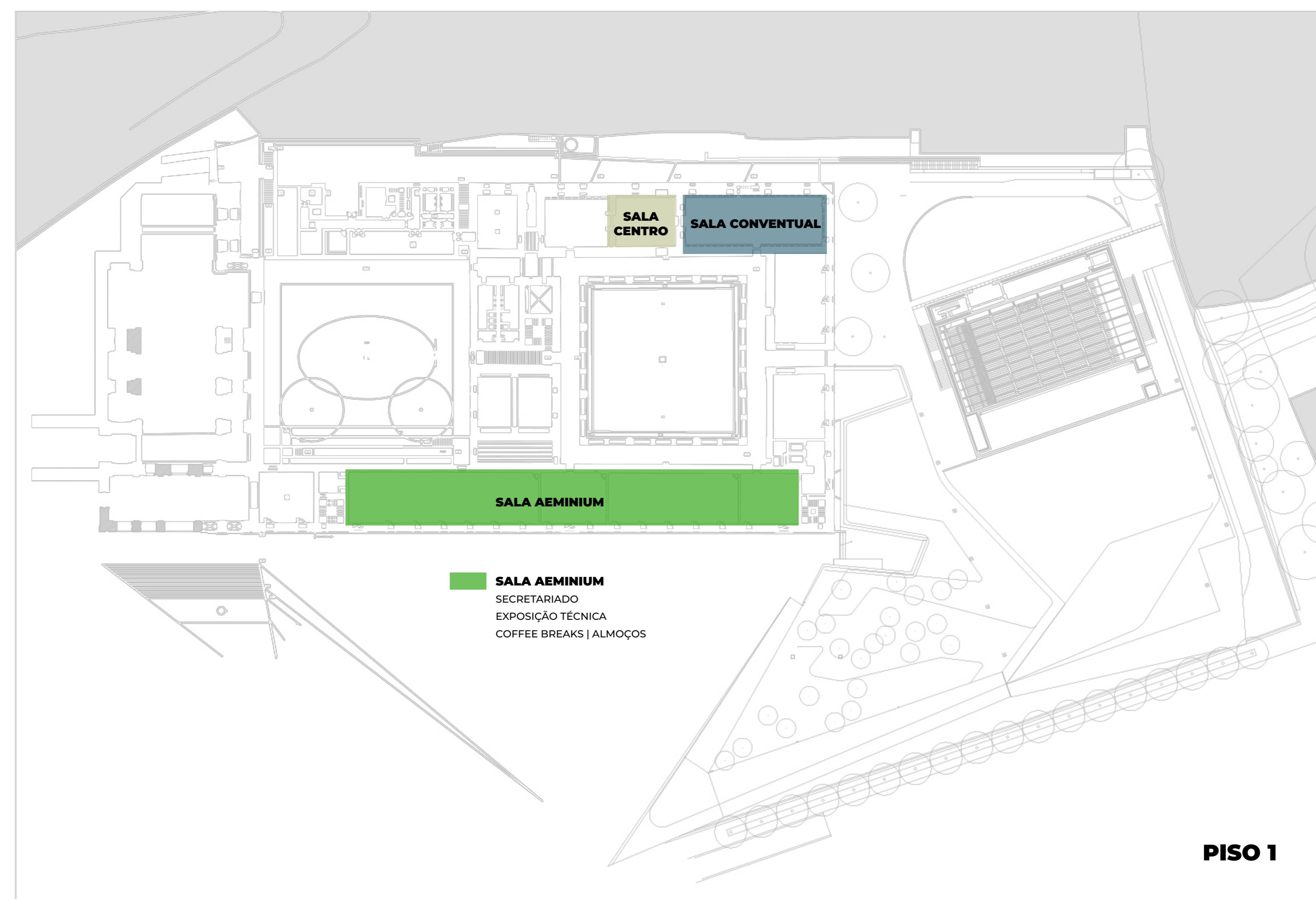
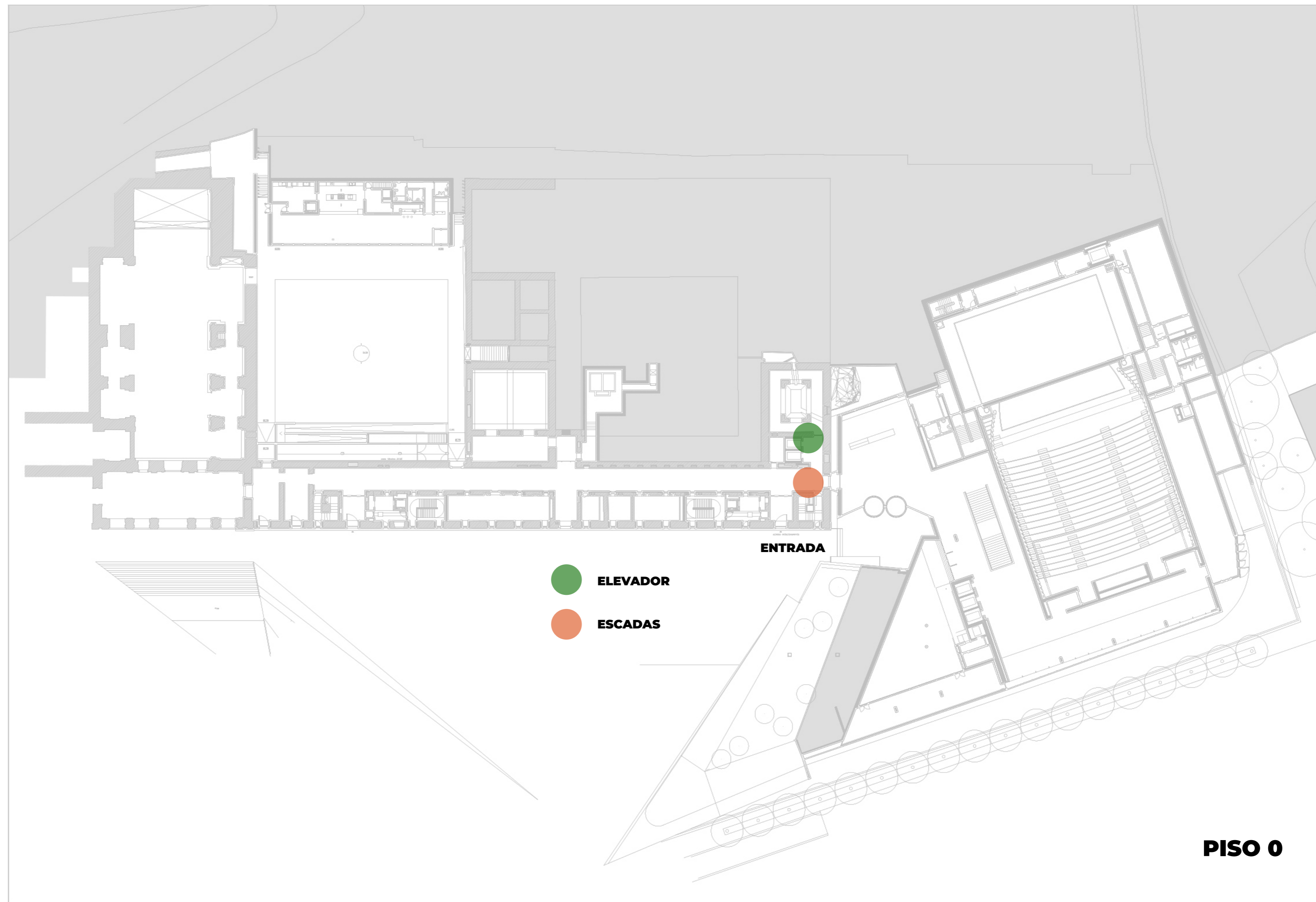
www.norahsevents.pt

**CONGRESSO
NACIONAL DE**

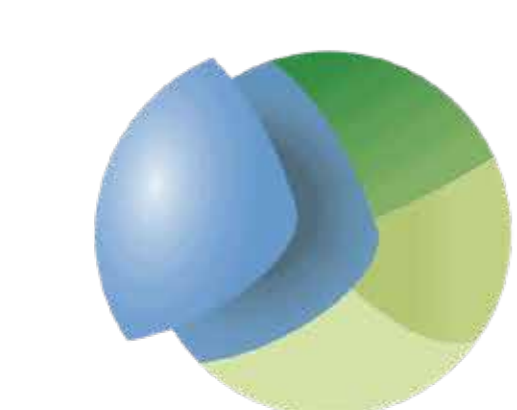
**NEURO
LOGIA**

Neurologia e Género

CONVENTO SÃO FRANCISCO



PATROCINADORES



Biogen

Lundbeck



OURO



Angelini
Pharma



hhc
human health care



PRATA

abbvie

argenx

AstraZeneca

Bial

Lilly

ORGANON

BRONZE



Exeltis
Rethinking healthcare

MERCK

NEURAXPHARM



NOVARTIS

TECNIFAR

teva

OUTROS PATROCINADORES



ITALFARMACO



SERVIER

COLABORAÇÃO

JUVISE
pharmaceuticals

PAGAIMOMEDICAL

14º SIMPÓSIO DE ENFERMAGEM EM NEUROLOGIA

COORDENAÇÃO: ADELAIDE SOUSA

09H30-18H00

SALA MONDEGO - C2A

NYSTAGMUS COURSE CURSO DE NISTAGMO

COORDENAÇÃO: JOÃO LEMOS

09H30-19H00

SALA ALMEDINA - C2D

FÓRUM DE EPILEPSIA REFRATÁRIA (CASOS CIRÚRGICOS E NÃO CIRÚRGICOS)

COORDENAÇÃO: LPCE

10H00-17H30

SALA CONVENTUAL - C1D

CURSO QUEIXAS COGNITIVAS: PERSPECTIVAS CLÍNICAS E DE GÉNERO

COORDENAÇÃO: SECÇÃO DE NEUROLOGIA
DO COMPORTAMENTO

14H30-19H00

SALA CENTRO - C1C

PROGRAMAS
COMPLETOS
A PARTIR
DA PÁGINA 14

09H30-18H00

SALA COPELIA E GISELE

CURSO DE NEUROSSONOLOGIA

COORDENAÇÃO: SOCIEDADE PORTUGUESA
DE NEUROSSONOLOGIA

10H00-18H00

SALA PAQUITA

DATA SCIENCE FOR HEALTHCARE

COORDENAÇÃO: SANDRA MOREIRA

10H00-18H00

SALA PETIPA

REUNIÃO DE NEUROPATHOLOGIA

COORDENAÇÃO: SOCIEDADE PORTUGUESA
DE NEUROPATHOLOGIA

14H00-18H00

SALA PINA BAUSCH

CURSO DE NEURO-ONCOLOGIA

COORDENAÇÃO: DANIELA GARCEZ

18H30-20H00

SALA ROMEU

CURSO NEUROENOLOGIA

COORDENAÇÃO: RUI ARAÚJO

HOTEL VILA GALÉ

6.NOVEMBRO.2025 – QUINTA-FEIRA

08:30	DISCUSSÃO E-POSTERS 1 (EP001 A EP050) ECRÃ 1 - DOENÇAS NEUROMUSCULARES (EP001 A EP009); ECRÃ 2 - DOENÇAS NEUROMUSCULARES (EP010 A EP015); ECRÃ 3 - EPILEPSIA (EP016 A EP025); ECRÃ 4 - EPILEPSIA (EP026 A EP034); ECRÃ 5 - EPILEPSIA, NEUROFISIOLOGIA E PATOLOGIA DO SONO (EP035 A EP042); ECRÃ 6 - NEURO-OFTALMOLOGIA (EP043 A EP050)	
09:30	SESSÃO: DOENÇAS CEREBROVASCULARES COORDENAÇÃO: JOÃO SARGENTO FREITAS (COIMBRA) MODERAÇÃO: TERESA PINHO E MELO (LISBOA), LUÍS FONTÃO (SANTA MARIA DA FEIRA) IMPACT OF GENDER IN THE COST OF STROKE IN PORTUGAL - MIGUEL RODRIGUES (LISBOA) THE CONTRIBUTION OF NEUROSONOLOGY TO THE BRAIN HEALTH CONCEPT - BRANKO MALOJCIC (ZAGREB, CROATIA)	SALA MONDEGO C2A
10:30	SESSÃO: NEUROMUSCULARES COORDENAÇÃO: LUÍS NEGRÃO (COIMBRA) MODERAÇÃO: LUÍS NEGRÃO (COIMBRA), FÁBIO GOMES (LISBOA) MULTISYSTEM PROTEINOPATHIES – MSPS - BJORNE UDD (VAASA, FINLAND)	SALA ALMEDINA C2D
11:00	INTERVALO	
11:00	CONVERSA COM O PERITO 1 LILY BIOMARCADORES DE PLASMA NA DOENÇA DE ALZHEIMER: EVIDÊNCIA ATUAL E APLICAÇÃO CLÍNICA RUI ARAÚJO (PORTO), INÉS BALDEIRAS (COIMBRA)	SALA MONDEGO C2A
11:30	SESSÃO SOLENE DE ABERTURA DO CONGRESSO: ANA ABRUNHOSA - PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE COIMBRA MANUEL TEIXEIRA VERÍSSIMO - PRESIDENTE DO CONSELHO REGIONAL DA ORDEM DOS MÉDICOS JANA MIDELFART-HOFF - REPRESENTANTE DA EAN – EUROPEAN ACADEMY OF NEUROLOGY ISABEL LUZEIRO -PRESIDENTE DA SPN - SOCIEDADE PORTUGUESA DE NEUROLOGIA	SALA MONDEGO C2A
11:30	CONFERÊNCIA PEREIRA MONTEIRO: A FORÇA DA COLABORAÇÃO - “SEIS ANOS DE PROGRESSO NA SOCIEDADE PORTUGUESA DE NEUROLOGIA” - DIRECÇÃO SPN	
13:00	ALMOÇO	
14:00	SESSÃO: SONO COORDENAÇÃO: ELSA PARREIRA (AMADORA) MODERAÇÃO: MARTINS DA SILVA (PORTO) E RITA PERALTA (LISBOA) GENDER, CHRONOTYPES AND CIRCADIAN RHYTHM DISORDERS - AMBRA STEFANI (INNSBRUCK, AUSTRIA) NOS 500 ANOS DE LUÍS DE CAMÕES: OS LUSÍADAS, O SONO E OS SONHOS, E A NEUROBIOLOGIA - MARLEIDE DA MOTA GOMES (RIO DE JANEIRO, BRASIL) APRESENTAÇÃO DO LIVRO: 'ABC DO SONO' - ISABEL LUZEIRO	SALA MONDEGO C2A
14:00	SESSÃO: NEUROFTALMOLOGIA RESTORING VISION, RESTORING LIFE: NAVIGATING QUALITY OF LIFE AND FITNESS TO DRIVE POST-OCCIPITAL STROKE COORDENAÇÃO/MODERAÇÃO: JOÃO LEMOS (COIMBRA) VISION-RELATED QUALITY OF LIFE IN PATIENTS WITH OCCIPITAL STROKE - JANA MIDELFART-HOFF (BERGEN, NORWAY) DRIVING FITNESS OF PATIENTS WITH HOMONYMOUS VISUAL FIELD DEFECTS - INÉS PEREIRA MARQUES (COIMBRA)	SALA ALMEDINA C2D
15:00	SIMPÓSIO INDÚSTRIA 1 ANGELINI ONTOZRY® IN REAL LIFE: IS THE THEORY MATCHING THE PRACTICE? NUNO CANAS (LISBOA), LEY SANDER (LONDON)	SALA MONDEGO C2A
16:00	INTERVALO	
16:30	SIMPÓSIO INDÚSTRIA 2 EISAI A NEW THERAPEUTIC PARADIGM IN ALZHEIMER'S DISEASE: ANTI-AMYLOID THERAPIES MIGUEL TÁBUAS PEREIRA (COIMBRA), LARS LANDFELDT (UPPSALA, SWEDEN) E EMER MACSWEENEY (LONDON, UK)	SALA MONDEGO C2A
17:30	SESSÃO: COMPORTAMENTO E DEMÊNCIAS COORDENAÇÃO: RUI ARAÚJO (PORTO) MODERAÇÃO: SOFIA ROCHA (BRAGA), MIGUEL VIANA BAPTISTA (LISBOA) COGNIÇÃO E GÉNERO: QUE LIGAÇÃO? - ISABEL SANTANA (COIMBRA) NEURODEGENERESCÊNCIA E GÉNERO: LIÇÕES DA NEUROPATHOLOGIA. - RICARDO TAIPA (PORTO)	SALA MONDEGO C2A
17:30	SESSÃO: EPILEPSIA COORDENAÇÃO: NUNO CANAS (LOURES) MODERAÇÃO: NUNO CANAS (LOURES), FRANCISCO SALES (COIMBRA) "IMPORTÂNCIA DOS FATORES IMUNOGENÉTICOS, EPIGENÉTICOS E INFLAMATÓRIAS NA EPILEPSIA" - JOÃO CHAVES (PORTO)	SALA ALMEDINA C2D
18:30	COMUNICAÇÕES ORAIS 1 - DOENÇAS CEREBROVASCULARES (CO-01 A CO-06) MODERAÇÃO: ANA AMÉLIA PINTO (LISBOA), GUSTAVO CORDEIRO (COIMBRA)	SALA MONDEGO C2A
18:30	COMUNICAÇÕES ORAIS 2 - EPILEPSIA (CO-07 A CO-12) MODERAÇÃO: PEDRO GUIMARÃES (VILA REAL), CRISTINA PEREIRA (COIMBRA)	
18:30	DISCUSSÃO E-POSTERS 2 (EP051 A EP097) ECRÃ 1 - COGNIÇÃO E DEMÊNCIA (EP051 A EP058); ECRÃ 2 - COGNIÇÃO E DEMÊNCIA (EP059 A EP066); ECRÃ 3 - NEURO-ONCOLOGIA (EP067 A EP074); ECRÃ 4 - NEURO-ONCOLOGIA E NEUROPATHOLOGIA (EP075 A EP079); ECRÃ 5 -DOENÇAS DO MOVIMENTO (EP080 A EP088); ECRÃ 6 -DOENÇAS DO MOVIMENTO E ATAXIAS (EP089 A EP097)	
19:30	ASSEMBLEIA GERAL CIREN	SALA ALMEDINA C2D

7.NOVEMBRO.2025 – SEXTA-FEIRA

COMUNICAÇÕES ORAIS 3 - DOENÇAS NEUROMUSCULARES (CO-13 A CO-18)

MODERAÇÃO: ANABELA MATOS (COIMBRA), LUIS NEGRÃO (COIMBRA)

SALA MONDEGO | C2A

COMUNICAÇÕES ORAIS 4 - COGNIÇÃO E DEMÊNCIA (CO-19 A CO-24)

MODERAÇÃO: ANA VERDELHO (LISBOA), MIGUEL TÁBUAS PEREIRA (COIMBRA)

SALA ALMEDINA | C2D

SESSÃO: CEFALEIAS

COORDENAÇÃO: RAQUEL GIL-GOUVEIA (LISBOA), HENRIQUE DELGADO (LISBOA)

MODERAÇÃO: FILIPE PALAVRA (COIMBRA), ANGEL L. GUERRERO (BARCELONA, SPAIN)

MIGRAINE – BREAKING THE STEREOTYPE OF "FEMALE PAIN" - MARGARITA SANCHEZ DEL RÍO (MADRID, SPAIN)

O CÓDIGO HORMONAL DA ENXAQUECA - TERESA BOMBAS (COIMBRA)

SALA MONDEGO | C2A

SESSÃO: NEURO-ONCOLOGIA: METÁSTASES CEREBRAIS

COORDENAÇÃO: LUÍSA ALBUQUERQUE (LISBOA)

MODERAÇÃO: LUÍSA ALBUQUERQUE (LISBOA), J. BRAVO MARQUES (LISBOA)

INVESTIGAÇÃO EM METÁSTASES CEREBRAIS - CLÁUDIA FARIA (LISBOA)

THE ROLE OF MEDICAL TREATMENT IN BRAIN METASTASES: FROM CHEMOTHERAPY TO TARGETED THERAPIES - JUAN MANUEL

SEPULVEDA SANCHEZ (MADRID, SPAIN)

DISCUSSÃO

SALA ALMEDINA | C2D

CONVERSA COM O PERITO | ORGANON

GESTÃO DO IMPACTO INTERICIAL NO DOENTE COM ENXAQUECA

A PERSPECTIVA DA PSICOLOGIA - FRANCISCO GONÇALVES (DIRETOR E PSICÓLOGO CLÍNICO NA RUMO)

A PERSPECTIVA DA NEUROLOGIA - SÓNIA SANTOS (ZARAGOZA, SPAIN)

SALA MONDEGO | C2A

INTERVALO | STAND ASTRAZENECA | LANÇAMENTO DO GUIA PRÁTICO SOBRE ATTR

CATARINA CAMPOS(LISBOA), HELENA FEBRA(LISBOA), HUGO MARTINHO (ASTRAZENECA PORTUGAL))

SALA MONDEGO | C2A

CONVERSA COM O PERITO 3 | ABBVIE

ENXAQUECA NA PRÁTICA CLÍNICA: UMA MUDANÇA DE PARADIGMA - CARLOS ANDRADE (PORTO)

SALA MONDEGO | C2A

CONFERÊNCIA "EGAS MONIZ": HOMENAGEM A TRÊS HOMENS NEUROLOGISTAS DE COIMBRA

INTRODUÇÃO: PEDRO NUNES VICENTE

SALA MONDEGO | C2A

ORADORES: ISABEL LUZEIRO (COIMBRA), MÓNICA VASCONCELOS (COIMBRA), SÓNIA BATISTA (COIMBRA)

SIMPÓSIO INDÚSTRIA 3 | BIOGEN

TRANSFORMAR O PARADIGMA DA ATAXIA DE FRIEDREICH (AF)

MODERAÇÃO: JOANA DAMÁSIO

SALA MONDEGO | C2A

ENTENDER A ATAXIA DE FRIEDREICH EM PORTUGAL: ONDE ESTAMOS? – LEONOR GUEDES (LISBOA)

PERSPECTIVA INTERNACIONAL: A REVOLUÇÃO NO TRATAMENTO DA AF – VINCENZO DI STEFANO (PALERMO, ITÁLIA)

O QUE É SUCESSO TERAPÊUTICO NA PRÁTICA CLÍNICA? – JOANA DAMÁSIO (PORTO)

ALMOÇO

STAND BIAL | APOMORFINA SUBLINGUAL EM DIÁLOGO: O QUE DIZ A EVIDÊNCIA, O QUE VIVE A EXPERIÊNCIA.

JOÃO MASSANO (PORTO) E ANA MARGARIDA RODRIGUES (BRAGA)

SALA MONDEGO | C2A

SESSÃO: DOENÇAS DESMIELINIZANTES

DOENÇAS DESMIELINIZANTES: O GÉNERO IMPORTA?

COORDENAÇÃO: MARIA JOSÉ SÁ (PORTO)

SALA MONDEGO | C2A

MODERAÇÃO: MARIA JOSÉ SÁ (PORTO), CARLA CECÍLIA NUNES (COIMBRA)

PORQUE SÃO AS DOENÇAS DESMIELINIZANTES MAIS FREQUENTES NAS MULHERES? - JOÃO CERQUEIRA (BRAGA)

ESCLEROSE MÚLTIPLA NO FEMININO - ÂNGELA TIMÓTEO (LOURES)

ESCLEROSE MÚLTIPLA NO MASCULINO - SÓNIA BATISTA (COIMBRA)

DISCUSSÃO

SALA MONDEGO | C2A

SESSÃO: DOENÇAS DO MOVIMENTO

SEX DIFFERENCES AND PARKINSON'S DISEASE

COORDENAÇÃO: JOAQUIM FERREIRA (LISBOA)

SALA ALMEDINA | C2D

MODERAÇÃO: LEONOR CORREIA GUEDES (LISBOA), JOANA DAMÁSIO (PORTO)

SEX DIFFERENCES IN THE CLINICAL FEATURES AND PROGRESSION OF PARKINSON'S DISEASE - CORINNE HORLINGS (INNSBRUCK, AUSTRIA)

IMPLICATIONS OF SEX IN THE TREATMENT OF PARKINSON'S DISEASE: FROM LEVODOPA METABOLISM TO THE RISK OF ADVERSE EFFECTS - MÁRIO MIGUEL ROSA (LISBOA)

SIMPÓSIO INDÚSTRIA 4 | LUNDBECK

NEUROCIÊNCIA EM EVOLUÇÃO: NOVOS CAMINHOS NO TRATAMENTO DA ENXAQUECA E DA DEPRESSÃO

SOFIA OLIVEIRA (LISBOA), JAVIER CASAS LIMÓN (HOSPITAL UNIVERSITARIO FUNDACIÓN ALCORCÓN, MADRID)

SALA MONDEGO | C2A

CONVERSA COM O PERITO 4 | ROCHE

O PAPEL DOS NFLS NA JORNADA DO DOENTE COM ESCLEROSE MÚLTIPLA

JOANA GUIMARÃES (ULS S. JOÃO), CARLOS LEMOS (PATOLOGISTA CLÍNICO, ULS STA MARIA)

SALA MONDEGO | C2A

INTERVALO | STAND ASTRAZENECA | LANÇAMENTO DO GUIA PRÁTICO SOBRE ATTR

CATARINA CAMPOS(LISBOA), HELENA FEBRA(LISBOA), HUGO MARTINHO (ASTRAZENECA PORTUGAL))

SALA MONDEGO | C2A

COMUNICAÇÕES ORAIS 5 - DOENÇAS DE MOVIMENTO, ATAXIAS, NEURO-ONCOLOGIA E GENÉTICA (CO-25 A CO-31)

MODERAÇÃO: FRADIQUE MOREIRA (COIMBRA), CRISTINA JANUÁRIO (COIMBRA)

SALA MONDEGO | C2A

COMUNICAÇÕES ORAIS 6 - CEFALEIAS E NEUROPEDIATRIA (CO-32 A CO-40)

MODERAÇÃO: JORGE MACHADO (LISBOA), MANUELA PALMEIRA (PÓVOA DE VARZIM), EULÁLIA CALADO (LISBOA)

SALA ALMEDINA | C2D

DISCUSSÃO E-POSTERS 3 (EP098 A EP166) ECRÃ 1 - DOENÇAS CEREBROVASCULARES (EP098 A EP113); ECRÃ 2 - DOENÇAS

CEREBROVASCULARES (EP114 A EP128); ECRÃ 4 - DOENÇAS DESMIELINIZANTES (EP129 A EP139); ECRÃ 5 - DOENÇAS

DESMIELINIZANTES E DOENÇAS INFECCIOSAS (EP140 A EP153); ECRÃ 6 - OUTROS (EP154 A EP166)

SALA ALMEDINA | C2D

ASSEMBLEIA GERAL ELEITORAL

SALA ALMEDINA | C2D

JANTAR DO CONGRESSO

IGREJA DO CONVENTO

8.NOVEMBRO.2025 – SÁBADO

08:00

DISCUSSÃO E-POSTERS 4 (EP167 A EP198) ECRÃ 1 - CEFALÉIAS (EP167 A EP176); ECRÃ 2 - CEFALÉIAS (EP177 A EP185), ECRÃ 3 - DOENÇAS METABÓLICAS E NEUROPIEDIATRIA (EP186 A EP192); ECRÃ 4 - GENÉTICA (EP192 A EP198)

SALA MONDEGO | C2A

08:00

COMUNICAÇÕES ORAIS 7 - DOENÇAS DESMIELINIZANTES E INFECIOSAS (CO-41 A CO-46)

MODERAÇÃO: LUÍS ISIDORO (VISEU), LÍVIA SOUSA (COIMBRA)

SALA ALMEDINA | C2D

COMUNICAÇÕES ORAIS 8 - NEURO-OFTALMOLOGIA E OUTROS (CO-47 A CO-52)

MODERAÇÃO: ANA INÊS MARTINS (COIMBRA), VÍTOR OLIVEIRA (LISBOA)

09:00

SESSÃO: IMAGEM EM NEUROLOGIA

COORDENAÇÃO/ MODERAÇÃO: PEDRO ABREU (PORTO), DANIELA JARDIM PEREIRA (COIMBRA)

SALA MONDEGO | C2A

ENTRE CÉREBROS E SINAPSES: HAVERÁ DESIGUALDADES DE GÉNERO NA NEUROLOGIA PORTUGUESA? - FILIPA LADEIRA (LISBOA)

NEURORADIOLOGIA DE INTERVENÇÃO: ENVIESAMENTO DE GÉNERO - CAROLINA PINHEIRO (LISBOA)

CÉREBRO NO FEMININO: DIFERENÇAS ESTRUTURAIS E FUNCIONAIS EM RM - ANA TELMA PEREIRA (COIMBRA)

DISCUSSÃO

SESSÃO: DOENÇAS RARAS NA CRIANÇA E NO ADULTO

COORDENAÇÃO: JOÃO NUNO CARVALHO (ALMADA)

SALA ALMEDINA | C2D

MODERAÇÃO: JOÃO NUNO CARVALHO (ALMADA), RITA LOPES DA SILVA (LISBOA)

PAROXYSMAL DYSKINESIAS - GIACOMO GARONE (ROME, ITALY)

10:00

SIMPÓSIO INDÚSTRIA 5 | ZAMBON

DECISÕES TERAPÊUTICAS EM PARKINSON: REALIDADE DA PRESCRIÇÃO EM PORTUGAL

SALA MONDEGO | C2A

MARGARIDA RODRIGUES (LISBOA), CAROLINA SOARES (PORTO)

11:00

CONVERSA COM O PERITO 5 | ARGENX

UMA NOVA ERA NA MIASTENIA GRAVIS: TERAPIAS INOVADORAS A TRANSFORMAR O PARADIGMA DE TRATAMENTO"

SALA MONDEGO | C2A

11:30

INTERVALO

STAND ROCHE | OCRELIZUMAB SC – DA EVIDÊNCIA À PRÁTICA: EXPERIÊNCIA CLÍNICA DO HOSPITAL FERNANDO DA FONSECA

LIA LEITÃO

12:00

CONFERÊNCIA “FERNANDO LOPES DA SILVA”

APRESENTAÇÃO: JOSÉ VALE (LISBOA)

ENTRE O CÉREBRO E A MENTE – UMA PERSPECTIVA EPISTEMOLÓGICA DA NEUROLOGIA – MANUEL CURADO (BRAGA)

SALA MONDEGO | C2A

12:30

ESPAÇO SINAPSE

ATRIBUIÇÃO DO PRÉMIO SINAPSE

COORDENAÇÃO: FILIPE PALAVRA (EDITOR-CHEFE)

13:00

ENTREGA DE PRÉMIOS

APRESENTAÇÃO: HELENA GENS (SPN) E MIGUEL RODRIGUES (SPN)

BOLSAS EGAS MONIZ ATRIBUÍDAS EM 2025

ATRIBUIÇÃO DOS PRÉMIOS ORLANDO LEITÃO

ATRIBUIÇÃO DOS PRÉMIOS ANTÓNIO FLORES

ATRIBUIÇÃO DA BOLSA NUNES VICENTE

ATRIBUIÇÃO DA BOLSA PEREIRA MONTEIRO DE APOIO À INVESTIGAÇÃO TRANSLACIONAL EM NEUROLOGIA 2024

SESSÃO DE ENCERRAMENTO

DIREÇÃO SPN

13:15

ALMOÇO



MODERADORES EPOSTERS

DISCUSSÃO E-POSTERS 1 (EP001 A EP050)

ECRÃ 1 - DOENÇAS NEUROMUSCULARES (EP001 A EP009) **MODERAÇÃO:** MÁRCIO CARDOSO (PORTO), JOANA AFONSO RIBEIRO (COIMBRA)
ECRÃ 2 - DOENÇAS NEUROMUSCULARES (EP010 A EP015) **MODERAÇÃO:** CATARINA FALCÃO CAMPOS (LISBOA), SANDRA MOREIRA (MATOSINHOS)
ECRÃ 3 - EPILEPSIA (EP016 A EP025) **MODERAÇÃO:** RUTE TEOTÓNIO (COIMBRA), ESMERALDA LOURENÇO (BRAGA)
ECRÃ 4 - EPILEPSIA (EP026 A EP034) **MODERAÇÃO:** FÁTIMA ALMEIDA (BRAGA), ANA RITA PERALTA (LISBOA)
ECRÃ 5 - EPILEPSIA, NEUROFISIOLOGIA E PATOLOGIA DO SONO (EP035 A EP042) **MODERAÇÃO:** INÊS MENEZES CORDEIRO (LISBOA), ANA CATARINA BRÁS (COIMBRA)
ECRÃ 6 - NEURO-OFTALMOLOGIA (EP043 A EP050) **MODERAÇÃO:** ANDRÉ JORGE (COIMBRA), JOSÉ ANTÓNIO LOURENÇO ROSA (LISBOA)

DISCUSSÃO E-POSTERS 2 (EP051 A EP097)

ECRÃ 1 - COGNIÇÃO E DEMÊNCIA (EP051 A EP058) **MODERAÇÃO:** PEDRO NASCIMENTO ALVES (LISBOA), HELENA SANTIAGO (AVEIRO)
ECRÃ 2 - COGNIÇÃO E DEMÊNCIA (EP059 A EP066) **MODERAÇÃO:** ÁLVARO MACHADO (BRAGA), JOANA BONIFÁCIO (LISBOA)
ECRÃ 3 - NEURO-ONCOLOGIA (EP067 A EP074) **MODERAÇÃO:** DANIELA GARCEZ (LISBOA), RAFAEL ROQUE (LISBOA)
ECRÃ 4 - NEURO-ONCOLOGIA E NEUROPATHOLOGIA (EP075 A EP079) **MODERAÇÃO:** MARIANA VALENTE FERNANDES (LISBOA), RICARDO TAIPA (PORTO)
ECRÃ 5 - DOENÇAS DO MOVIMENTO (EP080 A EP088) **MODERAÇÃO:** ANA MORGADINHO (COIMBRA), MARCELO MENDONÇA (LISBOA)
ECRÃ 6 - DOENÇAS DO MOVIMENTO E ATAXIAS (EP089 A EP097) **MODERAÇÃO:** INÊS CUNHA (COIMBRA), MIGUEL GRUNHO (LISBOA)

DISCUSSÃO E-POSTERS 3 (EP098 A EP166)

ECRÃ 1 - DOENÇAS CEREBROVASCULARES (EP098 A EP113) **MODERAÇÃO:** SOFIA LOPES CALADO (LISBOA), LILIANA PEREIRA (LISBOA)
ECRÃ 2 - DOENÇAS CEREBROVASCULARES (EP114 A EP128) **MODERAÇÃO:** MARTA CARVALHO (PORTO), ALEXANDRE AMARAL E SILVA
ECRÃ 4 - DOENÇAS DESMIELINIZANTES (EP129 A EP139) **MODERAÇÃO:** INÊS CORREIA (COIMBRA), JOANA GUIMARÃES (PORTO)
ECRÃ 5 - DOENÇAS DESMIELINIZANTES E DOENÇAS INFECCIOSAS (EP140 A EP153) **MODERAÇÃO:** JOÃO FERREIRA (LISBOA), FILIPE CORREIA (MATOSINHOS)
ECRÃ 6 - OUTROS (EP154 A EP166) **MODERAÇÃO:** DULCE NEUTEL (LISBOA), MARGARIDA RODRIGUES (BRAGA)

DISCUSSÃO E-POSTERS 4 (EP167 A EP198)

ECRÃ 1 - CEFALEIAS (EP167 A EP176) **MODERAÇÃO:** JOANA RAMOS LOPES (AVEIRO), PAULO COELHO (PORTO)
ECRÃ 2 - CEFALEIAS (EP177 A EP185) **MODERAÇÃO:** INÊS CARVALHO (GUIMARÃES), CARLOS ANDRADE (PORTO)
ECRÃ 3 - DOENÇAS METABÓLICAS E NEUROPEDIATRIA (EP186 A EP192) **MODERAÇÃO:** SANDRA JACINTO (LISBOA), CRISTINA GARRIDO (PORTO)
ECRÃ 4 - GENÉTICA (EP192 A EP198) **MODERAÇÃO:** CAROLINA LEMOS (PORTO), BÁRBARA LEAL (PORTO)

14º SIMPÓSIO DE ENFERMAGEM EM NEUROLOGIA

COORDENAÇÃO: ADELAIDE SOUSA

09H30-18H00

SALA MONDEGO - C2A

PRÉ CONGRESSO
05.NOVEMBRO.2025 - QUARTA-FEIRA

09:30 – E-Posters

09:45 – Sessão de Abertura

Presidente SPN – Dra. Isabel Luzeiro

Fundadora Simpósio Enfermagem Neurologia – Enf.^a Adelaide Sousa

10:00 – Painel: Pessoa com AVC

Moderadora: Elisabete Chibante

- Características definidoras e percurso assistencial – Maria Félix (ULSSM)
- Diagnósticos de Enfermagem de Risco e Intervenções de Prevenção – Paulo Félix (ULSLO)
- Reabilitação na perspetiva de Melleis – João Oliveira (ULSSJ)

10:45 – Pausa para Café

11:00 – Painel: Pessoa com Epilepsia – My Journey

Moderador: Sérgio Abrunheiro

- Particularidades na Criança com Epilepsia CRER – Sónia Tavares (ULSSJ-HDE)
- Intervenções de Enfermagem e Plano de Cuidados CRER – Ana Isabel Silva (ULS Coimbra)
- Abordagem holística e segurança – comunidade escolar, família e criança – Fernanda Centenico, Daniela Silva, Vanda Caetano (ULSTS)

12:00 – Comunicações Livres

12:30 – Almoço

14:00 – Painel: Mulher com Cefaleia

Moderadora: Patrícia Araújo

- Recomendações nos Cuidados de Enfermagem – European e-Delphi study – Cândida Ferrito (UCP Lisboa), Lurdes Martins (UCP Lisboa)
- Expectativas e considerações nas abordagens farmacológicas – Ana Pedro (ULSSM)
- O Cuidado Integrado na Cefaleia- experiência de uma consulta de enfermagem – (André Correia, Hospital Cuf Porto)
- Reconhecimento como doença crónica? Impacto familiar, laboral e custos – Testemunho em 1^a pessoa: Cristina Araújo (ULSSM)

15:05 – Pausa para Café

15:20 – Tertúlia: Pessoa com Demência

Moderadora: Graça Melo

- Demências – género e faixa etária – Dra. Joana Morgado (HBA/CNS)
- Respostas reais nas instituições do SNS? – Enf.^a Ana Luísa Vieira (Irmãs Hospitaliras) + Familiar de Pessoa com Demência
- O Enfermeiro como membro ativo nas políticas de saúde – Valter Amorim (OE Centro)

16:30 – Divulgação de Guias de Apoio á Consulta de enfermagem á PcEM - Isabel Ribeiro (ULSC)

16:35 – Entrega de Prémios

17:00 – Encerramento dos Trabalhos – Enf.^a Cristina Araújo

17:15 – Momento Cultural

Comissão Organizadora

- Adelaide Sousa (ULSSM)
- Cristina Araújo (ULSSM)
- Elisabete Chibante (ULSSM)
- Rosa Castano (ULSSM)
- Berta Augusto (ULSC)
- José Ferreira (ULSC)
- Maria Ceu Nunes (ULSSC)
- Margarida Antunes (ULSC)
- Paulo Nobre (ULSSC)
- Sérgio Abrunheiro (ULSC)
- Patrícia Araújo (ULSSJ)
- Nuno Lucas (ULSSJ)

Comissão Científica

- Cristina Araújo (ULSSM)
- José Ferreira (ULSC)
- Margarida Antunes (ULSC)
- Maria Céu (ULSC)
- Rosa Castano (ULSSM)
- Sandra Galante (ULSJ)



NYSTAGMUS COURSE CURSO DE NISTAGMO

COORDENAÇÃO: JOÃO LEMOS

09H30-19H00

SALA ALMEDINA - C2D

PRÉ CONGRESSO
05.NOVEMBRO.2025 - QUARTA-FEIRA

09:20 **Introduction**

Caroline Froment Tilkete, Vasily Smirnov, Konrad Weber, João Lemos

09:30 **Approach to Nystagmus**

João Lemos

10:00 **Peripheral Spontaneous Horizontal Nystagmus**

Konrad Weber

10:30 **Central Spontaneous Horizontal Nystagmus**

João Lemos

11:00 Coffee Break

11:30 **Central Spontaneous Upbeat Nystagmus**

Caroline Froment Tilkete

12:00 **Central Spontaneous Downbeat Nystagmus**

Caroline Froment Tilkete

12:30 **Peripheral Positional Nystagmus**

Konrad Weber

13:00 Lunch Break

14:00 **Treatment Of Peripheral Nystagmus**

Konrad Weber

14:15 **Central Positional Nystagmus**

João Lemos

14:45 **Congenital Nystagmus**

Vasily Smirnov

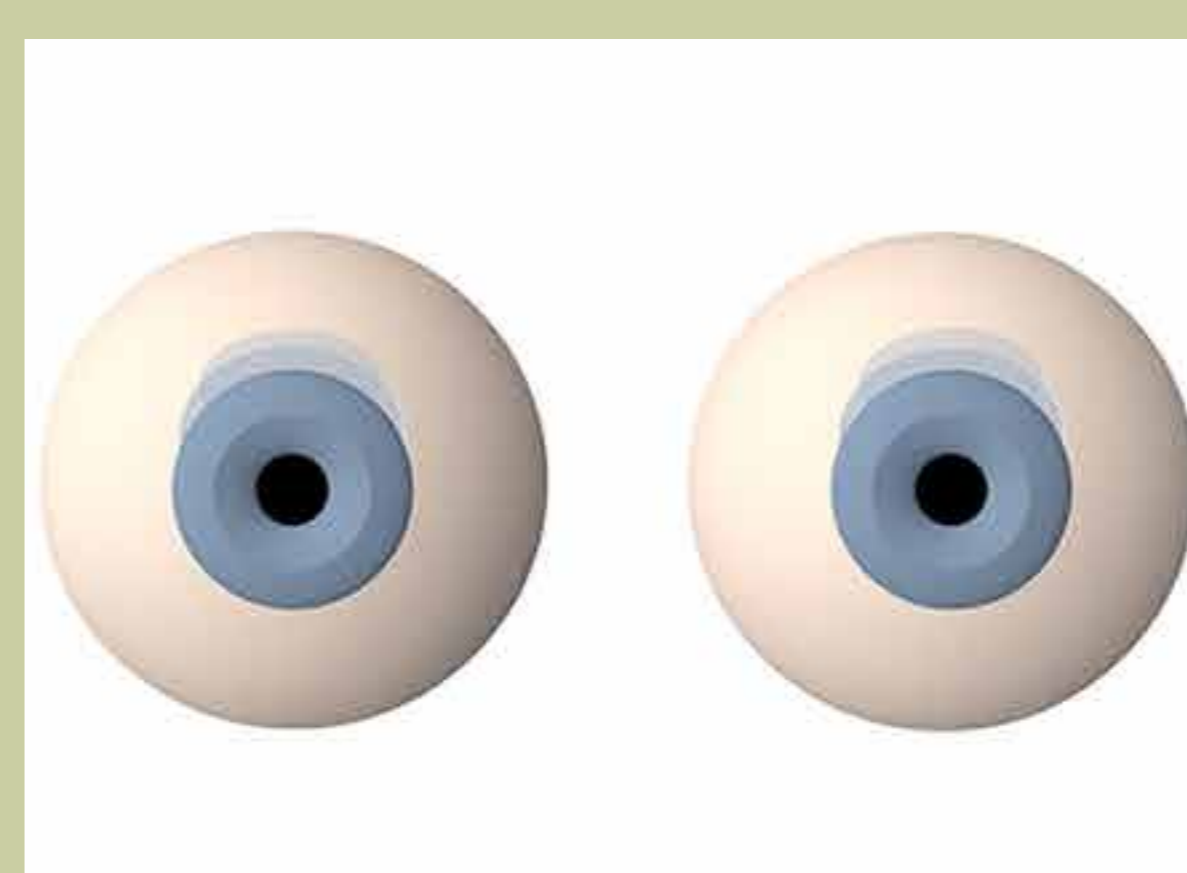
15:15 **Treatment Of Congenital Nystagmus**

Vasily Smirnov

15:30 Coffee Break

16:00 **Acquired Pendular Nystagmus And Oculopalatal Tremor**

Caroline Froment Tilkete



NYSTAGMUS
COURSE

FÓRUM DE EPILEPSIA REFRATÁRIA (CASOS CIRÚRGICOS E NÃO CIRÚRGICOS)

COORDENAÇÃO: LPCE

10H00-17H30

SALA CONVENTUAL - C1D

PRÉ CONGRESSO
05.NOVEMBRO.2025 - QUARTA-FEIRA

10:00-10:15

Boas-vindas e Café

10:15-11:15

Casos Clínicos: ULS Santo António

Moderação: Coordenadores dos CR

11:15-12:15

Casos Clínicos: ULS Coimbra

Moderação: Coordenadores dos CR

12:15-13:15

Casos Clínicos: ULS Lisboa Ocidental

Moderação: Coordenadores dos CR

13:15-15:00

ALMOÇO

15:00-16:00

Casos Clínicos: ULS Santa Maria

Moderação: Coordenadores dos CR

16:00-17:00

Casos Clínicos: ULS São João

Moderação: Coordenadores dos CR

17:00-17:30

Focal Cortical Stimulation

EASEE System - PRECISIS.

Dr. Martin Hirsch - Freiburg

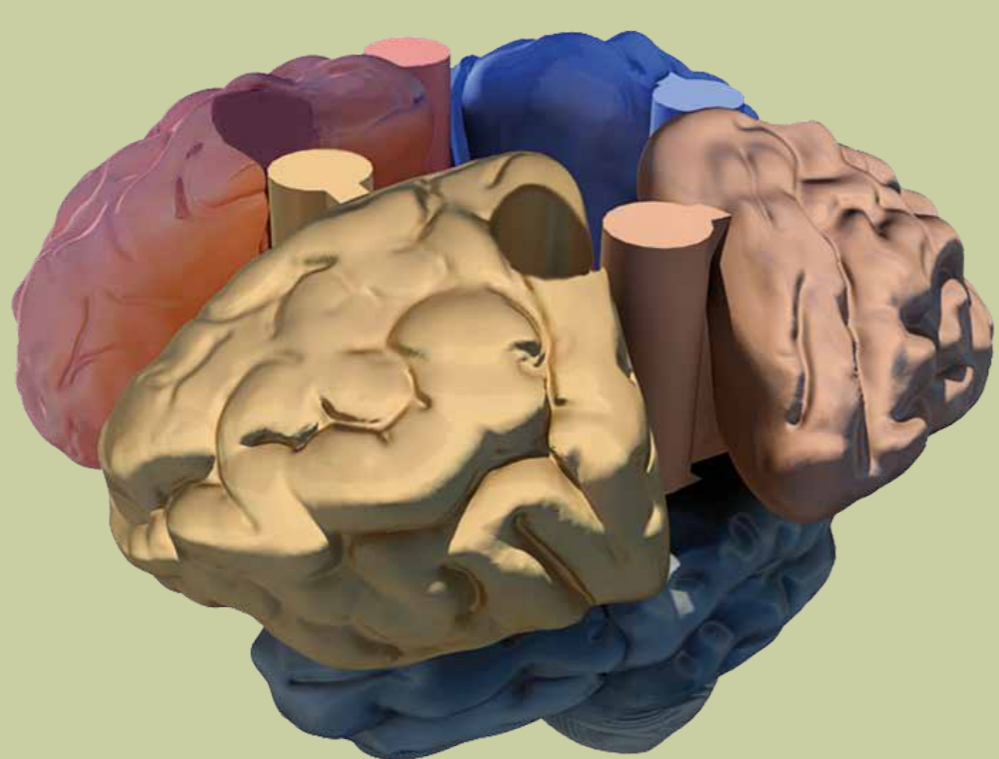
17:30 - 17:45

Balanço e Café



XXXII FÓRUM EPILEPSIAS REFRATÁRIAS

CASOS CIRÚRGICOS E NÃO CIRÚRGICOS



APOIO:

PAGAIMO MEDICAL



CURSO QUEIXAS COGNITIVAS: PERSPECTIVAS CLÍNICAS E DE GÉNERO

COORDENAÇÃO: SECÇÃO DE NEUROLOGIA DO COMPORTAMENTO

14H30-19H00

SALA CENTRO -C1C

PRÉ CONGRESSO
05.NOVEMBRO.2025 - QUARTA-FEIRA

14:30 **Abertura**

14:35-14:55 **Introdução**

Impacto do sexo e género nas doenças neurológicas - o primeiro passo da Neurologia de precisão

Vanessa Carvalho (Serviço de Neurologia, CHULN Santa Maria)

15:00-15:30 **Módulo I**

Neuropsicologia de Marte e de Vénus: Diferenças Cognitivas Entre Géneros

Raquel Lemos (Fundação Champalimaud & ISPA)

15:30-16:00 **Sintomas cognitivos funcionais e género: desafios invisíveis na cognição**

Verónica Cabreira (Universidade de Edimburgo & CHU São João)

16:00-16:05 **Comunicação Breve**

Preditores de discrepância no relato funcional do doente e do seu informante

Filomena Gomes (Unidade de Neuropsicologia ULSSA)

16:05-16:15 Pausa

16:15-16:45 **Módulo II**

Queixas Subjetivas de Memória: relevância para a prática clínica

Tiago Mendes (Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa)

16:45-17:15 **Doutor, diga-me a verdade: posso estar demente aos 30?**

Inês Homem de Melo (Instituto dos Comportamentos Aditivos & Clínica do Quinto Andar)

17:15-17:20 **Comunicação Breve**

Sabe o nome do seu Presidente da Câmara? Valor informativo da pergunta na prática clínica

Eduarda Almeida (Unidade de Neuropsicologia ULSSA)

17:25-18:00 **ASSEMBLEIA GERAL**

**CURSO DE
NEUROSSONOLOGIA**

COORDENAÇÃO: SOCIEDADE PORTUGUESA
DE NEUROSSONOLOGIA

09H30-18H00

SALA COPELIA E GISELE

09:30 ABERTURA |Victor Oliveira

FUNDAMENTOS NEUROSSONOLÓGICOS |Victor Oliveira e Fernando Silva

09:40 **Patologia ateromatosa extracraniana** |Miguel Rodrigues

10:00 **Patologia extracraniananão ateromatosa** |Rui Felgueiras

10:20 Discussão

10:30 **Estenoseintracraniana** |Fernando Silva

10:50 **Pesquisa de sinais microembólicos e shunt direito-esquerdo** |Alexandre Amaral e Silva

11:10 Discussão

11:20 INTERVALO

NEUROSSONOLOGIA CONTEXTOS ESPECÍFICOS: NEURO-POCUS |Elsa Azevedo, Manuel Manita

11:50 **Unidade de AVC** | João Sargento Freitas

12:10 **Unidade de Neurocríticos** | Manuel Manita

12:30 Discussão

12:40 **Serviço de Urgência** | Pedro Castro

13:00 **Consulta Neuro-Oftalmologia** | Liliana Pereira

13:20 Discussão

13:30 ALMOÇO

14:30

CONFERÊNCIA: ADVANCED NEUROSONOLOGY TO STUDY ESUS PATIENTS

Branko Malojcic| Moderação: João Sargento Freitas

15:30 PRÁTICA NEUROSSONOLÓGICA HANDS-ON |Sofia Calado, Dennis Gabriel

- **Eco-Doppler cervical** |Fernando Silva e Ana Gouveia

- **Eco-Doppler transcraniano** |Emanuel Martins

- **Ecografia orbitária e da artéria temporal superficial** |Elsa Azevedo e Liliana Pereira

- **Ecografia dos gânglios da base** |Rui Lopes

- **Doppler transcraniano e monitorização com estudo de vasorreatividade** |Cristina Duque

17:30 AVALIAÇÃO ESCRITA

18:00 **ASSEMBLEIA GERAL DA SPNS** (para sócios da SPN)

**DATA SCIENCE
FOR HEALTHCARE**

COORDENAÇÃO: SANDRA MOREIRA

10H00-18H00

SALA PAQUITA

LECTURERS

LILIANA ANTÃO

JOÃO REIS

MODULE 1

Artificial Intelligence Introduction & Python Basics

- Introduction to Data Science technology and programming;
- Major examples of AI in Healthcare.

1 hour

MODULE 2

Data Wrangling

- Medical data visualization and pre-processing.
- Main medical databases and data access points.
- Medical exploratory data analysis.

2 hours

MODULE 3

Machine Learning - Unsupervised Learning

- Finding and optimizing hidden patterns in patient and healthcare data;
- Pattern profiling and actionable insights for healthcare data records.

1.5 hours

MODULE 4

Machine Learning - Supervised Learning

- How to correctly train and validate a machine learning model for disease prediction;
- Regression vs Classification tasks: patient risk score vs probability of having a disease.
- Explainability of predictions: Know why your model predicted a positive patient.

2 hours

MODULE 5

Data Science scenarios

- Discussion about real world data and machine learning challenges in medical projects.

1 hour



medtiles

**REUNIÃO DE
NEUROPATHOLOGIA**

COORDENAÇÃO: SOCIEDADE PORTUGUESA
DE NEUROPATHOLOGIA

10H00-18H00

SALA PETIPA

10:00 Boas-vindas e café

10:30 Casos clínicos: Neuro-oncologia

CO1 Oligoastrocitomas: estudo retrospectivo da série cirúrgica da ULS Coimbra

Bárbara Sepedes¹, José Luís Alves², Henrique Cabral², Olinda Rebelo³, Ana Margarida Novo³, João Gama¹

1 - Serviço de Anatomia Patológica, ULS Coimbra; 2 - Serviço de Neurocirurgia, ULS Coimbra; 3 - Laboratório de Neuropatologia, Serviço de Neurologia, ULS Coimbra

CO2 Neurocitoma infratentorial - descrição de um caso clínico

José Pimentel¹

1 - Laboratório de Neuropatologia, Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, ULS Santa Maria, Lisboa.

CO3 Impactos da aplicação do cIMPACT-NOW 8 - um estudo retrospectivo monocêntrico

José Menezes^{1*}, Sofia Silva^{1*}, Miguel Pimenta^{2*}, Rafael Fidalgo Roque³, Pedro Coelho³

1 - Serviço de Neurologia, Hospital Fernando da Fonseca, ULS Amadora Sintra, Amadora; 2 - Serviço de Neurologia, Hospital São José, ULS São José, Lisboa; 3 - Laboratório de Neuropatologia, Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, ULS Santa Maria, Lisboa.

* - igual contribuição na realização do trabalho (co-autoria partilhada)

CO4 Oncocitoma de células fusiformes da adenóipofise - descrição de um caso clínico

João Nabais¹, Ana Margarida Novo², Armando Lopes¹, João Lemos³, Catarina Rato⁴, André Jorge³, Mariana Pedro¹, Olinda Rebelo²

1 - Serviço de Neurocirurgia, ULS Coimbra; 2 - Laboratório de Neuropatologia, Serviço de Neurologia, ULS Coimbra; 3 - Serviço de Neurologia, ULS Coimbra; 4 - Serviço de Otorrinolaringologia, ULS Coimbra

12:00 Palestra convidada (I)

Diagnóstico molecular dos tumores do SNC: presente e futuro

Jorge Pinheiro (ULS São João, Porto)

12:30 Almoço

14:00 Casos clínicos: Patologia cirúrgica não-oncológica e Doenças neuromusculares

CO5 Vasculite do Sistema Nervoso Central mimetizando Glioma de alto grau: importância do estudo histopatológico

José Miguel Alves¹, José Pinho², Henrique Cabral³, Rodolfo Silva⁴, Sónia Batista¹, Daniela Pereira⁵, Olinda Rebelo¹, Ana Margarida Novo¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Coimbra; 2 - Serviço de Doenças Infecciosas, Unidade Local de Saúde de Coimbra; 3 - Serviço de Neurocirurgia, Unidade Local de Saúde de Coimbra;

4 - Serviço de Medicina Nuclear, Unidade Local de Saúde de Coimbra; 5 - Serviço de Neurorradiologia, Unidade Local de Saúde de Coimbra, Coimbra, Portugal

CO6 Lesões granulomatosas do sistema nervoso central: diversidade etiológica e correlação anatomo-clínica em 12 casos clínicos

Elaine Aires¹, Margarida Calejo², Ricardo Taipa², Miguel Pinto²

1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências, ULS Santo António, Porto; 2 - Serviço de Neuropatologia, Departamento de Neurociências, ULS Santo António, Porto

CO7 Distrofia muscular das cinturas sem diagnóstico molecular - o papel da biópsia muscular a propósito de um caso

Sofia Casanova¹, Margarida Calejo², Ricardo Taipa², Miguel Pinto²

1 - Serviço de Neurologia, ULS Gaia Espinho; 2 - Serviço de Neuropatologia, Departamento de Neurociências, ULS Santo António, Porto

15:00 Palestra convidada (II)

Update no diagnóstico dos Meningiomas

Pedro Coelho (ULS Santa Maria, Lisboa)

15:30 Palestra convidada (III)

Alfa-sinucleinopatias: qual o contributo da biópsia de pele para o diagnóstico

Margarida Calejo (ULS Santo António - Porto e ULS Matosinhos)

16:00 Autópsias/doenças degenerativas e projetos de investigação

CO8 Ataxia progressiva e tremor do palato (PAPT) com síndrome parkinsónica: caso clinicopatológico

António Costa¹, Vasco Abreu², Diogo Costa¹, Margarida Calejo³, Miguel Pinto³, Luís Botelho², Alexandre Mendes¹, Ricardo Taipa³

1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências, ULS Santo António, Porto; 2 - Serviço de Neurorradiologia, Departamento de Neurociências, ULS Santo António, Porto; 3 - Serviço de Neuropatologia, Departamento de Neurociências, ULS Santo António, Porto

17:00 Reunião administrativa / Assembleia Geral

**CURSO DE
NEURO-ONCOLOGIA**
COORDENAÇÃO: DANIELA GARCEZ**14H00-18H00**

SALA PINA BAUSCH

PRÉ CONGRESSO
05.NOVEMBRO.2025 - QUARTA-FEIRA

14h00-14h05 Sessão de Abertura
Desmistificar a Neuro-Oncologia.

14h05-14h30 **Fundamentos em Oncologia Geral**
Terminologias essenciais, princípios de estadiamento oncológico e modalidades terapêuticas.
Guilherme Vinhais (Oncologia Médica - CUF Tejo)

14h30-15h00 **Fundamentos em Neuro-Oncologia**
Epidemiologia dos tumores do SNC, princípios diagnósticos e terapêuticos em Neuro-oncologia.
Daniela Garcez (CUF Tejo/Descobertas)

Discussão de Casos Clínicos e Revisão Teórica:

15h00-15h30 **Caso Clínico 1**
Manifestações típicas e atípicas: a importância de manter a causa neoplásica no radar.
Ana Azevedo (Neurologia - IPO Lisboa)

15h30-16h00 **Caso Clínico 2**
Semiologia imanológica de glioma de baixo e alto grau: a verdadeira face do glioma que não podemos deixar escapar.
Elisa Silva (IPO Lisboa)

Intervalo

16h30-17h00 **Caso Clínico 3**
Quando o cancro sistémico assume o controlo central: o que fazer?
Anna Delios (Neurologia - Fundação Champalimaud)

17h00-17h30 **Caso Clínico 4**
Quando o líquor se torna em campo de batalha: o desafio da disseminação leptomeníngea.
Cláudia Lima (Neurologia - IPO Coimbra)

17h30-18h00 **Caso Clínico 5**
A história não acaba com o diagnóstico: cerebelo e cancro em diálogo
Beatriz Medeiros (Neurologia, Hospital Divino Espírito Santo) e Carolina Lopes (Neurologia, IPO Porto)

18h00-18h30 **Caso Clínico 6**
Neurologia na era da imunoterapia: desafios e armadilhas clínicas
Beatriz Medeiros (Neurologia, Hospital Divino Espírito Santo) e Carolina Lopes (Neurologia, IPO Porto)

18h30-18h35 **Sessão de Encerramento** - Mensagens finais

APOIO:

**CURSO DE
NEUROENOLOGIA**

COORDENAÇÃO: RUI ARAÚJO

18H30-20H00

SALA ROMEU

Formadores:

Rui Araújo (neurologista), Francisco Cabral (enólogo e anestesiologista), Ricardo Varela (neurologista)

Porquê um "curso" de neuroenologia - Rui Araújo

Bases neurofisiológicas breves do gosto e paladar - Ricardo Varela

Abordagem ao diagnóstico e prova de vinhos - Francisco Cabral

PRÉ CONGRESSO
05.NOVEMBRO.2025 - QUARTA-FEIRA



EFICÁCIA DEMONSTRADA^{1,2*}
EM DOENTES COM EMS
COM TOMA ÚNICA DIÁRIA²

PONVORY® é indicado para o tratamento de doentes adultos com esclerose múltipla com surtos (EMS) com doença ativa, definida clínica ou imagiologicamente.²

*No estudo OPTIMUM, de fase III, multicêntrico, aleatorizado, em dupla ocultação, durante dois anos, foram aleatorizados 1.133 doentes adultos para PONVORY® 20 mg (n=567) ou teriflunomida 14 mg (n=566). O estudo incluiu doentes com um quadro de EMS inicial e uma pontuação EDSS de 0 a 5,5. O estudo incluiu doentes com um quadro de EMS com início de recidiva e uma pontuação EDSS de 0 a 5,5 vs. 0,290 para teriflunomida, (redução absoluta: 0,088) razão de taxa: 0,695 (99% CLs: 0,536, 0,902, p<0,001), redução relativa: 30,5% (95% CLs: 15,2%, 43%, p=0,0003).

Este medicamento está sujeito a monitorização adicional. **NOME DO MEDICAMENTO:** Ponvory 2 mg & 3 mg & 4 mg & 5 mg & 6 mg & 7 mg & 8 mg & 9 mg & 10 mg & 20 mg comprimidos revestidos por película. **COMPOSIÇÃO QUALITATIVA E QUANTITATIVA:** Cada comprimido revestido por película contém 2 mg, 3 mg, 4 mg, 5 mg, 6 mg, 7 mg, 8 mg, 9 mg, 10 mg ou 20 mg de ponesimod. Excipiente com efeito conhecido: cada comprimido revestido por película contém 21 mg a 118 mg de lactose. **FORMA FARMACÉUTICA:** Comprimido revestido por película (comprimido). **INDICAÇÕES TERAPÉUTICAS:** Ponvory é indicado para o tratamento de doentes adultos com esclerose múltipla com surtos (EMS) com doença ativa, definida clínica ou imagiologicamente. **POSOLOGIA E MODO DE ADMINISTRAÇÃO:** O tratamento deve ser iniciado sob supervisão de um médico com experiência no tratamento da esclerose múltipla. Posologia: Início do tratamento: O tratamento deve iniciar-se com a embalagem de início de tratamento de 14 dias. O tratamento é iniciado com um comprimido de 2 mg por via oral, uma vez por dia, no dia 1 e, continua com o aumento gradual da dose. Regime de titulação da dose: Dia 1 e 2, dose diária 2 mg; Dia 3 e 4, dose diária 3 mg; Dia 5 e 6, dose diária 4 mg; Dia 7, dose diária 5 mg; Dia 8, dose diária 6 mg; Dia 9, dose diária 7 mg; Dia 10, dose diária 8 mg; Dia 11, dose diária 9 mg; Dias 12, 13 e 14, dose diária 10 mg. Se a titulação da dose for interrompida, devem ser seguidas as instruções para doses omitidas. Dose de manutenção: Após a conclusão da titulação da dose, a dose de manutenção recomendada de Ponvory é um comprimido de 20 mg tomado por via oral, uma vez por dia. Reiniício da terapêutica após interrupção do tratamento durante a titulação da dose ou o período de manutenção: Se forem omitidas menos que 4 doses consecutivas, retomar o tratamento com a primeira dose omitida. Se forem omitidas 4 ou mais doses consecutivas, reiniciar o tratamento com o dia 1 (2 mg) do regime de titulação (nova embalagem de início de tratamento). Quando 4 ou mais doses consecutivas de ponesimod são omitidas durante os períodos de titulação ou manutenção, é recomendada a mesma monitorização da primeira dose aplicável ao início do tratamento. Populações especiais: População idosa: Os estudos clínicos com ponesimod não incluíram doentes com idade igual ou superior a 65 anos. Ponesimod deve ser prescrito com precaução em doentes com idade igual ou superior a 65 anos devido à falta de dados de segurança e eficácia. Compromisso renal: Com base em estudos de farmacologia clínica, não é necessário qualquer ajuste posológico em doentes com compromisso renal ligeiro a grave. Compromisso hepático: Não é necessário qualquer ajuste posológico em doentes com compromisso hepático ligeiro (classe A de Child-Pugh). Ponvory é contraindicado em doentes com compromisso hepático moderado a grave (classes B e C de Child-Pugh, respetivamente). População pediátrica: A segurança e eficácia de Ponvory em crianças e adolescentes com idade inferior a 18 anos não foram estabelecidas. Não existem dados disponíveis. Modo de administração: Ponesimod deve ser administrado oralmente, uma vez por dia. Ponesimod pode ser tomado com ou sem alimentos. **CONTRAINDICAÇÕES:** Hipersensibilidade à substância ativa ou a qualquer um dos excipientes. Estado de imunodeficiência. Doentes que tenham, nos últimos 6 meses, sofrido de enfarte do miocárdio, angina instável, acidente vascular cerebral, acidente isquémico transitório (AIT), insuficiência cardíaca descompensada com necessidade de hospitalização ou insuficiência cardíaca de Classe III ou IV da New York Heart Association (NYHA). Doentes que apresentem Mobitz tipo II segundo grau, bloqueio atrioventricular (AV) de terceiro grau ou síndrome da disfunção sinusal, a menos que o doente tenha um pacemaker funcional. Infecções ativas graves, infecções crónicas ativas. Neoplasias malignas ativas. Compromisso hepático moderado ou grave (classes B e C de Child-Pugh, respetivamente). Durante a gravidez e em mulheres em idade fértil que não usem contraceção eficaz. **EFEITOS INDESEJÁVEIS:** Resumo do perfil de segurança: As reações adversas medicamentosas notificadas com mais frequência são nasofaringite (19,7%), alanina aminotransferase aumentada (17,9%) e infecção das vias respiratórias superiores (11%). Lista das reações adversas: As reações adversas notificadas com ponesimod em ensaios clínicos controlados e em ensaios de extensão não controlados são classificadas por frequência, com as reações mais frequentes primeiro. As categorias de frequência foram definidas segundo a seguinte convenção: muito frequentes ($\geq 10\%$); frequentes ($\geq 1/100$, $< 1/10$); pouco frequentes ($\geq 1/1.000$, $< 1/100$); raras ($\geq 1/10.000$, $< 1/1.000$); muito raras ($\geq 1/10.000$); desconhecido (não pode ser calculado a partir dos dados disponíveis). Muito frequentes: nasofaringite, infecção das vias respiratórias superiores, alanina aminotransferase aumentada. Frequentes: infecção do trato urinário, bronquite, gripe, rinite, infecção das vias respiratórias, infecção viral das vias respiratórias, faringite, sinusite, infecção viral, herpes zóster, laringite, pneumonia, linfopenia, contagem de linfócitos diminuída, depressão, insónia, ansiedade, torturas, hipostesia, sonolência, enxaqueca, convulsão, edema macular, vertigens, hipertensão, dispneia, tosse, dispepsia, dorsalgia, artralgia, dor na extremidade, estiramento de ligamentos, fadiga, piroxia, edema periférico, mal-estar torácico, aspartato aminotransferase aumentada, hipercolesterolemia, enzima hepática aumentada, proteína C reativa aumentada, transaminases aumentadas, colesterolémia aumentada. Pouco frequentes: bradicardia, boca seca, tumefação articular, hipercaliemias. Data de revisão: 11/2024. Está disponível informação pormenorizada sobre este medicamento no sítio da internet da Agência Europeia de Medicamentos <http://www.ema.europa.eu>. **Medicamento sujeito a receita médica restrita, de utilização reservada a certos meios especializados.** Ponvory está aprovado por avaliação prévia ao abrigo do DL 97/2015, de 1 de junho, na sua redação atual. Para mais informações deverá contactar o titular da AIM ou o representante local: **LABORATOIRES JUVISE PHARMACEUTICALS**, 149 Boulevard Bataille de Stalingrad, 69100 Villeurbanne, França, NIPC: FRA09 509059879, Tel: +33(0)426294000, Email: pv@juvise.com

ARR: taxa anual de surtos, CLs: limites de confiança, EDSS: escala expandida do estado de incapacidade, EM: esclerose múltipla, EMS: esclerose múltipla com surtos, EOS: fim do estudo
1. Kappos L, et al. *JAMA Neurol.* 2021;78(5):558-567. 2. Resumo das Características do Medicamento PONVORY® (ponesimod).

Para mais informações, consultar o Resumo das Características do Medicamento.

PON-PRT-2024II-0358 - Fevereiro 2025





C. ORAIS



**CONGRESSO
NACIONAL DE
NEURO
LOGIA**
Neurologia e Género

CO-001 - TIMING OF POST-STROKE MOBILIZATION: AN UMBRELLA REVIEW OF A KEY CLINICAL DECISION

Catarina Fernandes¹; Sara Bernardo-Castro¹; Leandra Fagundes¹; João André Sousa¹; Fernando Silva¹; Ana Catarina Fonseca^{2,6}; Pedro Bernardo-Castro³; Elsa Azevedo³; Helena Donato^{4,5}; João Sargent-Freitas^{1,5}

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Coimbra, Coimbra, Portugal; 2 - Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, Portugal; 3 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde São João, Porto, Portugal; 4 - Documentation and Scientific Information Service, Unidade Local de Saúde de Coimbra, Coimbra, Portugal; 5 - FMUC – Faculdade de Medicina, Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal; 6 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde Santa Maria, Lisboa, Portugal

CO-002 - FROM CEREBRAL ORGANODS TO BLOOD: A PROTEOMICS APPROACH TO STROKE BIOMARKER DISCOVERY

Alexandre Dias^{1,2}; Ana Maria Cardoso³; Catarina Guedes Vaz⁴; Ana Moutinho^{1,2}; Ricardo Varela⁴; Pedro Castro⁵; Bruno Carvalho⁵; Catarina Seabra³; Hugo Osório²; John Ronholm⁶; Sophia Weiner⁶; Rui Magalhães¹; Manuel Correia⁴; João Peça³; Johan Gobom⁶; Henrik Zetterberg⁶; Carla Oliveira²; Luís Maia^{1,2,4}

1 - ICBAS, Abel Salazar Biomedical Sciences Institute - University of Porto, Porto; 2 - i3S - Institute for Research and Innovation in Health, University of Porto, Porto; 3 - CNC, Center for Neuroscience and Cell Biology, University of Coimbra, Coimbra; 4 - ULSDSA, Unidade Local de Saúde de Santo António, Department of Neurology, Porto; 5 - ULSDSJ, Unidade Local de Saúde de João, Department of Neurology, Porto; 6 - Institute of Neuroscience and Physiology, Sahlgrenska Academy at the University of Gothenburg, Gothenburg, Sweden

CO-003 - SINTOMAS NEUROLÓGICOS FOCAIS TRANSITÓRIOS NO SERVIÇO DE URGÊNCIA: TAXAS DE REFERENCIADA A CONSULTA, ERROS DE DIAGNÓSTICO E PROGNÓSTICO

Rui Felgueiras¹; Diogo Pereira¹; José Pedro Pereira²; Joel Freitas³; Catarina Gomes⁴; Maria Carolina Silva⁵; Manuel Correia¹; Rui Magalhães⁵

1 - Serviço de Neurologia, Hospital Santo António, Unidade Local de Saúde Santo António, Porto; 2 - Serviço de Neurorradiologia, Hospital Santo António, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto; 3 - Serviço de Neurofisiologia, Hospital Santo António, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto; 4 - Serviço de Cardiologia, Hospital Santo António, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto; 5 - Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar, Universidade do Porto, Porto

CO-004 - MECHANICAL THROMBECTOMY IN DISTINCT VASCULAR TERRITORIES: CLINICAL AND PARACLINICAL OUTCOMES IN POSTERIOR VS. ANTERIOR CIRCULATION STROKES

André Fernandes¹; Beatriz Moutinho¹; Ana Sofia Vedor²; Maria Luís Silva²; Daniela Ferro¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde São João; 2 - Serviço de Neurorradiologia, Unidade Local de Saúde São João

CO-005 - MARCADORES IMAGIOLÓGICOS DE "BRAIN FRAILTY" PRÉ-TRATAMENTO E OUTCOME FUNCIONAL PÓS-TROMBECTOMIA

Vítor Rego¹; Joana Pinto²

1 - ULS Algarve; 2 - ULS Braga

CO-006 - HETEROGENEIDADE CLÍNICA E IMAGIOLÓGICA E DESAFIO TERAPÊUTICO DOS DOENTES COM ABRA: SÉRIE DE CASOS

Joana Milhazes Pinto¹; Ana Rita Silva¹; Inês Carvalho²; Sara Gomes¹; Carla Ferreira¹; Anabela Câmara^{1,3}; Sofia Rocha¹; José Cruz Araújo¹; Eduardo Freitas¹

1 - ULS Braga; 2 - ULS Alto Ave; 3 - Hospital Central do Funchal

CO-007 - IMPROVING DIAGNOSTIC YIELD IN EEG: CLOSING THE INFERIOR-TEMPORAL BLIND SPOT

Carla Batista¹; Joana Isabel Soares^{2,3,4}; Simão Ferreira⁴; Paulo Coelho⁵; Daniel Filipe Borges⁴

1 - Department of Neurology, Unidade Local de Saúde de Matosinhos (ULSM), Matosinhos; 2 - Polytechnic University of Coimbra, Rua da Misericórdia, Largo dos Cortiços, S. Martinho do Bispo, 3045-093 Coimbra; 3 - H&TRC - Health & Technology Research Center, Coimbra Health School, Polytechnic University of Coimbra, Rua 5 de Outubro, 3045-043 Coimbra; 4 - RISE-Health, Center for Translational Health and Medical Biotechnology Research (TBIO), E2S, Polytechnic of Porto, R. Dr. António Bernardino de Almeida, 400, 4200-072 Porto; 5 - Department of Neurosciences, Hospital CUF Coimbra e Hospital CUF Porto

CO-008 - SIMULTANEOUS SCALP AND STEREO-EEG FOR PRE-SURGICAL EVALUATION OF EPILEPSY: EVIDENCE FROM A SYSTEMATIC REVIEW

Cristiana Santos¹; Daniel Filipe Borges^{2,3}; Joana Isabel Soares^{2,4,5}

1 - Department of Neurosciences and Mental Health (Neurology), Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte - Hospital de Santa Maria, Lisboa, Portugal; 2 - RISE-Health, Center for Translational Health and Medical Biotechnology Research (TBIO), E2S, Polytechnic University of Porto, R. Dr. António Bernardino de Almeida, 400, 4200-072, Porto, Portugal; 3 - Department of Neurophysiology, E2S, Polytechnic University of Porto, Portugal; 4 - Polytechnic University of Coimbra, Rua da Misericórdia, Largo dos Cortiços, S. Martinho do Bispo, 3045-093 Coimbra, Portugal; 5 - H&TRC - Health & Technology Research Center, Coimbra Health School, Polytechnic University of Coimbra, Rua 5 de Outubro, 3045-043, Coimbra, Portugal.

CO-009 - EXPRESSÃO DINÂMICA DO RECEPTOR P2Y12 NA EPILEPSIA DO LOBO TEMPORAL MESIAL: INTEGRAÇÃO DE DADOS IN VIVO E IN VITRO

Bárbara Guerra Leal^{1,2,3}; Pedro Beça^{3,4,5}; Cláudia Carvalho³; Cristina Santos^{3,4}; Raquel Samões^{4,6}; Catarina Teixeira⁶; Paulo Pinho E Costa^{2,3,4}; Maria Graça Lobo⁵; Paulo Correia De Sá⁵; João Chaves^{4,6}

1 - Unidade Multidisciplinar de Investigação Biomédica (UMIB); 2 - Laboratory for Integrative and Translational Research in Population Health (ITR), Porto, Portugal; 3 - Laboratório de Imunogenética, Departamento de Patologia e Imunologia Molecular, Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar Universidade do Porto (ICBAS-UPorto), Porto, Portugal; 4 - Unidade Multidisciplinar de Investigação Biomédica (UMIB); 5 - Laboratório de Farmacologia e Neurobiologia—Center for Drug Discovery and Innovative Medicines (MedInUP), ICBAS-UP, Porto, Portugal; 6 - Hospital de Santo António, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto, Portugal

CO-010 - HÁBITOS DE CONDUÇÃO EM DOENTES COM EPILEPSIA E ENXAQUECA

Lénia Silva¹; Francisca Costa¹; Carlos Andrade¹; Raquel Samões¹; João Chaves¹; Gonçalo Videira¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto, Portugal

CO-011 - ATIVIDADE EPILETICA MULTIFOCAL COMO MARCADOR INDEPENDENTE DE MORTALIDADE EM CONTEXTO HOSPITALAR

Duarte Carapinha¹; Joana Silva¹; João Peres¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Amadora/Sintra

CO-012 - EPILEPSIA REFATÁRIA: CONCORDÂNCIA ENTRE INVESTIGAÇÃO IMAGIOLÓGICA PRÉ-CIRÚRGICA E RESULTADO ANATOMOPATOLÓGICO PÓS-CIRÚRGICO E INFLUÊNCIA NO PROGNÓSTICO*

João Afonso Morgadinho¹; João Duarte²; Sandra Matias^{3,5}; Alexandra Santos^{3,6}; Francisca Sá^{3,4}

1 - Serviço Neurologia, Unidade Local de Saúde Almada-Seixal, EPE, Almada; 2 - Serviço Neurologia, Unidade Local de Saúde São José, EPE, Lisboa (ULSSJ); 3 - *Pelo Centro de Referência de Epilepsia Refratária, ULSLO e ULSSJ; 4 - Serviço Neurologia, Unidade Local Saúde Lisboa Ocidental, EPE, Lisboa; 5 - Serviço de Neurorradiologia, Unidade Local Saúde Lisboa Ocidental, EPE, Lisboa; 6 - Serviço Neurocirurgia, Unidade Local Saúde Lisboa Ocidental, EPE, Lisboa

CO-013 - ACHADOS ELETROMIOGRÁFICOS EM DOENTES COM CONSUMO DE ÓXIDO NITROSO – ESTUDO MULTICÊNTRICO

Bárbara Alves Rodrigues¹; Sandra Palma²; Romana Rodrigues³; João Afonso Morgadinho²; Neha Ramniclal⁴; Luísa Albuquerque³; Pedro Pereira²; Marco Fernandes¹; André Caetano¹

1 - Serviço de Neurologia, Hospital de Egas Moniz, Unidade Local de Saúde Lisboa Ocidental; 2 - Serviço de Neurologia, Hospital Garcia de Orta, Unidade Local de Saúde Almada-Seixal; 3 - Serviço de Neurologia, Hospital de Santa Maria, Unidade Local de Saúde Santa Maria; 4 - Serviço de Neurorradiologia, Hospital de Egas Moniz, Unidade Local de Saúde Lisboa Ocidental

CO-014 - TREG GLYCOSYLATION: THE HIDDEN LINK IN MYASTHENIA GRAVIS PATHOGENESIS

Pedro Carneiro¹; Manuel Vicente²; Inês Alves¹; Catarina Azevedo¹; Maria Isabel Leite³; Maria Ernestina Santos⁴; Salomé Soares Pinho¹; Ângela Fernandes¹

1 - i3S - Institute for Research and Innovation in Health, Porto, Portugal; 2 - Hannover Medical School, Germany; 3 - John Radcliffe Hospital - Oxford University, Department of Clinical Neurology, Oxford, United Kingdom; 4 - CHUdSA - Centro Hospitalar Universitário de Santo António, Department of Neurology, Porto, Portugal

CO-015 - DO PRATO AO COMA NEUROMUSCULAR – UMA CORRIDA CONTRA O TEMPO

Beatriz Barreto^{1,2}; André Fernandes^{1,2}; Fernando Silveira³; Daniela Ferro^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de São João, Porto, Portugal; 2 - Departamento de Neurociências Clínicas e Saúde Mental, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, Portugal; 3 - Unidade de Neurofisiologia, Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de São João, Porto, Portugal

CO-016 - EFGARTIGIMOD NA MIASTENIA GRAVIS GENERALIZADA ANTI-ACHR+ DE INÍCIO TARDIO

Catarina Guedes Vaz²; Sara Costa²; Luísa Medeiros³; Maria Isabel Leite¹; Elena Cortés Vicente⁴; Ernestina Santos²

1 - Nuffield Department of Clinical Neurosciences, University of Oxford, Oxford, UK; 2 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto Portugal; 3 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de São José, Lisboa, Portugal; 4 - Unidade Doenças Neuromusculares, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, Espanha

CO-017 - USO DA NEUROGRAFIA POR RESSONÂNCIA MAGNÉTICA NA CIDP – EXPERIÊNCIA DE UM CENTRO

Sandra Palma¹; Diogo Pinto²; Vera Teixeira²; Cláudia Santos Silva^{1,3}; Denil Tribovane²; Pedro Pereira¹

1 - Serviço de Neurologia do Hospital Garcia de Orta, Unidade Local de Saúde Almada Seixal; 2 - Serviço de Neurorradiologia do Hospital Garcia de Orta, Unidade Local de Saúde Almada Seixal; 3 - Faculdade de Medicina-Instituto de Medicina Molecular, Centro de Estudos Egas Moniz, Universidade de Lisboa

CO-018 - A MUTAÇÃO NO GENE C9ORF72: CARACTERIZAÇÃO DOS DIFERENTES FENÓTIPOS DE UMA MESMA MUTAÇÃO

Catarina Fernandes¹; Marco Almeida¹; Inês Carvalho¹; Fábio Gomes⁵; Anabela Matos¹; Miguel Pereira^{1,2}; Isabel Santana^{1,2}; Maria Rosário Almeida^{2,3,4}; Luciano Almendra¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Coimbra, Coimbra, Portugal; 2 - Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal; 3 - Centro de Neurociências e Biologia Celular, Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal; 4 - CIBB—Centre for Innovative Biomedicine and Biotechnology, Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal; 5 - Hospital da Luz de Lisboa, Lisboa, Portugal

CO-019 - VALIDAÇÃO DA P-TAU217 PLASMÁTICA COMO BIOMARCADOR DE PATOLOGIA AMILOIDE

Anuschka Silva-Spínola¹; João Durães^{1,2,3}; João Pedro Oliveira³; Miguel Tábuas-Pereira^{1,2,3}; Marisa Lima⁴; Isabel Santana^{1,2,3}; Inês Baldeiras^{1,3}

1 - Centro de Inovação em Biomedicina e Biotecnologia; 2 - Serviço de Neurologia, ULS Coimbra; 3 - Faculdade de Medicina, Universidade de Coimbra; 4 - Centro de Investigação do Núcleo de Estudos e Intervenção Cognitivo-Comportamental

CO-020 - UTILIZAÇÃO PRECOCE DE BIOMARCADORES PERIFÉRICOS DE DÉFICE COGNITIVO NUMA CONSULTA DE NEUROLOGIA

Isabel Santana^{a1,2,3}; Anuschka Silva-Spínola^{2,3}; Mariana Ruth Coelho¹; Pedro Faustino^{1,2,3}; Inês Carmo Pinto^{2,4}; José Miguel Alves¹; Catarina Teles¹; Teresa Morais¹; Catarina Bernardes^{1,2,3}; Miguel Tábuas-Pereira^{1,2,3}; João Durães^{1,2,3}; Marisa Lima^{1,2,3}; Patrícia Regueira²; Joaquim Cerejeira²; Inês Baldeiras^{2,3}

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Coimbra, Coimbra, Portugal; 2 - Faculdade de Medicina, Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal; 3 - Centre for Innovative Biomedicine and Biotechnology (CIBB), Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal; 4 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde Lisboa Ocidental, Lisboa, Portugal

CO-021 - BIOMARCADORES PLASMÁTICOS NA DOENÇA DE ALZHEIMER – APLICABILIDADE CLÍNICA NUM CENTRO TERCIÁRIO

José Fins¹; Inês Laranjinha¹; Ana Paula Correia^{1,2}; Joana Lopes¹; Luís Maia^{1,3,4}; Ricardo Taipa^{5,6}; Paula Carneiro⁷; Diana Conceição⁷; Esmeralda Neves⁷; Dulce Alves Martins⁷

1 - Serviço de Neurologia, Clínica de Neurociências, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto, Portugal; 2 - Hospital Magalhães Lemos, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto, Portugal; 3 - ICBAS, Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar - Universidade do Porto, Porto; 4 - i3S – Instituto de Investigação e Inovação em Saúde, Universidade do Porto, Porto; 5 - Banco Português de Cérebros, Serviço de Neuropatologia, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto; 6 - UMIB, Unidade Multidisciplinar de Investigação Biomédica do ICBAS - Universidade do Porto, Porto; 7 - Serviço de Imunologia, Clínica de Genética e de Patologia, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto

CO-022 - THE TWO FACES OF MEMORY COMPLAINTS: COGNITIVE PERFORMANCE AND DEPRESSIVE SYMPTOMS IN HEALTHY ADULTS

Isabel Manica^{1,2,3}; Raquel Lemos^{1,4}; Sofia Areias-Marques¹; Sílvia Almeida^{1,5}; Carolina Maruta^{6,7}; Maria Vânia Silva Nune^{2,3}; Isabel Pavão Martins^{6,8}; Albino J. Oliveira-Maia^{1,9}

1 - Champalimaud Research and Clinical Centre, Champalimaud Foundation; 2 - Centro de Investigação Interdisciplinar em Saúde (CIIS); 3 - Faculdade de Ciências da Saúde e Enfermagem, Universidade Católica Portuguesa; 4 - ISPA-Instituto Universitário de Ciências Psicológicas, Sociais e da Vida; 5 - Graduate Programme in Clinical and Health Psychology, Faculdade de Psicologia da Universidade de Lisboa; 6 - Laboratório de Estudos de Linguagem, Centro de Estudos Egas Moniz, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa; 7 - Católica Research Centre for Psychological - Family and Social Wellbeing, Universidade Católica Portuguesa; 8 - Departamento de Neurociências e Saúde Mental, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte; 9 - NOVA Medical School, Faculdade de Ciências Médicas, NMS, FCM, Universidade NOVA de Lisboa

CO-023 - SINTOMAS NÃO-MOTORES NA DEMÊNCIA COM CORPOS DE LEWY

José Miguel Alves¹; João Durães^{1,2,3}; Pedro Faustino^{1,2,3}; Catarina Bernardes^{1,2,3}; Mariana Coelho¹; Francisco Millet Barros¹; Marisa Lima^{1,2,3}; Inês Baldeiras^{2,3}; Miguel Tábuas-Pereira^{1,2,3}; Isabel Santana^{1,2,3}

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Coimbra, Coimbra, Portugal; 2 - Faculdade de Medicina, Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal; 3 - Centro de Inovação em Biomedicina e Biotecnologia - CIBB, Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal

CO-024 - VALOR DISCRIMINATIVO DE SINAIS DE LIBERTAÇÃO FRONTAL NO DIAGNÓSTICO DE DEMÊNCIA FRONTOTEMPORAL

Anabela Câmara^{1,2}; Joana Milhazes Pinto²; Vera Fernandes³; Eduardo Freitas²; Sofia Rocha²; Álvaro Machado²

1 - Serviço de Neurologia do Hospital Central do Funchal; 2 - Serviço de Neurologia da ULS Braga; 3 - Serviço de Neuropsicologia da ULS Braga

CO-025 - PROGRESSION AND CLINICAL PREDICTORS OF DEPRESSION IN PROGRESSIVE SUPRANUCLEAR PALSY AND OTHER 4-REPEAT TAUOPATHIES: A LONGITUDINAL STUDY OF MOTOR AND COGNITIVE FACTORS

Ana Maria Rocha¹; Carolina Seybert¹; Albino J. Oliveira-Maia^{1,2}; Marcelo Mendonça^{1,2}

1 - Champalimaud Research and Clinical Centre, Champalimaud Foundation, Lisbon, Portugal; 2 - NOVA Medical School, Faculdade de Ciências Médicas, NMS, FCM, Universidade NOVA de Lisboa

CO-026 - A NOVEL DUAL-TASK PARADIGM FOR ASSESSING COGNITIVE-MOTOR INTERFERENCE IN PARKINSON'S DISEASE

Beatriz Gomes¹; Raquel Lemos^{2,3}; Daniel Lopes²; Eugenio Rossi^{7,8}; Anna Cabras⁶; Silvia Salvalaggio²; Maria Vânia Silva Nunes^{1,4}; Albino J. Oliveira-Maia^{2,5}; Marcelo Mendonça^{2,5}

1 - Faculdade de Ciências da Saúde e Enfermagem, Universidade Católica Portuguesa; 2 - Champalimaud Research and Clinical Centre, Champalimaud Foundation; 3 - ISPA-Instituto Universitário de Ciências Psicológicas, Sociais e da Vida; 4 - Centro de Investigação Interdisciplinar em Saúde (CIIS); 5 - NOVA Medical School, Faculdade de Ciências Médicas, NMS, FCM, Universidade NOVA de Lisboa; 6 - University of Rome La Sapienza, Department of Neurology and Psychiatry, Rome, Italy; 7 - Department of Neuroscience, Rehabilitation, Ophthalmology, Genetics, Maternal and Child Health (DINOGLI), Section of Psychiatry, University of Genoa, Genoa, Italy; 8 - IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genoa, Italy

CO-027 - CARACTERIZAÇÃO DA REFERENCIAMENTO PARA TERAPÉUTICAS SUBCUTÂNEAS CONTÍNUAS NA DOENÇA DE PARKINSON

Carolina Correia^{1,2}; Leonardo Barbosa^{1,2}; Ana Oliveira¹; João Massano^{1,3}; Maria José Rosas¹; Carolina Soares^{1,3}

1 - Serviço de Neurologia e Unidade de Doenças do Movimento e Cirurgia Funcional, Hospital Universitário de São João; 2 - Departamento de Neurociências Clínicas e Saúde Mental, Faculdade de Medicina, Universidade do Porto; 3 - RISE-Health, Departamento de Neurociências Clínicas e Saúde Mental, Faculdade de Medicina, Universidade do Porto

CO-028 - CARACTERIZAÇÃO DA RESPOSTA À FAMPRIDINA NA SCA27B – DESAFIOS E OPORTUNIDADES

Inês Margarido^{1,2}; Bruno Carvalho^{1,2}; Ricardo Soares Dos Reis^{1,3}; Carolina Soares^{1,3}

1 - Serviço de Neurologia, Hospital Universitário de São João, Alameda Professor Hernâni Monteiro, 4200-319 Porto, Portugal; 2 - Departamento de Neurociências Clínicas e Saúde Mental, Faculdade de Medicina, Universidade do Porto, Alameda Professor Hernâni Monteiro, 4200-319 Porto, Portugal; 3 - RISE-Health, Departamento de Neurociências Clínicas e Saúde Mental, Faculdade de Medicina, Universidade do Porto, Alameda Professor Hernâni Monteiro, 4200-319 Porto, Portugal

CO-029 - NEUROLOGICAL TOXICITY AFTER CAR T-CELL THERAPY: A ONE-YEAR SINGLE-CENTER EXPERIENCE

Diogo Reis Carneiro^{1,2}; Marília Gomes³; Lenka Ruzickova³; Adriana Roque^{2,3}; Carolina Afonso^{2,3}; Sara Duarte^{2,3}; Catarina Fernandes^{2,3}; Rita Sousa^{2,3}; Catarina Geraldes^{2,3}; Isabel Santana^{1,2}

1 - Neurology department, ULS Coimbra; 2 - Faculty of Medicine, University of Coimbra; 3 - Hematology Department, ULS Coimbra

CO-030 - TRIPLE FOSTER KENNEDY

Teresa Santana¹; Ana Inês Martins^{2,3}; Jorge Gonçalves⁴; Henrique Cabral⁴; Daniela Pereira⁵; André Jorge^{2,3}; João Lemos^{2,3}

1 - Neurology Department, Garcia de Orta Hospital, Almada, Portugal; 2 - Neurology Department, Coimbra University Hospital Centre, Coimbra, Portugal; 3 - Faculty of Medicine, Coimbra University, Coimbra, Portugal; 4 - Neurosurgery Department, Coimbra University Hospital Centre, Coimbra, Portugal; 5 - Neuroradiology Department, Coimbra University Hospital Centre, Coimbra, Portugal

CO-031 - IDENTIFICATION OF GENETIC MODIFIERS OF AGE-AT-ONSET IN ATTRV30M AMYLOIDOSIS

Andreia Dias^{1,2}; Rodrigo De Marco^{1,2}; Estefânia Carvalho¹; Márcia Liz^{1,3}; Teresa Coelho⁴; Alda Sousa¹; Miguel Alves-Ferreira^{1,5}; Mariana Santos¹; Carolina Lemos^{1,3}

1 - ICBAS – Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar, UMIB – Unit for Multidisciplinary Research in Biomedicine, Porto, Portugal; 2 - i3S – Instituto de Investigação e Inovação em Saúde, Universidade do Porto, Porto, Portugal; 3 - ITR—Laboratory for Integrative and Translational Research in Population Health, Porto, Portugal; 4 - Unidade Corino de Andrade (UCA), Centro Hospitalar do Porto (CHP), Porto, Portugal; 5 - CGPP – Centro de Genética Preditiva e Preventiva, i3S, Universidade do Porto, Porto, Portugal

CO-032 - ATYPICAL IDIOPATHIC INTRACRANIAL HYPERTENSION.

André Jorge^{1,2}; Sara Matos¹; Beatriz Silva¹; Ana Inês Martins^{1,2}; João Lemos^{1,2}

1 - Neurology Department, Coimbra University Hospital Centre, Coimbra, Portugal; 2 - Faculty of Medicine, Coimbra University, Coimbra, Portugal

CO-033 - VARIABILIDADE GENÉTICA NO RECEPTOR PURINÉRGICO P2Y12 E SUSCETIBILIDADE ÀS CEFALEIAS PRIMÁRIAS

Carolina Lemos^{1,2}; Alexandra Teixeira³; Cláudia Carvalho³; Andreia Dias¹; Miguel Alves-Ferreira^{1,4,5}; Bárbara Guerra Leal^{1,2,3}

1 - Unidade Multidisciplinar de Investigação Biomédica, Instituto de Ciências Biomédicas de Abel Salazar da Universidade do Porto (UMIB, ICBAS-UPorto); 2 - ITR - Laboratory for Integrative and Translational Research in Population Health; 3 - Laboratório de Imunogenética, Departamento de Patologia e Imunologia Molecular, Instituto de Ciências Biomédicas de Abel Salazar da Universidade do Porto (ICBAS-UPorto); 4 - CGPP-IBMC – Centro de Genética Preditiva e Preventiva, Instituto de Biologia Molecular e Celular, Universidade do Porto; 5 - i3S – Instituto de Investigação e Inovação em Saúde, Universidade do Porto

CO-034 - TRAÇOS DE PERSONALIDADE EM DOENTES COM ENXAQUECA: RELAÇÃO COM CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS E TRATAMENTO PREVENTIVO

Catarina Portela¹; Mariana Seco²; André Ferreira Silva³; Beatriz Fernández⁴; Paula Salgado²

1 - Unidade Local de Saúde de Santo António - Hospital de Magalhães Lemos; 2 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Matosinhos; 3 - Serviço de Psiquiatria, Unidade Local de Saúde do Médio Tejo; 4 - Serviço de Psiquiatria, Unidade Local de Saúde do Nordeste

CO-035 - GEPANTS NO TRATAMENTO DE SURTOS DE CEFALEIA EM SALVAS: SÉRIE DE CASOS

Miguel Saianda Duarte¹; Gonçalo Pinho²; Raquel Gil Gouveia²

1 - Serviço de Neurologia, Hospital Beatriz Ângelo, Unidade Local de Saúde Loures-Odivelas; 2 - Serviço de Neurologia, Hospital da Luz Lisboa

CO-036 - INSOMNIA IN MIGRAINE: INSIGHTS FROM THERAPEUTIC RESPONSE

Maria M. Roque¹; Mariana Taveira¹; Mariana Dias Da Costa¹; Filipa Dourado Sotero^{1,2}; Isabel Pavão Martins^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, Unidade Local de Saúde Santa Maria, Lisboa, Portugal; 2 - Centro de Estudos Egas Moniz, Clínica Universitária de Neurologia, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal

CO-037 - DESCRIÇÃO DE UMA COORTE DE DOENTES COM ENXAQUECA HEMIPLÉGICA FAMILIAR COM ESTUDO GENÉTICO POSITIVO

Viktoriya Shkatova¹; José Miguel Alves¹; Isabel Rovisco¹; Isabel Luzeiro¹; Maria Rosário Almeida²; Helena Gens¹

1 - ULS de Coimbra, Serviço de Neurologia; 2 - CNC-CIBB, Centro de Neurociências e Biologia Celular, Coimbra

CO-038 - A FORMAÇÃO EM NEUROPEDIATRIA NO INTERNATO DE NEUROLOGIA: PERCEÇÃO E EXPERIÊNCIA DOS INTERNOS EM PORTUGAL

Mafalda Delgado Soares¹; Diana Valente²; Catarina Fernandes³; Miguel Serôdio⁴; Ana Lúcia Oliveira⁵; Andressa Pereira⁶; José Miguel Alves³; Alexandre Roldão Alferes³; Catarina Serrão⁷; Inês Pinto⁸; Joana Barbosa⁹; Joana Cancela³; Luís Costa¹⁰; Maria Roque⁷; Miguel Carvalho⁷; Rita Cagigal¹¹; Rita Rato⁶; Sofia Marinho Pinto⁹; Teresa Santana^{1,2}; Filipe Palavra^{1,3}; Mónica Vasconcellos^{1,4}; Rita Lopes Silva¹⁵

1 - Serviço de Neurologia, Hospital de São José, Unidade Local de Saúde de São José, Lisboa, Portugal; 2 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde do Algarve, Faro, Portugal; 3 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Coimbra, Coimbra, Portugal; 4 - Unidade Cerebrovascular, Hospital de São José, Unidade Local de Saúde de São José, Lisboa, Portugal; 5 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde do Estuário do Tejo, Vila Franca de Xira, Portugal; 6 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de São João, Porto, Portugal; 7 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Santa Maria, Lisboa, Portugal; 8 - Serviço de Neurologia, Hospital Egas Moniz, Unidade Local de Saúde de Lisboa Ocidental, Lisboa, Portugal; 9 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde da Arrábida, Setúbal, Portugal; 10 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde do Alto Minho, Viana do Castelo, Portugal; 11 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Gaia e Espinho, Vila Nova de Gaia, Portugal; 12 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Almada-Seixal, Almada, Portugal; 13 - Centro de Desenvolvimento da Criança – Neuropediatria, Hospital Pediátrico, Unidade Local de Saúde de Coimbra, Coimbra, Portugal; 14 - Serviço de Pediatria, Unidade de Neuropediatria, Hospital Dr. Nélio Mendonça, Serviço de Saúde da Região Autónoma da Madeira (SESARAM), Funchal, Portugal; 15 - Unidade de Neurologia Pediátrica, Hospital Dona Estefânia, Unidade Local de Saúde de São José, Lisboa, Portugal

CO-039 - COREIA HEREDITÁRIA BENIGNA: CARACTERIZAÇÃO CLÍNICA DE UMA SÉRIE DE CINCO CASOS

Miguel Saianda Duarte¹; Catarina Macedo³; Ana Cláudia Ribeiro¹; João Nuno Carvalho²; José Paulo Monteiro²

1 - Serviço de Neurologia, Hospital Beatriz Ângelo, Unidade Local de Saúde Loures-Odivelas; 2 - Centro de Desenvolvimento da Criança Professor Torrado da Silva, Hospital Garcia de Orta, Unidade Local de Saúde Almada-Seixal; 3 - Serviço de Genética Médica, Departamento de Pediatria, Unidade Local de Saúde de Santa Maria

CO-040 - SONO EM IDOSOS: CONTRIBUTO DA POLISSONOGRAFIA PARA A PRÁTICA NEUROLÓGICA

Elaine Aires¹; João Lopes²; João Ramalheira²

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário de Santo António / Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto; 2 - Serviço de Neurofisiologia, Centro Hospitalar Universitário de Santo António / Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto

CO-041 - ÍNDICE DE CADEIAS LEVES KAPPA LIVRES NO LÍQUOR: UM BIOMARCADOR PARA ALÉM DA ESCLEROSE MÚLTIPLA

Filipa Assis Jacinto¹; Filipe Correia¹; Sara França¹; Raquel Rocha¹; Diogo Fitas¹

1 - Serviço de Neurologia, ULS Matosinhos

CO-042 - A 30-YEAR EXPERIENCE IN NEURO-BEHÇET DISEASE

Lénia Silva⁵; Bárbara Leal^{1,2,3}; Paulo Pinho E Costa^{1,2,4}; Isabel Fonseca Silva⁶; Luísa Serpa Pinto⁶; Tomás Fonseca^{1,6,7}; Liliana Igreja⁸; Bruno Moreira⁸; Ernestina Santos^{1,3,5}; Carlos Vasconcelos^{1,3,7}; António Marinho^{1,3,7}; João Araújo Correia^{1,3,6,7}

1 - Unit for Multidisciplinary Research in Biomedicine, Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar, Universidade do Porto, Porto, Portugal; 2 - Immunogenetics laboratory, Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar, Universidade do Porto, Porto, Portugal; 3 - Laboratory for Integrative and Translational Research in Population Health, Porto, Portugal; 4 - Human Genetics Department, Instituto Nacional de Saúde Dr. Ricardo Jorge, Porto, Portugal; 5 - Neurosciences Clinic, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto; 6 - Medicine Clinic, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto; 7 - Clinical Immunology Unit, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto; 8 - Diagnostic and Intervention Imaging Clinic, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto

CO-043 - ESCLEROSE MÚLTIPLA E COMORBILIDADES AUTOIMUNES : IMPLICAÇÕES CLÍNICAS E TERAPÊUTICAS

Sara Costa¹; Ângela Mpovo¹; Joaquim Gonçalves²; Joana Lopes¹; Diogo Costa¹; Ana Paula Sousa³; Raquel Samões¹; Ernestina Santos¹
1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociência, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto, Portugal; 2 - ICBAS - Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar, Universidade do Porto, Porto, Portugal; 3 - Serviço de Neurofisiologia, Departamento de Neurociências, Unidade Local de Saúde, Porto, Portugal.

CO-044 - ESTUDO LONGITUDINAL EM COGNIÇÃO SOCIAL E APATIA EM DOENTES COM ESCLEROSE MÚLTIPLA SURTO-REMISSÃO INICIAL

Gonçalo Diniz De Pinho¹; Catarina Chester²; Dina Silva²; Inês Brás Marques¹

1 - Unidade de Neurologia, Hospital da Luz, Lisboa; 2 - Unidade de Neuropsicologia, Hospital da Luz, Lisboa

CO-045 - NEUROLOGICAL MANIFESTATIONS OF HIV: A SYSTEMATIC REVIEW AND CASE-BASED EXPERIENCE FROM A TERTIARY CENTER

Mariana Gomes¹; Cátia Araújo²; Raquel Figueiredo¹; Stefanie Moreira¹; Sara Gomes¹; Bruno Cunha¹; Miguel Quintas-Neves¹

1 - ULS Braga; 2 - SESARAM, Funchal, Portugal

CO-046 - ABORDAGEM CONTEMPORÂNEA DA HIPOTENSÃO INTRACRANIANA ESPONTÂNEA: O PAPEL DA NEURORRADIOLOGIA DE INTERVENÇÃO

André Miranda¹; André Araújo¹; Francisca Guimarães¹; Pedro Pires¹; Marta Rodrigues¹; Teresa Durães²; Sofia Figueiredo²; Maria João Malaquias³; Henrique Costa³; Telma Santos⁴; Sérgio Castro¹; Manuel Ribeiro¹

1 - Unidade de Neuroradiologia de Intervenção Cerebrovascular, Serviço de Imagiologia, ULS Gaia e Espinho; 2 - Serviço de Neurologia, ULS Tâmega e Sousa; 3 - Serviço de Neurologia, ULS Gaia e Espinho; 4 - Serviço de Neurologia, ULS Viseu Dão-Lafões

CO-047 - MAGNETIC RESONANCE IMAGING OF THE VISUAL PATHWAY IN LEBER'S HEREDITARY OPTIC NEUROPATHY - A SYSTEMATIC REVIEW

Marco Almeida¹; Ricardo Pires²; André Jorge¹; João Sargento^{1,3}; Matilde Jóia⁴; Daniela Pereira²; João Lemos^{1,3}

1 - Department of Neurology, ULS Coimbra; 2 - Department of Neuroradiology, ULS Coimbra; 3 - Faculty of Medicine, Coimbra University; 4 - CTU-CACC, Clinical Trial Unit – Clinical Academic Center of Coimbra, ULS Coimbra

CO-048 - OCULAR NEUROMYOTONIA: A CASE SERIES ON A TREATABLE BUT OFTEN UNDERDIAGNOSED DISORDER

André Jorge^{1,2}; Beatriz Silva¹; Daniela Pereira^{2,3}; Leonor Pinto⁴; Leonor Gomes^{2,5}; Daniela Guelho⁵; Guilherme Castela⁶; João Nabais⁷; Armando Lopes⁷; João Lemos^{1,2}

1 - Neurology Department, Coimbra University Hospital Centre, Coimbra, Portugal; 2 - Faculty of Medicine, Coimbra University, Coimbra, Portugal; 3 - Neuroradiology Department, Coimbra Local Health Unit, Coimbra, Portugal; 4 - Medical Oncology Department, Coimbra Local Health Unit, Coimbra, Portugal; 5 - Endocrinology Department, Coimbra Local Health Unit, Coimbra, Portugal; 6 - Ophthalmology Department, Coimbra Local Health Unit, Coimbra, Portugal; 7 - Neurosurgery Department, Coimbra Local Health Unit, Coimbra, Portugal

CO-049 - THE NATURAL COURSE AND PROGNOSTIC FACTORS OF MICROVASCULAR OCULAR MOTOR PALSIES

André Costa¹; André Sobral-Pinho^{2,3}; Ana Inês Martins^{4,5}; Daniela Pereira^{5,6}; André Jorge⁴; João Lemos^{4,5}

1 - Neurology Department, Local Health Unit of Trás-os-Montes and Alto Douro, Vila Real, Portugal; 2 - Neurology Department, Local Health Unit of Lisboa Ocidental, Lisbon, Portugal; 3 - NOVA Medical School, Universidade Nova de Lisboa, Lisbon, Portugal; 4 - Neurology Department, Local Health Unit of Coimbra, Coimbra, Portugal; 5 - Faculty of Medicine, Coimbra University, Coimbra, Portugal; 6 - Neuroradiology Department, Local Health Unit of Coimbra, Coimbra, Portugal

CO-050 - DISCREPÂNCIA DE GÉNERO NO INTERNATO DE NEUROLOGIA - A EXPERIÊNCIA DE UM CENTRO DE FORMAÇÃO

Mariana Ruth Coelho¹; José Miguel Alves¹; Marco Almeida¹; Maria Helena Ramos¹; Isabel Santana^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Coimbra, Coimbra, Portugal; 2 - Faculdade de Medicina, Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal

CO-051 - CONHECIMENTO, ATITUDES E DESAFIOS: A VISÃO DOS INTERNOS DE NEUROLOGIA SOBRE AS PERTURBAÇÕES NEUROLÓGICAS FUNCIONAIS

Diana De Pinho¹; Rita Cagigal¹; Julian Llano-Piedrahita²; Amélia Mendes^{1,3}

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Gaia e Espinho; 2 - Neurólogo clínico, Universidad CES - Fundación Instituto Neurológico de Colombia; 3 - Laboratório de Neurofisiologia, Unidade Local de Saúde de Gaia e Espinho

CO-052 - GÉNERO E SEXO NA NEUROLOGIA: UMA REVISÃO NARRATIVA

Carolina Gonçalves¹

1 - ULS Lisboa Ocidental



E-POSTERS



**CONGRESSO
NACIONAL DE
NEURO
LOGIA**
Neurologia e Género

EP-001 - TRANSTIRRETINA COMO BIOMARCADOR DE POLINEUROPATHIA HEREDITÁRIA MEDIADA POR TRANSTIRRETINA

Bernardo Machado Antunes¹; Catarina Falcão De Campo¹; Mamede De Carvalho¹; Isabel Conceição¹

1 - ULS Santa Maria - Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte

EP-002 - MIELOPATIA ASSOCIADA AO CONSUMO RECREATIVO DE ÓXIDO NITROSO

Romana Rodrigues¹; Rúben Alves Simões¹; Filipa Dourado Sotero^{1,2}; Ana Patrícia Antunes^{1,2}; Luísa Albuquerque^{1,2}

1 - 1- Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, Unidade Local de Saúde Santa Maria, Lisboa, Portugal; 2 - 2- Centro de Estudos Egas Moniz, Clínica Universitária de Neurologia, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal

EP-003 - UTILIDADE DO RITUXIMAB NUM CASO REFRATÁRIO DE POLIRRADICULOPATIA SENSITIVA IMUNOMEDIADA CRÓNICA

João Santos¹; Fábio Carneiro²; Denil Tribovane³; Cristiana Alves³; Cláudia Santos Silva^{3,4}; Pedro Pereira³

1 - Unidade Local de Saúde Estuário do Tejo, EPE; 2 - Departamento de Neurologia, Inselspital, Universidade de Berna, Suíça; 3 - Unidade Local de Saúde Almada-Seixal, Almada; 4 - Faculdade de Medicina-Instituto de Medicina Molecular, Centro de Estudos Egas Moniz, Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal

EP-004 - SÍNDROME DE GUILAIN-BARRÉ: DO DIAGNÓSTICO AO PROGNÓSTICO EM 10 ANOS DE EXPERIÊNCIA CLÍNICA

Maria Carlos Pereira¹; Catarina Guedes Vaz¹; Diogo Pereira¹; Márcio Cardoso²; Ana Paula Sousa²

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto, Portugal; 2 - Serviço de Neurofisiologia, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto, Portugal

EP-005 - UM CASO-VÍDEO DE LÁGRIMAS DE CROCODILO: DA EXPRESSÃO IDIOMÁTICA À MANIFESTAÇÃO NEUROLÓGICA CLÁSSICA

Inês Carmo E Pinto¹; Bárbara Alves Rodrigues¹; Bruna Meira^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, Hospital Egas Moniz, Unidade Local de Saúde Lisboa Ocidental, Lisboa; 2 - NOVA Medical School, Universidade NOVA de Lisboa, Lisboa

EP-006 - CHATBOT DE APOIO PSICOSSOCIAL PARA PESSOAS COM CEFALEIA CRÓNICA: DESENVOLVIMENTO E PRIMEIROS RESULTADOS DE VALIDAÇÃO

Francisco Valente Gonçalves^{1,2,3}; Inês Gaspar²; Carolina Borges²; Raquel Santos²; Delso Batista²; Bethânia Sasseron²

1 - Universidade Europeia; 2 - RUMO.Solutions; 3 - CIDESD-UEUROPEIA

EP-007 - SÍNDROME DE GUILAIN-BARRÉ RECORRENTE: UMA FORMA ATÍPICA DE APRESENTAÇÃO

Silvio Cândido¹; Eduardo Tchilala²; Georgina Songo³; João Adilson Ricardo^{2,4}

1 - Serviço de Neurologia da Clínica Sagrada Esperança, Luanda, Angola; 2 - Serviço de Neurologia, Clínica Sagrada Esperança, Luanda, Angola; 3 - Serviço de Pediatria, Clínica Sagrada Esperança, Luanda, Angola; 4 - Departamento de Fisiologia, Faculdade de Medicina, Universidade Agostinho Neto, Luanda, Angola

EP-008 - QUANDO À SURDEZ E DEMÉNCIA SE JUNTAM ACROMUTILAÇÕES

Sandra Palma¹; Joana Ferreira¹; Cláudia Santos Silva^{1,2}; Pedro Pereira¹

1 - Serviço de Neurologia do Hospital Garcia de Orta, Unidade Local de Saúde Almada Seixal; 2 - Faculdade de Medicina-Instituto de Medicina Molecular, Centro de Estudos Egas Moniz, Universidade de Lisboa

EP-009 - MONONEUROPATHIA MÚLTIPLE COMO MANIFESTAÇÃO RARA DE PRIMOINFEÇÃO POR CMV

Francisca Costa¹; Mykhailo Iashchuk²; Diogo Pereira¹; Lénia Silva¹

1 - Unidade Local de Saúde de Santo António, Serviço de Neurologia; 2 - Unidade Local de Saúde de Santo António, Serviço de Medicina Interna

EP-010 - DA PELE AO NERVO: MONONEUROPATHIA MÚLTIPLE DESMASCARA DOENÇA DE HANSEN

Leandra Fagundes¹; Jorge Lindo²; Inês Coutinho²; José Carlos Cardoso²; Inês Correia¹; Anabela Matos¹; Argemiro Geraldo¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Coimbra; 2 - Serviço de Dermatologia, Unidade Local de Saúde de Coimbra

EP-011 - NEUROPATHIA AGUDA ASSOCIADA A PÚRPURA DOS MEMBROS INFERIORES

Paula Ferreira¹; Gabriela Paupério²; Ivânia Alves¹; Rita Costa²; Luísa Sousa¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde Entre Douro e Vouga, Santa Maria da Feira, Portugal; 2 - Serviço de Medicina Interna, Unidade Local de Saúde Entre Douro e Vouga, Santa Maria da Feira, Portugal

EP-012 - NEUROLOGIA DE GÉNERO NAS DISTROFINOPATIAS LIGADAS AO X: CARACTERIZAÇÃO DAS PORTADORAS SINTOMÁTICAS

Liliana Silva¹; Inês Carvalho¹; Luciano Almendra¹; Argemiro Geraldo¹; Luís Negrão¹; Joana Ribeiro²; Anabela Matos¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Coimbra, Coimbra; 2 - Neuropediatria, Centro de Desenvolvimento da Criança, Hospital Pediátrico, Unidade Local de Saúde de Coimbra, Coimbra

EP-013 - EPIDEMIOLOGIC TRENDS IN HEREDITARY TRANSTHYRETIN AMYLOIDOSIS: INSIGHTS FROM THE PORTUGUESE CARDINAL COHORT

Diogo Pereira¹; Catarina Campos²; Teresa Coelho¹; Isabel Conceição²; Marisa Pardal³; Margarida Lopes³; Filipa Bernardo³; Carolina Ferraz⁴; Rui Cortes⁴

1 - ULS de Santo António; 2 - ULS de Santa Maria; 3 - AstraZeneca Portugal; 4 - LeanHealth Portugal

EP-014 - RECORRENTEMENTE AGUDO – DOIS CASOS DE CIDP DE INÍCIO AGUDO (A-CIDP)

Ana Margarida Barbosa¹; Ana Rita Correia¹; Bernardo Antunes¹; Ana Filipa Sotero¹; Ana Patrícia Antunes¹; Luísa Albuquerque¹; Miguel Santos¹; Catarina Campos¹

1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e Saúde Mental, ULS Santa Maria, Lisboa, Portugal

EP-015 - MIASTENIA GRAVIS COMO COMPLICAÇÃO IMUNOMEDIADA DOS INIBIDORES DE CHECKPOINT IMUNOLÓGICO

Ana Rita Correia¹; Ana Margarida Barbosa¹; Miguel Carvalho¹; Vanessa Carvalho^{1,2}; Patrícia Antunes^{1,2}; Luísa Albuquerque^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociência e Saúde Mental, ULS Santa Maria, Lisboa, Portugal; 2 - Centro de Estudos Egas Moniz, Clínica Universitária de Neurologia, Faculdade de Medicina – Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal

EP-016 - FACTORES IMUNOGENÉTICOS NA EPILEPSIA DO LOBO TEMPORAL MESIAL: INFLUÊNCIA NA SUSCETIBILIDADE E NA FARMACORRESISTÊNCIA

Bárbara Guerra Leal³; Mariana Costa³; Cláudia Carvalho³; Sandra Brás³; Raquel Samões^{1,4}; Carolina Lemos^{1,2}; Catarina Teixeira⁴; Joel Freitas⁴; Paulo Pinho E Costa^{1,2,3}; João Chaves^{1,4}

1 - Unidade Multidisciplinar de Investigação Biomédica (UMIB); 2 - Laboratory for Integrative and Translational Research in Population Health (ITR), Porto, Portugal; 3 - Laboratório de Imunogenética, Departamento de Patologia e Imunologia Molecular, Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar Universidade do Porto (ICBAS-UPorto), Porto, Portugal; 4 - Hospital de Santo António, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto, Portugal

EP-017 - ESTADO DE MAL EPILÉTICO EM CONTEXTO DE HIPERGLICEMIA NÃO-CETÓTICA: UM DESAFIO DIAGNÓSTICO

Diana De Pinho¹; Andrea Cabral¹; Joana Novo^{1,3}; António Martins De Campos^{1,2}; José Augusto Mendes Ribeiro^{1,2}; André Miranda⁵; João Nuno Ramos⁴; Mariana Almeida Branco¹; Amélia Mendes^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Gaia e Espinho; 2 - Laboratório de Neurofisiologia, Unidade Local de Saúde de Gaia e Espinho; 3 - Unidade de AVC, Unidade Local de Saúde de Gaia e Espinho; 4 - Unidade de Neurorradiologia Diagnóstica, Serviço de Imagiologia, Unidade Local de Saúde de Gaia e Espinho; 5 - Unidade de Neurorradiologia de Intervenção Cerebrovascular, Serviço de Imagiologia, Unidade Local de Saúde de Gaia e Espinho

EP-018 - APLICAÇÃO MÓVEL PARA GESTÃO DA EPILEPSIA: UMA ABORDAGEM MULTIDISCIPLINAR

Nathalia Ferreira¹; José Ferreira²; Francisco Sales³

1 - Serviço de Neurologia, ULS Coimbra, Coimbra, Portugal; 2 - Faculdade Ciências e Tecnologia, Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal; 3 - Centro de Referência, Unidade de Monitorização e Epilepsia, ULS Coimbra, Coimbra, Portugal.

EP-019 - AVALIAÇÃO DAS ETIOLOGIAS DA ATIVIDADE EPILÉTICA MULTIFOCAL EM ADULTOS INTERNADOS NO HOSPITAL PROFESSOR DOUTOR FERNANDO FONSECA

Duarte Carapinha¹; Joana Silva¹; João Peres¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde Amadora/Sintra

EP-020 - EEG DE ROTINA VERSUS EEG DE 24 HORAS NA DESCONTINUAÇÃO DE FÁRMACOS ANTI-CRISE EPILÉPTICA EM DOENTES LIVRES DE CRISE

Joana Almada Silva¹; Sofia Bernardo¹; Pedro Lopes Das Neves¹; António Martins¹; João Peres¹

1 - Serviço de Neurologia, ULS Amadora/Sintra

EP-021 - ESTADO DE MAL EPILÉTICO E POTENCIAL TERAPÉUTICO DA ELETROCONVULSIVOTERAPIA

Tomás Almeida¹; Vitor Santos^{2,3}; Miguel Saianda Duarte^{3,4}

1 - Faculdade Ciências da Saúde, Universidade da Beira Interior; 2 - Departamento de Psiquiatria e Saúde Mental, Unidade Local de Saúde Cova da Beira; 3 - Centro Académico Clínico das Beiras; 4 - Serviço de Neurologia, Hospital Beatriz Ângelo, Unidade Local de Saúde Loures-Odivelas

EP-022 - PREVALÊNCIA E FATORES DE RISCO ASSOCIADOS AO DESENVOLVIMENTO DE EPILEPSIA PÓS-TRAUMÁTICA

Leonor Francisco¹; Afonso Alonso²; Gonçalo Cação¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde do Alto Minho; 2 - Universidade do Minho

EP-023 - CHALLENGES OF EPILEPSY IN DOWN SYNDROME

Luís Rufo Costa¹; Carla Morgado²; Sara Gomes²; Stefanie Moreira²; Aurora Costa²; Sofia Rocha²; João Pereira²; Esmeralda Lourenço²; Fátima Almeida²; Célia Machado²

1 - Neurology Department, Local Health Unit of Alto Minho, Viana do Castelo, Portugal; 2 - Neurology Department, Local Health Unit of Braga, Braga, Portugal

EP-024 - ENCEFALITE AUTOIMUNE ANTI-GAD 65 POSITIVO

Mariana Pereira^{1,2}; Ana Isabel Almeida³; Teresa Carolina Aguiar¹; Patrícia Pita Lobo¹

1 - Serviço de Neurologia, Hospital Dr. Nélio Mendonça - Centro Hospitalar do Funchal, Serviço Regional de Saúde da Madeira – Portugal; 2 - Instituto de Fisiologia, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa – Portugal; 3 - Serviço de Neurorradiologia, Hospital Dr. Nélio Mendonça - Centro Hospitalar do Funchal, Serviço Regional de Saúde da Madeira – Portugal.

EP-025 - PERFIL CLÍNICO E PERCEPÇÃO DE ESTIGMA EM DOENTES COM EPILEPSIA ACOMPANHADOS NA CLÍNICA SAGRADA ESPERANÇA EM LUANDA, ANGOLA

Silvio Cândido¹; Joelma André²; João Adilson Ricardo^{1,3}

1 - Serviço de Neurologia da Clínica Sagrada Esperança, Luanda, Angola; 2 - Hospital Materno-Infantil Dr Manuel Pedro Azancot de Menezes, Luanda, Angola; 3 - Departamento de Fisiologia, Faculdade de Medicina, Universidade Agostinho Neto, Luanda, Angola

EP-026 - CRISES SINTOMÁTICAS AGUDAS COMO FATOR DE RISCO DETERMINANTE NO PROGNÓSTICO DE DOENTES COM TRAUMATISMO CRANIOENCEFÁLICO

Leonor Francisco¹; Afonso Alonso²; Gonçalo Cação¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde do Alto Minho; 2 - Universidade do Minho

EP-027 - RENDIMENTO DIAGNÓSTICO DO EEG NAS 24 HORAS APÓS A PRIMEIRA CRISE EPILÉPTICA

Joana Pona-Ferreira¹; Mafalda Perdigão¹; Ana Graça Velon¹; Rui Chorão²; Pedro Guimarães²

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde Trás-os-Montes e Alto Douro, Vila Real, Portugal; 2 - Unidade de Neurofisiologia, Unidade Local de Saúde Trás-os-Montes e Alto Douro, Vila Real, Portugal

EP-028 - SÍNDROME DE INFUSÃO DO PROPOFOL NUM DOENTE COM ESTADO DE MAL EPILÉPTICO

Joana Almada Silva¹; António Martins¹; João Peres¹

1 - Serviço de Neurologia, ULS Amadora/Sintra

EP-029 - ENCEFALITE ANTI-LGI1 COM ENVOLVIMENTO EXTRA-LÍMBICO

Daniel Araújo¹; André Militão¹

1 - Serviço de Neurologia, Hospital de São Bernardo, Unidade Local de Saúde Arrábida, Setúbal, Portugal

EP-030 - LONG LASTING NON-CONVULSIVE STATUS EPILEPTICUS: A COMPLICATION OF ELECTROCONVULSIVE THERAPY

Duarte Siquenique¹; Constança Martins¹; Rita Gonçalo Pinheiro¹; Pedro Neves¹; João Peres¹

1 - Hospital Fernando Fonseca, ULS Amadora-Sintra

EP-031 - EXPLORING DYSEMBRYOPLASTIC NEUROEPITHELIAL TUMORS: CLINICOPATHOLOGY AND TREATMENT APPROACHES

Aurora Costa¹; Carla Morgado¹; Luís Rufo²; Stefanie Moreira¹; Sara Gomes¹; João Pereira¹; Esmeralda Lourenço¹; Fátima Almeida¹; Célia Machado¹

1 - Serviço de Neurologia - ULS Braga; 2 - Serviço de Neurologia - ULS Alto Minho

EP-032 - HIPERTROFIA DA AMÍGDALA NA EPILEPSIA DO LOBO TEMPORAL: SÉRIE DE CASOS DE UM HOSPITAL TERCIÁRIO PORTUGUÊS

Stefanie Moreira¹; Sara Gomes¹; Mariana Duarte²; Aurora Costa¹; Leonor Francisco³; Célia Machado¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde Braga; 2 - Serviço de Neurorradiologia, Unidade Local de Saúde Braga; 3 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde do Alto Minho

EP-033 - USO DE CENOBAMATO NO CONTROLO DO ESTADO DE MAL EPILÉPTICO SUPER-REFRATÁRIO: DESAFIOS NA PRÁTICA CLÍNICA

João Duarte¹; Teresa Moncada Cordeiro¹; Francisco Antunes^{1,2}; Cristina Rosado Coelho^{1,2}; Inês Menezes Cordeiro^{1,2}; Manuel Manita^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de São José, Lisboa, Portugal; 2 - Laboratório de Neurofisiologia Clínica, Unidade Local de Saúde de São José, Lisboa, Portugal

EP-034 - HIPERTROFIA BILATERAL DA AMÍGDALA: DO COMPORTAMENTO DISRUPTIVO AO CONTROLO CLÍNICO COM OTIMIZAÇÃO TERAPÉUTICA

Stefanie Moreira¹; Sara Gomes¹; Joana Milhazes Pinto¹; Aurora Costa¹; João Pereira¹; Célia Machado¹; José Manuel Araújo¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde Braga

EP-035 - USO DE CENOBAMATO EM DOENTE COM ESTADO DE MAL EPILÉPTICO SUPER-REFRATÁRIO

Rúben Alves Simões¹; Bernardo Machado Antunes¹; Ana Patrícia Antunes^{1,2}; Ana Rita Peralta^{1,2,3,4}; Sara Parreira^{1,3,4}; Carla Bentes^{1,2,3,4}; Luísa Albuquerque^{1,3}

1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e de Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, Unidade Local de Saúde Santa Maria, Lisboa, Portugal; 2 - Centro de Estudos Egas Moniz, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal; 3 - Laboratório de EEG / Doenças do Sono, Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e de Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, Unidade Local de Saúde Santa Maria, Lisboa, Portugal; 4 - Centro de Referência para Epilepsias Refratárias (Membro EpiCARE), Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e de Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, Unidade Local de Saúde Santa Maria, Lisboa, Portugal.

EP-036 - SÍNDROME PIPG-LIKE NÃO ONCOLÓGICA: UM CASO PÓS-RADIOCIRURGIA DE MAV

Maria Rosa Andrade Ferreira¹; Mariana Seco¹; Inês Ribeiro²; João Felgueiras³; Maria João Lima¹; Sara Duarte¹; Catarina Cruto^{1,3}; Axel Ferreira^{1,3}

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Matosinhos, Matosinhos, Portugal; 2 - Serviço de Neurorradiologia, Unidade Local de Saúde de Matosinhos, Matosinhos, Portugal; 3 - Laboratório de Neurofisiologia, Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Matosinhos, Matosinhos, Portugal

EP-037 - QUANDO O GENERALIZADO PARECE FOCAL: DESAFIOS CLÍNICOS E ELETROENCEFALOGRÁFICOS

Mariana Seco¹; Diana Freitas²; Axel Ferreira^{1,2}; Catarina Cruto^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Matosinhos; 2 - Laboratório de Neurofisiologia, Unidade Local de Saúde de Matosinhos

EP-038 - EEG IN CREUTZFELDT-JAKOB DISEASE: DIAGNOSTIC AND PROGNOSTIC INSIGHTS FROM A DECADE

Sara Sofia Santos Silva¹; José Augusto Mendes Ribeiro¹; António Martins De Campos¹; Joana Isabel Soares²

1 - Unidade Local de Saúde de Gaia e Espinho; 2 - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Coimbra

EP-039 - O QUE SABE A INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL SOBRE O ELETROENCEFALOGRAFO? – AVALIAÇÃO DA ACUIDADE DAS RESPOSTAS DE TRÊS MODELOS DE LINGUAGEM

Soraia Proença¹; Joana Soares¹; Joana Jesus-Ribeiro⁴; Joana Parra²; Gisela Maia³; Sílvia Silva⁴; Daniela Ribeiro⁴; Juliana Leite⁵

1 - Escola Superior de Saúde de Coimbra, Instituto Politécnico de Coimbra, Coimbra, Portugal; 2 - Departamento de Neurologia, Unidade Local de Saúde da Região de Aveiro, Aveiro, Portugal; 3 - Escola Superior de Saúde do Porto - Instituto Politécnico do Porto, Porto, Portugal; 4 - Departamento de Neurologia, Unidade Local de Saúde da Região de Leiria, Leiria, Portugal; 5 - Medibrain: Clínica Médica, Neurofisiologia e Bem-Estar, Vila do Conde, Porto.

EP-040 - NEUROMODULAÇÃO DO GÂNGLIO DA RAIZ DORSAL LOMBAR COM TSDCS

Mariana Pereira¹; Sofia Rita Fernandes²; Mamede De Carvalho³

1 - 1- Serviço de Neurologia, Hospital Dr. Nélio Mendonça - Centro Hospitalar do Funchal, Serviço Regional de Saúde da Madeira – Portugal. 2- Instituto de Fisiologia, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa – Portugal; 2 - 3- Instituto de Biofísica e Engenharia Biomédica, Faculdade de Ciências, Universidade de Lisboa, Lisboa – Portugal; 3 - 2- Instituto de Fisiologia, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa – Portugal. 4- Serviço de Neurologia, ULS Santa Maria - Lisboa – Portugal.

EP-041 - TMS-EEG IN NEUROLOGY: FROM RESEARCH METHOD TO CLINICAL TOOL

Mariana Santos¹; Joana Soares^{1,2,3}

1 - Polytechnic University of Coimbra, Rua da Misericórdia, Largo dos Cortiços, S. Martinho do Bispo, Coimbra, Portugal; 2 - H&TRC—Health & Technology Research Center, Coimbra Health School, Polytechnic University of Coimbra, Coimbra, Portugal; 3 - RISE-Health, Center for Translational Health and Medical Biotechnology Research (TBIO), E2S, Polytechnic University of Porto, R. Dr. António Bernardino de Almeida, Porto, Portugal

EP-042 - NARCOLEPSIA SECUNDÁRIA COMO APRESENTAÇÃO DE NEOPLASIA DO SISTEMA NERVOSO CENTRAL

Pedro Rosado¹; Cláudia Lima²; Ana Catarina Brás^{1,3}

1 - Serviço de Neurologia, ULS Coimbra; 2 - Serviço de Neurologia, IPO Coimbra; 3 - Centro de Responsabilidade Integrada de Medicina do Sono, ULS Coimbra

EP-043 - TWO NEW FORMS OF HEMI-SEESAW NYSTAGMUS: PAROXYSMAL AND ASSOCIATED WITH HOMONYMOUS HEMIANOPIA

Alexandre Roldão Alferes¹; Dina Marnoto²; Bruno Gomes²; Ana Inês Martins^{1,3}; Catarina Rato⁴; Gonçalo Costa⁵; João Nabais⁵; Armando Lopes⁵; André Jorge^{1,3}; João Lemos^{1,3}

1 - Neurology Department, Coimbra Local Health Unit (ULS Coimbra), Coimbra, Portugal; 2 - Neuroradiology Department, Medical Imaging Service, Coimbra Local Health Unit (ULS Coimbra), Coimbra, Portugal; 3 - Faculty of Medicine of the University of Coimbra, Coimbra, Portugal; 4 - Otorhinolaryngology Department, Coimbra Local Health Unit (ULS Coimbra), Coimbra, Portugal; 5 - Neurosurgery Department, Coimbra Local Health Unit (ULS Coimbra), Coimbra, Portugal.

EP-044 - SINESTESIA AUDITIVA-VISUAL APÓS NOIA NÃO ARTERÍTICA: RELATO DE CASO CLÍNICO

Joana Pona-Ferreira¹; Mafalda Perdigão¹; Ana Graça Velon¹; Michel Mendes¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde Trás-os-Montes e Alto Douro, Vila Real, Portugal

EP-045 - PARINAUD SYNDROME DUE TO PINEAL REGION GERMINOMA

Gonçalo Alves Teles¹; Alexandra Martins¹; Neha Ramniclal²; Lídia Nunes Dias³; André Sobral-Pinho^{1,4}

1 - Serviço de Neurologia, Hospital Egas Moniz, ULS Lisboa Ocidental, Lisboa; 2 - Serviço de Neuroradiologia, Hospital Egas Moniz, ULS Lisboa Ocidental, Lisboa; 3 - Serviço de Neurocirurgia, Hospital Egas Moniz, ULS Lisboa Ocidental, Lisboa; 4 - NOVA Medical School, Universidade Nova de Lisboa, Lisboa

EP-046 - IDIOPATHIC SUPERIOR OBLIQUE MYOKYMIA

André Sobral-Pinho^{1,2}; João Lemos^{3,4}

1 - Neurology Department, Lisboa Ocidental Local Health Unit, Lisbon, Portugal; 2 - NOVA Medical School, Universidade Nova de Lisboa, Lisbon, Portugal; 3 - Neurology Department, Coimbra Local Health Unit, Coimbra, Portugal; 4 - Faculty of Medicine, Coimbra University, Coimbra, Portugal

EP-047 - WHEN ORBITAL PAIN IS NOT WHAT IT SEEMS: IGG4-RELATED DISEASE

Mariana Gomes¹; Cátia Araújo²; Raquel Figueiredo¹; Stefanie Moreira¹; José Araújo¹; Carla Morgado¹; Rita Figueiredo¹; Miguel Quintas-Neves¹

1 - ULS Braga; 2 - SESARAM, Funchal, Portugal

EP-048 - CÓCLEO-VESTIBULOPATIA BILATERAL RAPIDAMENTE PROGRESSIVA: APRESENTAÇÃO INCOMUM NO DOENTE COM CARCINOMA DE PEQUENAS CÉLULAS DO PULMÃO E ANTICORPO ANTI-HU

Miguel Castela Ferreira¹; Tiago Oliveira¹; Mafalda Delgado Soares¹; Rute Relvas¹; Margarida Dias¹; José Rosa¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde São José, Lisboa, Portugal

EP-049 - OLHOS NOS OLHOS: OFTALMOPLEGIA EXTERNA CRÓNICA PROGRESSIVA COMO CHAVE PARA O DIAGNÓSTICO

Margarida Palermo¹; Ana Arraiolos¹; Miguel Saianda Duarte¹; Vasco Fonseca¹; Joana Neiva Correia¹; Tânia Lampreia¹; José Vale¹

1 - Serviço de Neurologia, Hospital Beatriz Ângelo, Unidade Local de Saúde Loures-Odivelas

EP-050 - LIMITAÇÃO DA SUPRAVERSÃO E ENVOLVIMENTO PUPILAR COMO MANIFESTAÇÕES NEURO-OFTALMOLÓGICAS NA SÍNDROME ANTI-GQ1B

José Blazer Costa¹; André Sobral-Pinho^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, Hospital de Egas Moniz, ULS Lisboa Ocidental, Lisboa; 2 - NOVA Medical School, Universidade Nova de Lisboa, Lisboa

EP-051 - FAMILY HISTORY IN A COHORT OF PORTUGUESE PATIENTS WITH DEMENTIA WITH LEWY BODIES

Catarina Teles¹; João Durães^{1,2,3}; Pedro Faustino¹; Catarina Bernardes¹; Mariana Coelho¹; Francisco Millet-Barros¹; Maria Rosário Almeida¹; Marisa Lima^{1,3}; Diana Duro¹; Inês Baldeiras^{2,3}; Miguel Tábuas-Pereira^{1,2,3}; Isabel Santana^{1,2,3}

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Coimbra; 2 - Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra; 3 - Centro de Inovação em Biomedicina e Biotecnologia (CIBB), Universidade de Coimbra

EP-052 - DIAGNÓSTICO EM TEMPO ÚTIL: PUNÇÃO LOMBAR EVACUADORA ÚNICA EM HOSPITAL DE DIA NA HIDROCEFALIA DE PRESSÃO NORMAL

Rui Lopes¹; Catarina Guedes Vaz¹; Rodrigo Batata³; Francisco Almeida²; Inês Laranjinha¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto, Portugal; 2 - Serviço de Neuroradiologia, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto, Portugal; 3 - Serviço de Neruocirurgia, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto, Portugal

EP-053 - DETAILED OCULAR MOTOR ANALYSIS IN PROBABLE SPORADIC CREUTZFELDT-JAKOB DISEASE

Rui Dinis Fernandes¹; Mariana Oliveira²; Rita Sacramento²; Inês Carvalho²; Rita Machado²; Pedro Barradas⁴; Helena Gens²; Conceição Bento²; Argemiro Geraldo²; Inês Martins^{2,3}; João Lemos^{2,3}; André Jorge^{2,3}

1 - Neurology Department, Baixo Vouga Hospital Centre, Aveiro, Portugal; 2 - Neurology Department, Coimbra University Hospital Centre, Coimbra, Portugal; 3 - Faculty of Medicine, Coimbra University, Coimbra, Portugal; 4 - Neuroradiology Department, Coimbra University Hospital Centre, Coimbra, Portugal

EP-054 - CLINICAL CRITERIA FOR PRIMARY AGE RELATED TAUOPATHY: CHALLENGES IN DEVELOPMENT AND IMPLEMENTATION

Inês Carmo E Pinto¹; Pedro Faustino^{2,3,4}; Anuschka Silva-Spínola³; Marisa Lima⁵; João Durães^{2,3,4}; Luísa Alves^{1,6}; Inês Baldeiras^{3,4}; Miguel Tábuas-Pereira^{2,3,4}; Isabel Santana^{2,3,4}

1 - Neurology Department, Unidade Local de Saúde de Lisboa Ocidental, Lisboa, Portugal; 2 - Neurology Department, Unidade Local de Saúde de Coimbra, Coimbra, Portugal; 3 - Centre for Innovative Biomedicine and Biotechnology (CIBB), Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal; 4 - Clinical Academic Centre of Coimbra (CACC), Faculty of Medicine, Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal; 5 - Centre for Research in Neuropsychology and Cognitive Behavioural Intervention, Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal; 6 - NOVA Medical School, Universidade NOVA de Lisboa, Lisboa, Portugal.

EP-055 - AVALIAÇÃO DOS DOENTES REFERENCIADOS À CONSULTA DE NEUROLOGIA POR SUSPEITA DE SÍNDROME DEMENCIAL

Margarida Leite Ferreira¹; Ana Monteiro²; Joana Meireles²; Margarida Ferro²; Inês Carvalho²; Fábio Carneiro³; Miguel Gago²; Vera Espírito Santo²

1 - Escola de Medicina - Universidade do Minho; 2 - Serviço de Neurologia- ULS Alto Ave; 3 - Departamento Neurologia, Inselspital, Universidade de Berna

EP-056 - ATYPICAL ALZHEIMER'S DISEASE - A TALE OF GENETICS AND ENVIRONMENT

Mariana Ruth Coelho¹; Pedro Faustino^{1,2,3}; Catarina Bernardes^{1,2,3}; João Durães^{1,2,3}; Marisa Lima^{1,2,3}; Diana Duro¹; Maria Rosário Almeida^{2,3}; Inês Baldeiras^{2,3}; Miguel Tábuas-Pereira^{1,2,3}; Isabel Santana^{1,2,3}

1 - Neurology Department, Unidade Local de Saúde de Coimbra, Coimbra, Portugal; 2 - Faculty of Medicine, Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal; 3 - Centre for Innovative Biomedicine and Biotechnology (CIBB), Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal

EP-057 - ARTICULAÇÃO INTERDISCIPLINAR NOS CUIDADOS PRESTADOS AOS DOENTES COM SINTOMAS COGNITIVOS

Inês Carmo E Pinto¹; Francisca Braga²; Rui Pedro Albuquerque^{2,3}; Luísa Alves^{1,3}

1 - Serviço de Neurologia, Hospital de Egas Moniz, Unidade Local de Saúde de Lisboa Ocidental, Lisboa; 2 - Serviço de Psiquiatria, Hospital de Egas Moniz, Unidade Local de Saúde de Lisboa Ocidental, Lisboa; 3 - NOVA Medical School, Universidade NOVA de Lisboa, Lisboa.

EP-058 - NEUROIMAGEM E ESCALAS DE AVALIAÇÃO DA DEMÊNCIA: INTEGRAÇÃO ENTRE BIOMARCADORES ESTRUTURAIS E SAÚDE MENTAL

Pedro Peixoto¹; Ana Morim¹; Pedro Esteves²; Luísa Vale²

1 - Unidade Funcional de Neurorradiologia, ULS Coimbra; 2 - Serviço de Psiquiatria ULS Coimbra

EP-059 - PAPEL DOS BIOMARCADORES DE LCR NO DIAGNÓSTICO DA HIDROCEFALIA DE PRESSÃO NORMAL IDIOPÁTICA

José Blazer Costa¹; Inês Carmo E Pinto¹; Filipa Serrazina¹; Ricardo Alberto²; Mariana Paulos³; Lídia Nunes Dias³; Marta Magriço¹; Luísa Alves⁴; Paulo Bugalho^{1,4}

1 - Serviço de Neurologia, Hospital de Egas Moniz, ULS Lisboa Ocidental, Lisboa; 2 - Serviço de Neurorradiologia, Hospital de Egas Moniz, ULS Lisboa Ocidental, Lisboa; 3 - Serviço de Neurocirurgia, Hospital de Egas Moniz, ULS Lisboa Ocidental, Lisboa; 4 - Nova Medical School | Faculdade de Ciências Médicas, Universidade Nova de Lisboa, Lisboa

EP-060 - ANÁLISE COMPARATIVA ENTRE DESEMPENHO NO MOCA E NO MMSE E EXISTÊNCIA DE ATROFIA E LESÕES VASCULARES EM EXAMES DE IMAGEM

Anabela Câmara^{1,2}; Joana Milhazes Pinto²; Vera Fernandes³; Eduardo Freitas²; Álvaro Machado²; Sofia Rocha²

1 - Serviço de Neurologia do Hospital Central do Funchal; 2 - Serviço de Neurologia da ULS Braga; 3 - Serviço de Neuropsicologia da ULS Braga

EP-061 - EXPERIÊNCIA INICIAL COM BIOMARCADORES SANGUÍNEOS EM DOENÇA DE ALZHEIMER NUMA CONSULTA DE MEMÓRIA DE UM HOSPITAL PRIVADO

Rui Araújo^{1,2}; Ana Sardoeira¹; Bárbara Martins^{1,2}; Raquel Rocha¹; Ana Gouveia¹

1 - Hospital CUF Porto; 2 - Faculdade de Medicina da Universidade do Porto

EP-062 - SINAIS DE LIBERTAÇÃO FRONTAL COMO MARCADORES DE MENOR RESERVA COGNITIVA?

Anabela Câmara^{1,2}; Joana Milhazes Pinto²; Vera Fernandes³; Álvaro Machado²; Eduardo Freitas²; Sofia Rocha²

1 - Serviço de Neurologia do Centro Hospitalar do Funchal; 2 - Serviço de Neurologia da ULS Braga; 3 - Serviço de Neuropsicologia da ULS Braga

EP-063 - RECORDAR O PASSADO ONCOLÓGICO: LINFOMA DE CÉLULAS DO MANTO COMO CAUSA DE DEMÊNCIA RAPIDAMENTE PROGRESSIVA

Gabriela Moreira Soares¹; Jorge Ferreira Machado¹; Maria Rosa Andrade Ferreira¹; Luís Ribeiro¹

1 - Serviço Neurologia, Hospital Pedro Hispano, ULS Matosinhos

EP-064 - SINTOMAS NEUROPSIQUIÁTRICOS NA DEMÊNCIA DE ALZHEIMER E DEMÊNCIA FRONTOTEMPORAL DE INÍCIO PRECOCE

Claudia Pinto¹; Alexandra Gonçalves¹; Eduarda Almeida¹; Filomena Gomes¹; Inês Ferreira¹; Ricardo Taipa¹; Sara Cavaco¹

1 - Centro Hospitalar Universitário de Santo António, ULS Santo António

EP-065 - ENCEFALITE AUTOIMUNE SERONEGATIVA COMO MANIFESTAÇÃO INAUGURAL DE SÍNDROME DE SJÖGREN: QUANDO UM DIAGNÓSTICO NEUROLÓGICO REVELA UMA DOENÇA SISTÉMICA

Ana Morim¹; Mariana Rangel²; Pedro Dias Lopes³; Sónia Moreira³; Pedro Faustino³

1 - Departamento de Neurorradiologia, Serviço de Imagem Médica, Unidade Local de Saúde de Coimbra, Coimbra, Portugal; 2 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Coimbra, Coimbra, Portugal; 3 - Serviço de Medicina Interna, Unidade Local de Saúde de Coimbra, Coimbra, Portugal

EP-066 - DOENÇA DE CREUTZFELDT-JAKOB: A COMPLEXIDADE DO DIAGNÓSTICO NUMA DEMÊNCIA RAPIDAMENTE PROGRESSIVA

Carolina Moreira Sousa¹; Pedro Simão²; Miguel Sampaio Peliteiro²; Duarte Vieira²; Bruno Moreira³; Rafael Dias^{1,4}

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde São João, Porto, Portugal; 2 - Serviço de Neurorradiologia, Unidade de Saúde Local São João, Porto, Portugal; 3 - Neurorradiologia, Hospital CUF Porto; 4 - Departamento de Neurociências Clínicas e Saúde Mental, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, Porto, Portugal

EP-067 - SÍNDROME CEREBELOSA RAPIDAMENTE PROGRESSIVA COMO MANIFESTAÇÃO DE RECIDIVA DE LINFOMA DE HODGKIN

Diogo Antão¹; José Bandeira Costa¹; Ana Carolina Freitas²; Isabelina De Sousa Ferreira²; João Passos¹; Joana Marques¹; Ana Azevedo¹

1 - Serviço de Neurologia, Instituto Português de Oncologia de Lisboa Francisco Gentil, Lisboa; 2 - Unidade de Transplante de Medula, Instituto Português de Oncologia de Lisboa Francisco Gentil, Lisboa

EP-068 - SÍNDROME DO SEIO CAVERNOso COMO PRIMEIRA MANIFESTAÇÃO DE LINFOMA DE BURKITT

Pedro Rosado¹; Argemiro Geraldo¹; Sónia Batista¹

1 - Serviço de Neurologia, ULS Coimbra

EP-069 - MAGNETIC RESONANCE IMAGING FINDINGS IN SEVERE IMMUNE EFFECTOR CELL-ASSOCIATED NEUROTOXICITY SYNDROME

João Francisco Vale¹; Ângelo Neto Dias¹; Filipa Proença¹; Gonçalo Basílio¹

1 - Serviço de Neurorradiologia do Centro Hospitalar de Lisboa Norte

EP-070 - SÍNDROME SMART: DESAFIO DIAGNÓSTICO NUMA COMPLICAÇÃO TARDIA DA RADIOTERAPIA

Marta Filipa Graça¹; Mariana Seco¹; Catarina Cruto^{1,2}; Sara Duarte¹

1 - Serviço de Neurologia, Hospital Pedro Hispano, ULS Matosinhos; 2 - Laboratório de Neurofisiologia, Hospital Pedro Hispano, ULS Matosinhos

EP-071 - LINFOMA INTRAVASCULAR: UM CAMALEÃO NEUROLÓGICO.,

Carla Morgado¹; João Saraiva²; Sara Gomes¹; Mrinalini Honavar³; José Manuel Araújo¹; Andreia Ferreira⁴; Joana Pinto¹; Ana Filipa Santos¹; Isabel Loução Amorim¹

1 - Serviço de Neurologia, ULS Braga; 2 - Serviço de Neurorradiologia, ULS Braga; 3 - LAP, Unilabs Portugal; 4 - Serviço de Neurologia, ULS Alto Ave

EP-072 - CARCINOMATOSE MENÍNGEA E PAROXISMOS NÃO EPILÉTICOS DE ALTERAÇÃO DA CONSCIÊNCIA

Gonçalo Diniz Pinho¹; Joana Bonifácio Vítor¹; Ana Calado¹; Mónica Nave³; Acácio Tomé²; Carla Bentes²; Sofia Nunes Oliveira¹

1 - Unidade de Neurologia, Hospital da Luz, Lisboa; 2 - Unidade de Neurofisiologia, Hospital da Luz, Lisboa; 3 - Unidade de Oncologia, Hospital da Luz, Lisboa

EP-073 - ENTRE BENIGNIDADE E “DISSEMINAÇÃO”: O ENIGMA DO HEMANGIOBLASTOMA

Mariana Rangel¹; Carolina Cunha¹; Jorge Gonçalves¹; Helena Gens¹

1 - ULS Coimbra

EP-074 - SÍNDROME DE CHARLES BONNET COMO MANIFESTAÇÃO DE MACROADENOMA DA GLÂNDULA HIPÓFISE

Herculana Artur Gonçalves¹; João Adilson Gama Ricardo^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, Clínica Sagrada Esperança, Luanda, Angola; 2 - Departamento de Fisiologia, Faculdade de Medicina, Universidade Agostinho Neto, Luanda, Angola

EP-075 - PARESIA DA LÍNGUA COMO PRIMEIRA MANIFESTAÇÃO DE METÁSTASE DA BASE DO CRÂNIO EM DOENTE COM ADENOCARCINOMA DA PRÓSTATA

Mariana Costa Taveira^{1,2}; Maria Ribeiro Gomes³; Filipa Proença³; Teresa Pinho E Melo^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e Saúde Mental, ULS Santa Maria, Lisboa, Portugal; 2 - Centro de Estudos Egas Moniz, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal; 3 - Serviço de Imagiologia Neurológica, ULS Santa Maria, Lisboa, Portugal

EP-076 - COMPLICAÇÕES NEUROLÓGICAS NO LINFOMA DO SNC: ENTRE A PROGRESSÃO E A TOXICIDADE

Ricardo Miranda Almeida¹; Renata Cabral²; Diogo Pereira¹; Catarina Guedes Vaz¹; Maria Carlos Pereira¹; Carolina Gonçalves¹; Maria Do Carmo Eira¹; Inês Mesquita³; Diogo Costa¹

1 - Serviço de Neurologia da Unidade Local de Saúde de Santo António; 2 - Serviço de Hematologia Clínica da Unidade Local de Saúde de Santo António; 3 - Serviço de Neurorradiologia da Unidade Local de Saúde de Santo António

EP-077 - ATAXIA PARANEOPLÁSICA EM DOENTE COM LINFOMA NÃO HODGKIN E ANTI-DNER/TR+

Mariana Pereira^{1,2}; Ana Isabel Gonçalves¹; Patrícia Pita Lobo¹; Rebeca Brito³; Teresa Carolina Aguiar¹

1 - Serviço de Neurologia, Hospital Dr. Nélio Mendonça - Centro Hospitalar do Funchal, Serviço Regional de Saúde da Madeira - Portugal; 2 - Instituto de Fisiologia, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa - Portugal; 3 - Serviço de Hematologia Clínica, Hospital Dr. Nélio Mendonça - Centro Hospitalar do Funchal, Serviço Regional de Saúde da Madeira - Portugal.

EP-078 - LESÃO GRANULOMATOSA PSEUDOTUMORAL DO SISTEMA NERVOSO CENTRAL – UM DESAFIO DIAGNÓSTICO

Daniela Dias Dinis¹; Catarina Mendes Pinto²; Vasco Sá Pinto³; Miguel Mendonça Pinto⁴; Ricardo Taipa⁴; Raquel Samões¹

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário de Santo António, ULS Santo António; 2 - Serviço de Neurorradiologia, Centro Hospitalar Universitário de Santo António, ULS Santo António; 3 - Serviço de Neurocirurgia, Centro Hospitalar Universitário de Santo António, ULS Santo António; 4 - Serviço de Neuropatologia, Centro Hospitalar Universitário de Santo António, ULS Santo António

EP-079 - INTRACRANIAL HYPOTENSION – DIAGNOSTIC IMAGING AS A TOOL FOR DIAGNOSIS

Inês Góis Sancho¹; Vítor Pedro Encarnaçao¹; João B. Madureira¹; Inês Carneiro¹; Graça Sá¹

1 - Hospital Santa Maria

EP-080 - DIFERENÇAS DE GÉNERO NA QUALIDADE DE VIDA DE PESSOAS COM DOENÇA DE PARKINSON CANDIDATAS A ESTIMULAÇÃO CEREBRAL PROFUNDA

Rita Nunes Rato¹; Henrique Cardoso^{2,3}; Fátima Rodrigues⁴; Cláudia Pires⁴; Ana Oliveira¹; João Massano^{1,5}; Maria José Rosas¹; Carolina Soares^{1,5}

1 - Serviço de Neurologia e Unidade de Doenças do Movimento e Cirurgia Funcional, Hospital Universitário de São João, Porto, Portugal; 2 - Serviço de Medicina Física e Reabilitação, Hospital Universitário de São João, Porto, Portugal; 3 - MEDCIDS - Departamento Medicina da Comunidade, Informação e Decisão em Saúde, da Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, Porto, Portugal; 4 - Serviço de Neurocirurgia, Hospital Universitário de São João, Porto, Portugal; 5 - RISE-Health, Departamento de Neurociências Clínicas e Saúde Mental, Faculdade de Medicina, Universidade do Porto, Porto, Portugal

EP-081 - UNRAVELLING DISSOCIATION BETWEEN MOTOR SYMPTOM LATERALIZATION AND DATSCAN FINDINGS IN PARKINSON'S DISEASE

André Fernandes¹; Bruno Carvalho¹; Beatriz Barreto¹; Ana Rita Nunes²; Ana Rita Oliveira¹; João Massano¹; Teresa Faria²; Maria José Rosas¹; Carolina Soares¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde São João; 2 - Serviço de Medicina Nuclear, Unidade Local de Saúde São João

EP-082 - DISCINESIA TARDIA: ATUALIZAÇÕES E DESAFIOS

Carolina Guerreiro¹; Andreia Vitorino²; João Lourenço¹; Filipa Seno Moutinho²

1 - Unidade Local de Saúde de São José; 2 - Unidade Local de Saúde de Vila Franca de Xira

EP-083 - TRANSIÇÃO DE APOMORFINA PARA FOSLEVODOPA/FOSCARBIDOPA NA DOENÇA DE PARKINSON AVANÇADA: RELATO DE DOIS CASOS CLÍNICOS

Helena Rodrigues¹; Cátia Oliveira¹; Luísa Sousa¹; Rita Rodrigues¹

1 - Unidade Local de Saúde Entre Douro e Vouga

EP-084 - A ODISSEIA DIAGNÓSTICA DA DOENÇA DE PARKINSON DE INÍCIO PRECOCE: UM CAMINHO LENTO E DESAFIANTE

Inês Margarido^{1,2}; Maria Rocha²; Carolina Soares^{1,4}; Ana Oliveira¹; João Massano^{1,4}; Maria José Rosas¹; Rui Araújo^{3,4}

1 - Serviço de Neurologia, Hospital Universitário de São João, Alameda Professor Hernâni Monteiro, 4200-319 Porto, Portugal; 2 - Departamento de Neurociências Clínicas e Saúde Mental, Faculdade de Medicina, Universidade do Porto, Alameda Professor Hernâni Monteiro, 4200-319 Porto, Portugal; 3 - Hospital CUF Porto; 4 - RISE-Health, Departamento de Neurociências Clínicas e Saúde Mental, Faculdade de Medicina, Universidade do Porto, Alameda Professor Hernâni Monteiro, 4200-319 Porto, Portugal

EP-085 - BLEFAROCLÓNUS: UM PEQUENO MOVIMENTO NO DIAGNÓSTICO DO PARKINSONISMO

Inês Sá Pereira^{1,2}; Maria Teresa Durães¹; Leonor Dias^{1,2}; José Maria Sousa³; Beatriz Barreto^{1,2}; Daniela Ferro^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, Hospital Universitário de São João, Porto, Portugal; 2 - Departamento de Neurociências Clínicas e Saúde Mental, Faculdade de Medicina, Universidade do Porto; 3 - Serviço de Neuroradiologia, Hospital Universitário de São João, Porto, Portugal

EP-086 - IMPACTO DOS FATORES DE RISCO VASCULAR EM DOENTES COM TREMOR ESSENCIAL – ESTUDO DE COORTE RETROSPETIVO

Bárbara Alves Rodrigues¹; Vítor Mendes Ferreira¹; Marta Magriço¹; Bruna Meira¹; Paulo Bugalho¹

1 - Serviço de Neurologia, Hospital de Egas Moniz, Unidade Local de Saúde Lisboa Ocidental

EP-087 - DA TEORIA À PRÁTICA: PERSPECTIVAS DA ESTIMULAÇÃO CEREBRAL PROFUNDA ADAPTATIVA NA DOENÇA DE PARKINSON

Leonardo Barbosa¹; Ana Oliveira¹; Maria José Rosas¹; Manuel Ferreira-Pinto^{2,3}; Carolina Soares^{1,4}

1 - Serviço de Neurologia e Unidade de Doenças do Movimento e Cirurgia Funcional, Hospital Universitário de São João; 2 - Serviço de Neurocirurgia e Unidade de Doenças do Movimento e Cirurgia Funcional, Hospital Universitário de São João; 3 - RISE-Health, Departamento de Cirurgia e Fisiologia, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto; 4 - RISE-Health, Departamento de Neurociências Clínicas e Saúde Mental, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto

EP-088 - AVALIAÇÃO DO IMPACTO DA FAMPRIDINA NA MARCHA DE DOENTES COM PARAPARÉSIA ESPÁSTICA HEREDITÁRIA: SÉRIE DE CASOS

Maria Teresa Rego^{1,2}; Eduarda Cruz Alves^{1,2}; Eva Brandão¹; José Mário Roriz¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Entre Douro e Vouga; 2 - Primeira autoria partilhada

EP-089 - SAFETY OVERVIEW OF APOMORPHINE SUBLINGUAL FILM: POST-MARKETING DATA FROM THE PORTUGUESE POPULATION

Mónica Manteigueiro¹; Diogo Lopes¹; Margarida Vale¹; Inês Castro¹; Joerg Holenz¹

1 - BIAL-Portela & C^a. S.A.

EP-090 - ADESÃO TERAPÊUTICA NA DOENÇA DE WILSON

Joana Fernandes¹; Helder Alves²; José Manuel Ferreira¹; Cláudia M. Pereira¹; Vítor Lopes¹; Judith Gandra¹; Diana Valadares¹; Sofia Ferreira¹; Marina Magalhães¹

1 - Unidade Local de Saúde de Santo António; 2 - Instituto Superior de Serviço Social do Porto, Portugal

EP-091 - SUBLINGUAL APOMORPHINE TREATMENT EFFECTS ON PARKINSONIAN TREMOR. POST-HOC ANALYSIS OF PIVOTAL TRIAL DATA

Haidar Dafsari¹; João Reis²; Kerstin Strauß³; Isabel Jimenez²; Mónica Manteigueiro²

1 - University of Cologne, Faculty of Medicine and University Hospital Cologne, Department of Neurology, Cologne, Germany; 2 - BIAL- Portela & C^a. S.A, Porto, Portugal

EP-092 - PARKINONISMO ATÍPICO ENTRE A PSIQUIATRIA E A NEUROLOGIA

Iolanda Martins Marques¹

1 - Unidade Local de Saúde de Coimbra - Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra

EP-093 - ATAXIA-PARKINSONISM IN A PATIENT WITH DOUBLE-POSITIVE ANTI-HU AND ANTI-NMDAR ANTIBODIES

Carolina Cunha¹; Pedro Faustino¹; Inês Carvalho¹; Ana Morgadinho¹; Rosário Cunha²; Diogo Reis-Carneiro¹

1 - Serviço de Neurologia, ULS Coimbra; 2 - Serviço de Patologia Clínica, ULS Coimbra

EP-094 - ASYMMETRIC SKEW DEVIATION IN SPINOCEREBELLAR ATAXIA TYPE 13

Luís Rufo Costa¹; Ana Inês Martins^{2,3}; André Jorge²; João Durães²; Maria Carmo Macário²; João Lemos^{2,3}

1 - Neurology Department, Local Health Unit of Alto Minho, Viana do Castelo, Portugal; 2 - Neurology Department, Local Health Unit of Coimbra, Coimbra, Portugal; 3 - Faculty of Medicine, Coimbra University, Coimbra, Portugal

EP-095 - AUTOSOMAL RECESSIVE SPASTIC ATAXIA OF CHARLEVOIX-SAGUENAY: OPHTHALMOSCOPY STILL RULES IN GENETIC ATAXIA!

Luís Rufo Costa¹; Ricardo Veiga³; Ana Inês Martins^{2,4}; Joana Ribeiro⁵; André Jorge²; João Lemos^{2,4}

1 - Neurology Department, Local Health Unit of Alto Minho, Viana do Castelo, Portugal; 2 - Neurology Department, Local Health Unit of Coimbra, Coimbra, Portugal; 3 - Neuroradiology Department, Local Health Unit of Coimbra, Coimbra, Portugal; 4 - Faculty of Medicine, Coimbra University, Coimbra, Portugal; 5 - Neuropediatrics Department, Local Health Unit of Coimbra, Coimbra, Portugal

EP-096 - OSCILÓPSIA E NISTAGMO EPISÓDICO NA ENCEFALITE AUTOIMUNE ANTI-CASPR2

José Blazer Costa¹; Alexandra Martins¹; Danna Krupka¹; Filipa Serrazina¹; André Sobral-Pinho^{1,2}; Marta Magriço¹

1 - Serviço de Neurologia, Hospital de Egas Moniz, ULS Lisboa Ocidental, Lisboa; 2 - NOVA Medical School | Faculdade de Ciências Médicas, Universidade Nova de Lisboa, Lisboa

EP-097 - PERFIL CLÍNICO E ETIOLÓGICO DE ATAXIAS CEREBELOSAS NUMA COORTE HOSPITALAR: ANÁLISE RETROSPECTIVA.

Vasco Fonseca¹; Joana Vítor²; Ana Arraiolos¹; Juliana Castelo¹; Joana Morgado¹; Ana Cláudia Ribeiro¹; Nuno Inácio¹; Angela Timóteo¹; Nuno Canas¹; Rita Simões¹; José Vale¹; Tânia Lampreia¹

1 - Serviço de Neurologia, Hospital Beatriz Ângelo (ULS Loures-Odivelas); 2 - Serviço de Neurologia, Hospital da Luz, Lisboa, Portugal

EP-098 - UMA AGULHA NO PALHEIRO: ENFARTE DO QUIASMA ÓTICO

Inês Ribeiro Sanches¹; Joana Almada Silva¹; Mariana Henriques¹; Mónica Jorge²; Luís Cruz³; Sofia Delgado¹; André Rêgo¹

1 - Serviço de Neurologia do Hospital Prof. Doutor Fernando Fonseca; 2 - Serviço de Reabilitação de Adultos 3 do Centro de Medicina de Reabilitação de Alcoitão; 3 - Serviço de Neurorradiologia do Hospital Prof. Doutor Fernando Fonseca

EP-099 - HEMORRAGIA INTRACEREBRAL ESPONTÂNEA: DADOS E DESAFIOS REAIS NA IMPLEMENTAÇÃO DAS ACUTE CARE BUNDLES

Pedro Tavares De Almeida¹; Ludovina Paredes²; Henrique Costa¹; Miguel Veloso¹; Mariana Rocha¹; Joana Novo¹; Tiago Gregório²; Pedro Barros¹

1 - Unidade de AVC, Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Gaia e Espinho; 2 - Serviço de Medicina Interna, Unidade Local de Saúde de Gaia e Espinho

EP-100 - CONCORDÂNCIA ENTRE MODELOS DE LINGUAGEM E NEUROLOGISTAS NA AVALIAÇÃO DA NIHSS E DO ASPECTS EM DOENTES COM AVC

Rui Lopes¹; Maria Carlos Pereira¹; Carolina Gonçalves¹; Francisco Almeida²; Ricardo Varela¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto; 2 - Serviço de Neurorradiologia, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto

EP-101 - WEB CAROTÍDEA: A TEIA DO EVENTO AO DIAGNÓSTICO

Maria Carlos Pereira¹; Sara Costa¹; Paulo Almeida²; Rui Felgueiras¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto, Portugal; 2 - Serviço de Cirurgia Vascular, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto, Portugal

EP-102 - SÍNDROME DO OITO E MEIO: CORRELAÇÃO CLÍNICO-IMAGIOLÓGICA DE UM ACHADO - MUITO SUBTIL - EM RM

Miguel Sampaio Peliteiro¹; Teresa Durães¹; Pedro Simão¹; Helena Oliveira¹; Rafael Campos Costa¹; Sara Carvalho¹; Ricardo Reis¹

1 - ULS São João

EP-103 - FÍSTULA ARTERIOVENOSA PERIFÉRICA E MIELOPATIA NÃO-TRAUMÁTICA: DESAFIOS DIAGNÓSTICOS NUM CASO DE TETRAPARÉSIA AGUDA

Pedro Tavares De Almeida¹; Luís Carvalho Rosas²; Marta Rodrigues³; Pedro Pires³; Tiago Lima²; Joana Novo¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Gaia e Espinho; 2 - Serviço de Neurocirurgia, Unidade Local de Saúde de Gaia e Espinho; 3 - Serviço de Imagiologia, Unidade de Neurorradiologia de Intervenção Cerebrovascular, Unidade Local de Saúde de Gaia e Espinho

EP-104 - ALÉM DA ATEROSCLEROSE: ARTERITE DE CÉLULAS GIGANTES COMO DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL EM AVC NO IDOSO

Ana Catarina Loureiro¹; Isabel Mangas Palma²; Marta Carvalho^{1,3}; Pedro Castro^{3,4}; Daniela Ferro^{1,3}

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde São João; 2 - Serviço de Psiquiatria, Unidade Local de Saúde São João; 3 - Departamento de Neurociências Clínicas e Saúde Mental, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto; 4 - Unidade de AVC, Unidade Local de Saúde São João

EP-105 - TROMBOSE VENOSA CEREBRAL: DESENCADEANTE SINGULAR MAS BANAL

Joana Almeida Ferreira¹; Patrícia Grilo²; Tiago Geraldes¹; Miguel Rodrigues¹; Liliana Pereira¹

1 - Serviço de Neurologia, Hospital Garcia de Orta, Unidade Local de Saúde Almada-Seixal; 2 - Serviço de Neurologia, Hospital de Vila Franca de Xira, Unidade Local de Saúde do Estuário do Tejo

EP-106 - UMA CAUSA RARA DE SÍNDROME DE VASOCONSTRIÇÃO CEREBRAL REVERSÍVEL

João Spínola Teixeira¹; Andrea Cabral¹; André Araújo²; Pedro Calvão Pires²; Joana Novo³; Catarina Salvado⁴; Sara Vasconcelos⁵; Ana Martins Costa⁶; Ludovina Paredes^{3,4}; Tiago Gregório^{3,4}; André Miranda²; Marta Rodrigues²; Sérgio Castro²; Manuel Ribeiro²; Mariana Guimarães Rocha^{1,3}; Pedro Barros^{1,3}; Miguel Veloso^{1,3}; Henrique Martins Costa^{1,3}

1 - Serviço de Neurologia, ULS Gaia e Espinho, Porto, Portugal; 2 - Unidade de Neurorradiologia de Intervenção, Serviço de Imagiologia, ULS Gaia e Espinho, Porto, Portugal; 3 - Unidade de AVC, Serviço de Neurologia, ULS Gaia e Espinho, Porto, Portugal; 4 - Serviço de Medicina Interna, ULS Gaia e Espinho, Porto, Portugal; 5 - Serviço de Medicina Interna, ULS Entre o Douro e Vouga, Aveiro, Portugal; 6 - Serviço de Medicina Interna, ULS Santo António, Porto, Portugal

EP-107 - DUPLA ANTIAGREGAÇÃO PLAQUETÁRIA APÓS AVC MINOR OU AIT DE ALTO RISCO: ESTUDO DE COORTE RETROSPETIVO EM CONTEXTO CLÍNICO HOSPITALAR

Maria Rosa Andrade Ferreira¹; Axel Ferreira^{1,2}; Cristina Duque¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Matosinhos, Matosinhos, Portugal; 2 - Laboratório de Neurofisiologia, Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Matosinhos, Matosinhos, Portugal

EP-108 - ACIDENTE VASCULAR CEREBRAL HEMORRÁGICO ASSOCIADO A HIPERTENSÃO ARTERIAL, TROMBOCITOPENIA GRAVE, HEPATITE C E ANTICORPOS ANTIFOSFOLIPÍDICOS

Beatriz Meira¹; Janice Pereira Alves¹; Rui Matos¹; André Militão¹

1 - ULS Arrábida, Hospital de São Bernardo, Setúbal

EP-109 - ANTICOAGULAÇÃO ORAL NA TROMBOSE VENOSA CEREBRAL: ESTRATÉGIAS E RESULTADOS CLÍNICOS NO PÓS-ALTA

João Afonso Morgadinho¹; João Miguel Oliveira¹; Tomás Martins¹; Liliana Pereira¹; Miguel Rodrigues¹

1 - Serviço Neurologia, Unidade Local de Saúde Almada-Seixal, Almada

EP-110 - PARÉSIA BRAQUAL TRANSITÓRIA RECORRENTE: QUANDO A ETIOLOGIA VASCULAR NÃO PARECE EXPLICAR TUDO

Patricia Grilo¹; Ana Lúcia Oliveira¹; Elisa Campos Costa²

1 - ULS do Estuário do Tejo; 2 - Hospital de Cascais

EP-111 - INFARTE BILATERAL DAS ARTÉRIAS CEREBRAIS POSTERIORES: EVOLUÇÃO SEQUENCIAL DE SÍNDROME NEUROVISUAL

Rui Lopes¹; Lénia Silva¹; Catarina Guedes Vaz¹; Daniela Dinis¹; Francisco Almeida²; Ricardo Varela¹; Diogo Costa¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto; 2 - Serviço de Neurorradiologia, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto

EP-112 - INFARTE MEDULAR EM ADULTO JOVEM: UM DESAFIO DIAGNÓSTICO E A IMPORTÂNCIA DA INVESTIGAÇÃO PRECOCE

Jorge M. Ferreira Machado¹; Mariana Seco¹; Cristina Duque¹; Maria João Lima¹; Raquel Rocha¹

1 - Serviço de Neurologia, Hospital Pedro Hispano, Unidade Local de Saúde de Matosinhos

EP-113 - ESUS PARA ALÉM DA FIBRILHAÇÃO AURICULAR: A IMPORTÂNCIA DO ESTUDO ONCOLÓGICO

Jorge M. Ferreira Machado¹; Teresa Medeiros^{2,3}; Sofia Tavares^{2,3}; Diogo Fitas^{1,3}; Sandra Moreira^{1,3}; Cristina Duque^{1,3}; Maria João Lima^{1,3}

1 - Serviço de Neurologia, Hospital Pedro Hispano, Unidade Local de Saúde de Matosinhos; 2 - Serviço de Medicina Interna, Hospital Pedro Hispano, Unidade Local de Saúde de Matosinhos; 3 - Unidade AVC, Hospital Pedro Hispano, Unidade Local de Saúde de Matosinhos

EP-114 - ANGIOPATIA AMILOÍDE CEREBRAL IATROGÉNICA - DESCRIÇÃO DE UMA COORTE DE UM HOSPITAL TERCIÁRIO

Viktoriya Shkatova¹; Leandra Fagundes¹; Emanuel Martins¹; Carolina Fernandes¹; Patrícia Marques²; Maria Rosário Almeida³; Inês Baldeiras^{3,4}; Teresa Pinho E Melo⁵; Gustavo Santo^{1,3}

1 - ULS de Coimbra, Serviço de Neurologia; 2 - ULS Médio Tejo; 3 - CNC-CIBB, Centro de Neurociências e Biologia Celular, Coimbra; 4 - Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra; 5 - CNS - Campus Neurológico de Lisboa

EP-115 - DOR ORBITÁRIA ALÉM DA FASE AGUDA: UMA MANIFESTAÇÃO A LONGO PRAZO DE DISSECÇÃO CAROTÍDEA

Teresa Ascensão Pinheiro¹; Duarte Carapinha¹; Sara Fernandes Machado¹

1 - Hospital Amadora-Sintra, Lisboa, Portugal

EP-116 - TO BLEED OR TO INFARCT - WHY NOT BOTH?

Mariana Ruth Coelho¹; Carolina Cunha¹; Juliana Nogueira²; Liliana Silva¹; Nathalia Ferreira¹; Egídio Machado³; César Nunes³; Fernando Silva¹; Carla Cecília Nunes¹

1 - Neurology Department, Unidade Local de Saúde de Coimbra, Coimbra, Portugal; 2 - Internal Medicine Department, Unidade Local de Saúde da Região de Aveiro, Aveiro, Portugal; 3 - Neurorradiology Service, Medical Imaging Department, Unidade Local de Saúde de Coimbra, Coimbra, Portugal

EP-117 - A HOMÓNIMA ESQUECIDA - UM CASO DE INFARTE DO TERRITÓRIO DA ARTÉRIA COROIDEIA POSTERIOR

Ana Margarida Barbosa¹; Bernardo Antunes¹; Carolina Cunha¹; André Paula¹; Ana Catarina Fonseca¹; Pedro Alves¹; Teresa Pinho E Melo¹

1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e Saúde Mental, ULS Santa Maria, Lisboa, Portugal

EP-118 - HEMORRAGIA TEMPORAL DIREITA COM HIDROCEFALIA COMUNICANTE E SUSPEITA DE LESÃO INFILTRATIVA EM DOENTE COM SÍNDROME DE ROHHAD: A PROPÓSITO DE UM CASO RARO

Rui Parente¹; Marta Carvalho²

1 - Hospital Amato Lusitano; 2 - Centro Hospitalar São João

EP-119 - UM CASO DE ACIDENTE VASCULAR CEREBRAL CARDIOEMBÓLICO INVULGAR

Alexandra Saraiva Nascimento³; Viktoriya Shkatova¹; Mafalda Griné²; Beatriz Teixeira Lima³; Maria Pilar Lopez³; Pedro Faustino¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Coimbra, Coimbra, Portugal; 2 - Serviço de Cardiologia, Unidade Local de Saúde de Coimbra, Coimbra, Portugal; 3 - Serviço de Medicina Interna, Hospital Distrital da Figueira da Foz, Unidade Local de Saúde do Baixo Mondego, Figueira da Foz, Portugal

EP-120 - SÍNDROME DA ENCEFALOPATIA POSTERIOR REVERSÍVEL COM ENVOLVIMENTO MEDULAR EM CONTEXTO DE CHOQUE SÉPTICO

Luís De Castro Rocha¹; Diana De Pinho¹; Raquel Falcão De Freitas²; Francisco Sabença Almeida¹; Guilherme Bastos Silva²; Helena Felgueiras¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Gaia e Espinho; 2 - Unidade de Neurorradiologia, Serviço de Imagiologia, Unidade Local de Saúde de Gaia e Espinho

EP-121 - UM CASO RARO DE ALTERAÇÃO ISOLADA DA SENSIBILIDADE DA FACE POR AVC TALÂMICO

Bernardo Machado Antunes¹; Vítor Encarnação¹; Maria Roque¹; Ana Margarida Barbosa¹; Pedro Alves¹; Catarina Fonseca¹; Teresa Pinho E Melo¹

1 - ULS Santa Maria - Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte

EP-122 - DIFERENÇAS POR SEXO E CONDICIONANTES HORMONIAIS NA TROMBOSE VENOSA CEREBRAL

João Miguel Oliveira¹; Afonso Morgadinho¹; Tomás Martins¹; Liliana Pereira¹; Miguel Rodrigues¹

1 - Serviço de Neurologia do Hospital Garcia de Orta, Unidade Local de Saúde de Almada-Seixal, Almada

EP-123 - INCAPACIDADE A LONGO PRAZO NA SÍNDROME DE SUSAC

Sara Gomes¹; Joana Milhazes Pinto¹; Luís Rufo Costa²; Sofia Marques³; Ana Filipa Santos¹; Ricardo Maré¹; João Cerqueira¹; Carla Ferreira¹

1 - Unidade Local de Saúde de Braga; 2 - Unidade Local de Saúde do Alto Minho; 3 - Unidade Local de Saúde do Tâmega e Sousa

EP-124 - ACIDENTE VASCULAR CEREBRAL COMO PRIMEIRA MANIFESTAÇÃO DE INFECÇÃO POR VÍRUS DA IMUNODEFICIÊNCIA HUMANA

Carolina Gonçalves¹; Rui Pedro Lopes¹; Ricardo Almeida¹; Maria Do Carmo Eira¹; Ana Isabel Pereira¹; Denis Gabriel¹; Ricardo Varela¹

1 - Unidade Local de Saúde de Santo António

EP-125 - DO OLHO À ARTÉRIA: VASCULITE CEREBRAL PÓS-ZÓSTER OFTÁLMICO

Leonor Francisco¹; Daniel Ferreira¹; Pedro Correia¹; Diana Matos¹; Rosa Lobato¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde do Alto Minho

EP-126 - SUSAC EM FOCO: A IMPORTÂNCIA DE UNIR CLÍNICA E IMAGIOLOGIA

Sílvia Reigada¹; Pedro Rosado²; João Lemos²; Sónia Batista²; Cláudia Farinha³; Daniela Pereira¹

1 - Unidade Funcional de Neurorradiologia, Serviço de Imagem Médica, ULS Coimbra, Portugal; 2 - Serviço de Neurologia, ULS Coimbra, Portugal; 3 - Serviço de Oftalmologia, ULS Coimbra, Portugal

EP-127 - HEMATOMA EPIDURAL CERVICAL: UMA CAUSA RARA E REVERSÍVEL DE DÉFICE NEUROLÓGICO AGUDO

Sara Lima¹; Mafalda Perdigóulis¹; Sérgio Sousa²; Andreia Matas¹

1 - Serviço de Neurologia, ULS Trás-os-Montes e Alto Douro; 2 - Serviço de Neurocirurgia, ULS Santo António

EP-128 - ENTRE A CEFALEIA E O AVC: O DESAFIO DIAGNÓSTICO DA DISSEÇÃO VERTEBRAL ESPONTÂNEA

Sara Lima¹; André Costa¹; Mafalda Perdigóulis¹; Andreia Matas¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Trás-os-Montes e Alto Douro

EP-129 - DA INFÂNCIA À IDADE ADULTA: DIFERENCIACÃO FENOTÍPICA E EVOLUÇÃO DA DOENÇA ASSOCIADA A ANTICORPOS CONTRA A GLICOPROTEÍNA OLIGODENDROCÍTICA DA MIELINA (MOGAD)

Sara Costa¹; Francisco Barbosa¹; Diogo Duarte²; Joana Lopes¹; Diogo Costa¹; Raquel Samões¹; Sónia Figueiroa³; Ernestina Santos¹

1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto, Portugal.; 2 - Serviço de Neurorradiologia, Departamento de Neurociências, Unidade Local de Saúde, Porto, Portugal.; 3 - Serviço de Neuropediatria, Centro Materno Infantil do Norte, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto, Portugal.

EP-130 - ATYPICAL OPTIC NEURITIS IS NOT THAT ATYPICAL IN MULTIPLE SCLEROSIS, AFTER ALL

Liliana Silva¹; Beatriz Silva¹; Ana Inês Martins^{1,2}; Isabel Monteiro¹; Rita Machado¹; Inês Correia¹; Carla Cecília Nunes¹; Carmo Macário¹; André Jorge^{1,2}; Sónia Batista^{1,2}; João Lemos^{1,2}

1 - Neurology Department, Coimbra University Hospital Centre, Coimbra, Portugal; 2 - Faculty of Medicine, Coimbra University, Coimbra, Portugal

EP-131 - “ALÉM DA NEUROLOGIA” - A JORNADA MULTIDISCIPLINAR DOS DOENTES COM ESCLEROSE MÚLTIPLA: RETRATO DE UMA COORTE PORTUGUESA

Ângela Seke¹

1 - centro hospitalar universitário do Porto/Santo António

EP-132 - NEDA SOB TERAPÊUTICAS DE ALTA EFICÁCIA: PERFIS DE SUCESSO E INSUCESSO CLÍNICO

Filipa Assis Jacinto¹; Filipe Correia¹; Sara França¹; Raquel Rocha¹; Diogo Fitas¹

1 - Serviço de Neurologia, ULS Matosinhos

EP-133 - DUAL PATHOLOGY OR DIAGNOSTIC TRAP? UNRAVELING A COMPLEX NEUROLOGICAL CASE

Luis Campos¹; Mariana Gomes¹; João Sousa¹; Cátia Martins¹; Joana Telhada¹; Sonia Tizón¹

1 - ULS Braga

EP-134 - NEVRALGIA DO TRIGÉMEO NA ESCLEROSE MÚLTIPLA

Aurora Costa¹; Stefanie Moreira¹; Anabela Câmara²; Sara Gomes¹; Sara Varanda¹; Ana Filipa Santos¹; João Cerqueira¹; Filipa Sousa¹

1 - Serviço de Neurologia - ULS Braga; 2 - Serviço de Neurologia - Hospital Central do Funchal

EP-135 - NEM SEMPRE É O SÓDIO: UM CASO DE DESMIELINIZAÇÃO OSMÓTICA POR HIPERGLICEMIA

Joana Milhazes Pinto¹; Mariana Gomes¹; Cátia Araújo²; Joana Pinto¹; Eduardo Freitas¹; Olga Pires¹; Carla Ferreira¹

1 - ULS Braga; 2 - SESARAM

EP-136 - LAUGHING GAS, LASTING DAMAGE: SUBACUTE COMBINED DEGENERATION INDUCED BY NITROUS OXIDE ABUSE

Maria Do Carmo Eira¹; Francisca Costa¹; Rui Pedro Lopes¹; Beatriz Pacheco Marques²; Luis Botelho²; Joana Lopes¹; Ernestina Santos¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto, Portugal; 2 - Serviço de Neurorradiologia, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto, Portugal

EP-137 - OLHAR QUE DENUNCIA, RESSONÂNCIA MAGNÉTICA QUE CONFIRMA: QUANDO A SÍNDROME DE 'UM E MEIO' REVELA ESCLEROSE MÚLTIPLA

Pedro Simão¹; Miguel Sampaio Peliteiro¹; Ana Lídia Neves^{2,3}; Bárbara Martins^{2,3}; Pedro Miguel Abreu^{2,3,4}; Mariana Santos¹

1 - Serviço de Neurorradiologia, Unidade Local de Saúde São João, Porto, Portugal; 2 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde São João, Porto, Portugal; 3 - Departamento de Neurociências Clínicas e Saúde Mental, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, Porto, Portugal; 4 - RISE-Health, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, Porto, Portugal

EP-138 - PAROXYSMAL SKEW DEVIATION IN MULTIPLE SCLEROSIS

Francisca Ferreira^{1,4}; Inês Correia^{2,3}; Ana Inês Martins^{2,3}; Daniela Jardim Pereira⁵; Sónia Batista^{2,3}; André Jorge^{2,3}; João Lemos^{2,3}

1 - Neurology Department, Unidade Local de Saúde de São João, Porto, Portugal; 2 - Neurology Department, Coimbra University Hospital Centre, Coimbra, Portugal; 3 - Faculty of Medicine, Coimbra University, Coimbra, Portugal; 4 - Clinical Neurosciences and Mental Health Department, Faculty of Medicine, University of Porto, Porto, Portugal; 5 - Neuroradiology Department, Coimbra University Hospital Centre, Coimbra, Portugal

EP-139 - PONTO DE CONTACTO NA MIELOPATIA: QUANDO FORÇAS DE TRAÇÃO COLIDEM COM INFLAMAÇÃO

Stefanie Moreira¹; Mariana Duarte²; Aurora Costa¹; Anabela Câmara³; Sara Gomes¹; José Manuel Araújo¹; Ricardo Maré¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde Braga; 2 - Serviço de Neurorradiologia, Unidade Local de Saúde Braga; 3 - Serviço de Neurologia, Hospital Central do Funchal

EP-140 - PREVALÊNCIA DE INFECÇÃO PELO VÍRUS EPSTEIN-BARR EM DOENÇAS INFLAMATÓRIAS DO SISTEMA NERVOSO CENTRAL

Maria Inês Silva^{1,2}; Mafalda Soares^{1,2,3}; Patrícia Faustino^{2,3}; Inês Gomes^{2,3}; Filipa Ladeira^{2,3}; João Sequeira^{2,3}; Carlos Capela^{2,3}; Miguel Leal Rato^{2,3,4}

1 - Serviço de Neurologia, ULS São José, Lisboa; 2 - Centro Clínico Académico de Lisboa, Lisboa; 3 - C.R.I de Esclerose Múltipla, ULS São José, Lisboa; 4 - Centro de Estudos Egas Moniz, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa

EP-141 - ENCEFALITE LÍMBICA ASSOCIADA A ANTICORPO ANTI-RECETOR GABA B: MANIFESTAÇÃO NEUROLÓGICA INICIAL DE UMA NEOPLASIA OCULTA.

Maria Do Carmo Eira¹; Diogo Duarte²; Catarina Mendes Pinto²; Gonçalo Videira³; Diogo Costa¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto, Portugal; 2 - Serviço de Neurorradiologia, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto, Portugal; 3 - Serviço de Neurofisiologia, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto, Portugal

EP-142 - POLINEUROPATHIA INFLAMATÓRIA DESMIELINIZANTE CRÓNICA NUM DOENTE COM DIABETES MELLITUS: IMPORTÂNCIA DA SUSPEITA CLÍNICA NUMA NEUROPATHIA ATÍPICA

Francisco Repas Barbosa¹; Rui Pedro Lopes¹; Maria Do Carmo Eira¹; Diogo Pereira¹

1 - Unidade Local de Saúde de Santo António (ULSSA)

EP-143 - ENCEFALOMIELITE EXTENSA NO ADULTO: RELATO DE UM CASO

Angelo Fonseca¹; Rita Novessa De Sousa²; Axel Ferreira¹; Filipe Correia¹

1 - Serviço de Neurologia, Hospital Pedro Hispano, ULS-Matosinhos, Portugal; 2 - Serviço de Medicina Interna, Hospital Pedro Hispano, ULS-Matosinhos, Portugal

EP-144 - ROMBENCEFALITE RECIDIVANTE COM 12 ANOS DE INTERVALO: QUA DIAGNOSIS?

José Fins¹; Isabel Fonseca Silva²; Inês Mesquita³; Vasco Sousa Abreu³; Rui Felgueiras¹; Diogo Costa¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto; 2 - Unidade de Imunologia Clínica, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto; 3 - Serviço de Neurorradiologia, Unidade Local de Saúde de Santo António, Porto

EP-145 - ENCEFALITE ASSOCIADA A LINFÓCITOS T CD8+ EM DOENTE COM INFECÇÃO PELO VIH: O DESAFIO DIAGNÓSTICO DE UMA CAUSA RARA E TRATÁVEL DE ENCEFALITE

Francisca Ferreira^{2,3}; Tiago Millner⁴; Carina Reis¹; Paula Mesquita⁵; Filipa Ceia⁶; Andreia Costa^{2,3}

1 - Serviço de Neurorradiologia, Unidade Local de Saúde de São João, Porto, Portugal; 2 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de São João, Porto, Portugal; 3 - Departamento de Neurociências Clínicas e Saúde Mental, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, Porto, Portugal; 4 - Serviço de Neurologia, Hospital Central do Funchal/SESARAM, Funchal, Madeira; 5 - Serviço de Medicina Interna, Unidade Local de Saúde Região de Aveiro, Aveiro, Portugal; 6 - Serviço de Doenças Infecciosas, Unidade Local de Saúde de São João, Porto, Portugal

EP-146 - SÍNDROME DE BALINT E GERSTMANN PARCIAL COMO APRESENTAÇÃO DE LEUCOENCEFALOPATIA MULTIFOCAL PROGRESSIVA

Rui Dinis Fernandes¹; Inês Correia^{2,3}; Francisco Sales²; César Nunes⁴; João Lemos^{2,3}; André Jorge^{2,3}

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde da Região de Aveiro, Aveiro, Portugal; 2 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Coimbra, Coimbra, Portugal; 3 - Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra; 4 - Serviço de Neurorradiologia, Unidade Local de Saúde de Coimbra, Coimbra, Portugal

EP-147 - NÃO É AVC, É ESCAPE: DESAFIO DIAGNÓSTICO EM DOENTE COM VIH E DÉFICES NEUROLÓGICOS

Beatriz Moutinho¹; Inês Sá Pereira¹; Alcina Azevedo Ferreira²; Rafael Azevedo Dias^{1,3}

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde São João, Porto, Portugal; 2 - Serviço de Doenças Infecciosas, Unidade Local de Saúde São João, Porto, Portugal; 3 - Departamento de Neurociências Clínicas e Saúde Mental, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, Porto, Portugal

EP-148 - ROMBENCEFALITE POR LISTERIA MONOCYTOGENES: UM CLÁSSICO QUE NÃO DEVE PASSAR DE MODA

Tomás Andrade Martins¹; João Miguel Oliveira¹; Augusto Rachão¹; Miguel Grunho¹

1 - Serviço de Neurologia da Unidade Local de Saúde Almada-Seixal, Almada

EP-149 - VENTRICULITE A CITAMEGALOVÍRUS NA ERA PÓS-TARV

Maria M. Roque¹; Mariana Dias Da Costa¹; Bernardo Antunes¹; Vanessa Carvalho^{1,2}; Ana Patrícia Antunes^{1,2}; Luísa Albuquerque^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, Unidade Local de Saúde Santa Maria, Lisboa, Portugal; 2 - Centro de Estudos Egas Moniz, Clínica Universitária de Neurologia, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal

EP-150 - LEUCOENCEFALOPATIA MULTIFOCAL PROGRESSIVA SECUNDÁRIA AO RITUXIMAB TRATADA COM PEMBROLIZUMAB

Gonçalo Diniz De Pinho¹; Ana Calado¹; Domingos Coiteiro²; Pedro Vilela³; Manuela Mafra⁴; Joana Bonifácio Vítor¹; José Carda⁵

1 - Unidade de Neurologia, Hospital da Luz, Lisboa; 2 - Unidade de Neurocirurgia, Hospital da Luz, Lisboa; 3 - Unidade de Neurorradiologia, Hospital da Luz, Lisboa; 4 - Unidade de Anatomia Patológica, Hospital da Luz, Lisboa; 5 - Unidade de Hematologia, Hospital da Luz, Lisboa

EP-151 - TROMBOSE DO SEIO CAVERNOso BILATERAL DE CAUSA INFECIOSA: A IMPORTÂNCIA DO TRATAMENTO PRECOCE DE UMA PATOLOGIA POTENCIALMENTE FATAL

Jorge Ferrão¹

1 - ULS Algarve - Hospital de Faro

EP-152 - PARALISIA FACIAL PERIFÉRICA BILATERAL: UMA APRESENTAÇÃO ATÍPICA DO SÍNDROME DE RAMSAY HUNT

Maria Teresa Rego¹; Ana Luísa Pires¹; Cátia Oliveira¹; Ana Rosa Gouveia¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Entre Douro e Vouga

EP-154 - RECIDIVA TARDIA DE ENCEFALITE ANTI-RECEPTOR NMDA ASSOCIADA A HIPERPLASIA TÍMICA

Daniel Araújo¹; André Militão¹; Gonçalo Bonifácio¹

1 - Serviço de Neurologia, Hospital de São Bernardo, Unidade Local de Saúde Arrábida, Setúbal, Portugal

EP-155 - SÍNDROME MEDULAR AGUDA POR QUISTOS ARACNOIDEUS: APRESENTAÇÃO RARA DE UMA EMERGÊNCIA NEUROLÓGICA

Bruno Miguel Santos Carvalho^{1,2}; Andressa Santos¹; André Gomes^{2,3}; Bruno Moreira⁴; Pedro Abreu^{1,2}; Maria João Pinto^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde São João, Porto, Portugal; 2 - Departamento de Neurociências Clínicas e Saúde Mental, Faculdade de Medicina, Universidade do Porto; 3 - Serviço de Neurocirurgia, Unidade Local de Saúde São João, Porto, Portugal; 4 - Serviço de Neurorradiologia, Unidade Local de Saúde Santo António, Porto, Portugal

EP-156 - SÍNDROME DE HORNER COMO MANIFESTAÇÃO RARA DE HIPEROSTOSE ESQUELÉTICA IDIOPÁTICA DIFUSA (DISH)

Aurora Costa¹; Anabela Câmara²; Stefanie Moreira¹; Joana Milhazes Pinto¹; Filipa Sousa¹; Leandro Marques¹

1 - Serviço de Neurologia- ULS Braga; 2 - Serviço de Neurologia - Hospital Central do Funchal

EP-157 - MIELOPATIA APÓS CHOQUE ELÉTRICO: UM CASO CLÍNICO “CHOCANTE”

Sara Gomes¹; Carla Morgado¹; Stefanie Moreira¹; Leonor Francisco²; Aurora Costa¹; Joana Milhazes Pinto¹; Joana Pinto¹

1 - Unidade Local de Saúde de Braga; 2 - Unidade Local de Saúde do Alto Minho

EP-158 - SÍNDROME DE DOR REGIONAL COMPLEXA: DOIS CASOS CLÍNICOS COM APRESENTAÇÃO ATÍPICA SEM DOR PREDOMINANTE

Mafalda Perdigóulis¹; Joana Pona-Ferreira¹; Michel Mendes^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, ULSTMAD; 2 - Unidade de Neurofisiologia, ULSTMAD

EP-159 - MENINGITE DE MOLLARET, O DÉJÀ-VU MENÍNGEO

Diana De Pinho¹; Luís Rocha¹; Helena Felgueiras¹; Mariana Almeida Branco¹; Maria João Malaquias¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Gaia e Espinho

EP-160 - CARCINOMA DE NASOFARINGE COM ENVOLVIMENTO DE MÚLTIPLOS PARES CRANIANOS: QUANDO O SINTOMA É NEUROLÓGICO, MAS A CAUSA NÃO

Raquel Parece¹; Pedro Lopes¹; Marina Couto¹

1 - Hospital do Divino Espírito Santo EPER

EP-161 - NEUROPATHIA SENSITIVA ISOLADA DO TRIGÉMEO ASSOCIADA A DOENÇA MISTA DO TECIDO CONJUNTIVO: UM DESAFIO DIAGNÓSTICO

Teresa Ascensão Pinheiro¹; Vasco Salgado²; João Martins¹; Sara Fernandes Machado¹

1- Hospital Amadora-Sintra, Lisboa, Portugal; 2- Hospital CUF Sintra

EP-162 - ASSOCIATION BETWEEN FAHR'S SYNDROME AND WHITE MATTER ABNORMALITIES: A NARRATIVE REVIEW

Alexandra Sousa¹; Joana Domingues¹; Liliana Letra¹

1- Unidade Local de Saúde de Aveiro

EP-163 - RINORREIA: UM SINTOMA COMUM, UMA CAUSA INCOMUM

Margarida Palermo¹; Ana Arraiolos¹; Miguel Saianda Duarte¹; Vasco Fonseca¹; Joana Neiva Correia¹; José Vale¹

1- Serviço de Neurologia, Hospital Beatriz Ângelo, Unidade Local de Saúde Loures-Odivelas

EP-164 - SÍNDROME DE ARLEQUIM: A FACE DISAUTONÓMICA DE UMA PERSONAGEM CÓMICA

Ana Luísa Pires¹; Pedro Monteiro Moreira¹; Cátia Oliveira¹; Daniela Santos Oliveira¹; Luís Fontão¹

1- Unidade Local de Saúde Entre Douro e Vouga

EP-165 - RELATO DE CASO: ESCLEROSE MÚLTIPLA. QUANDO A MEDICINA DO TRABALHO ANTECIPA O DIAGNÓSTICO.

João Pedro De Sousa Lima¹; Flávio De Oliveira Ribeiro¹; Daniela Paulo Borges¹; João Carvalho Barbosa¹; Ana Sofia Ramos¹; Marta Grácio Lagoa¹; Carlos Ochoa Leite¹; Lisa Pires¹; João Bento¹; Luís Rocha¹

1- Instituto Português de Oncologia do Porto, Francisco Gentil, EPE.

EP-166 - IMAGING TRIGEMINAL NEURALGIA

Raquel Figueiredo¹; Mariana Gomes¹; Joana Pinto¹; Bruno Cunha¹

1- ULS Braga

EP-168 - LONG-TERM EFFICACY OF MOTOR CORTEX RTMS FOR REFRACTORY TRIGEMINAL NEUROPATHIC PAIN IN MULTIPLE SCLEROSIS: A CASE REPORT

Marcelo Mendonça¹; Patrícia Pereira¹; Gonçalo Cotovio^{1,2}; Albino Oliveira-Maia^{1,2}

1- Champalimaud Research and Clinical Centre, Champalimaud Foundation, 1400-038 Lisbon, Portugal; 2 - NOVA Medical School | Faculdade de Ciências Médicas, Universidade Nova de Lisboa, Lisbon, Portugal

EP-169 - UTILIZAÇÃO DE ESLICARBAZEPINA E LACOSAMIDA NA NEVRALGIA DO TRIGÉMEO: REVISÃO CRÍTICA/BIBLIOGRÁFICA

Alexandra Martins¹; Gonçalo Teles¹; Miguel Viana Baptista^{1,2}; Gonçalo Cabral¹

1- Hospital Egas Moniz; 2 - Universidade NOVA de Lisboa

EP-170 - HIPERTENSÃO INTRACRANIANA SECUNDÁRIA A USTEKINUMAB

Sofia Marinho Pinto¹; Gonçalo Diniz Pinho²; Joana Bonifácio Vítor²; Janice Pereira Alves¹; Nuno Inácio²; Gonçalo V. Bonifácio^{1,2}

1- ULS Arrábida - Hospital de São Bernardo; 2 - Hospital da Luz Lisboa

EP-171 - SÍNDROME DE ENCEFALOPATIA POSTERIOR REVERSÍVEL: ESPECTRO CLÍNICO E IMAGIOLÓGICO ALÉM DO TÍPICO

Nathalia Ferreira¹; Inês Carvalho¹; Sónia Batista¹

1- Serviço de Neurologia, ULS Coimbra, Coimbra, Portugal

EP-172 - CSF HYPOTENSION HEADACHE AND POSTURAL ORTHOSTATIC TACHYCARDIA SYNDROME (POTS)

Duarte Siquenique¹; Mariana Henriques¹; Rita Gonçalo Pinheiro¹; Pedro Neves¹; João Peres¹; Elsa Parreira¹

1- Hospital Fernando Fonseca, ULS Amadora-Sintra

EP-173 - RISK FACTOR PROFILE OF PATIENTS WITH IDIOPATHIC INTRACRANIAL HYPERTENSION AT A TERTIARY UNIVERSITY HOSPITAL

Mariana Cabral¹; Tiago Millner²; Rafael Dias³

1- Neurology Department, Hospital do Divino Espírito Santo de Ponta Delgada, EPE/ Neurology Department, ULS São João, Porto, Portugal; 2 - Neurology Department, Hospital Dr. Nélio Mendonça do Funchal, SESARAM/Neurology Department, ULS São João, Porto, Portugal; 3 - Neurology Department, ULS São João, Porto, Portugal/ Clinical Neurosciences and Mental Health Department , Faculty of Medicine, University of Porto, Porto, Portugal

EP-174 - ENXAQUECA EM UTENTES PORTADORES DE ESCLEROSE MÚLTIPLA: ESTUDO TRANSVERSAL RETROSPECTIVO

Maria Teresa Durães^{1,2}; Inês Sá Pereira^{1,2}; Maria João Pinto^{1,2}; Rafael Dias^{1,2}; Madalena Pinto^{1,2}; Ricardo Soares Dos Reis^{1,2}; Mafalda Seabra^{1,2}; Maria Teresa Mendonça^{1,2}; Joana Guimarães^{1,2}; Andreia Costa^{1,2}; Pedro Abreu^{1,2}

1- Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de São João, Porto, Portugal; 2 - Departamento de Neurociências, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, Porto, Portugal

EP-175 - NEVRALGIA DO TRIGÉMIO NA GRÁVIDA: O DESAFIO DA GESTÃO TERAPÊUTICA

Mariana Rodrigues De Oliveira¹; Catarina Fernandes¹; João Sousa¹; Catarina Bernardes¹

1- Serviço de Neurologia, ULS Coimbra

EP-176 - PRECISÃO DIAGNÓSTICA DE QUESTIONÁRIOS WEB-BASED NA IDENTIFICAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE CEFALÉIAS PRIMÁRIAS EM CONTEXTOS CLÍNICOS E EPIDEMIOLÓGICO

Joana Henriques¹; Miguel Saianda Duarte^{1,2,3}; Assunção Vaz Patto^{1,3}; Nuno Pinto^{1,3}

1 - Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior; 2 - Serviço de Neurologia, Hospital Beatriz Ângelo, Unidade Local de Saúde Loures-Odivelas; 3 - Centro Académico Clínico das Beiras

EP-177 - HIPERTENSÃO INTRACRANIANA “REBOUND” APÓS BLOOD PATCH EPIDURAL NA CEFALÉIA POR FÍSTULA DE LCR: UMA COMPLICAÇÃO SUBDIAGNOSTICADA

Miguel Castela Ferreira¹; Mafalda Delgado Soares¹; Tiago Oliveira¹; Mariana Guimarães Ferreira²; Margarida Dias¹; Rute Relvas¹; Jose Rosa¹; Danila Kuroedov²

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde São José, Lisboa, Portugal; 2 - Serviço de Neurorradiologia, Unidade Local de Saúde São José, Lisboa, Portugal

EP-178 - FIRST BITE SYNDROME - QUANDO O SABOR APERTA

Luís De Castro Rocha¹; Francisco Sabença Almeida¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Gaia e Espinho

EP-179 - ATOGEPANT FOR VESTIBULAR MIGRAINE: PRELIMINARY CLINICAL EXPERIENCE IN TWO PATIENTS

Gabriela Ssousa^{1,2}; Lídia Neves^{1,2}; Andreia Costa^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde São João, Porto; 2 - Departamento de Neurociências Clínicas e Saúde Mental, Faculdade de Medicina, Universidade do Porto

EP-180 - DESAFIOS NA HIPERTENSÃO INTRACRANIANA IDIOPÁTICA: ALÉM DA BENIGNIDADE

Cátia Araújo^{1,2}; Mariana Gomes²; Anabela Câmara^{3,4}; Sara Gomes⁴; Torcato Meira²; Rita Figueiredo²

1 - Serviço de Neurorradiologia do Hospital Central do Funchal; 2 - Serviço de Neurorradiologia da ULS de Braga; 3 - Serviço de Neurologia do Hospital Central do Funchal; 4 - Serviço de Neurologia da ULS de Braga

EP-181 - IRRITAÇÃO MENÍNGEA POR MIGRAÇÃO SANGUÍNEA INTRACRANIANA APÓS REALIZAÇÃO DE BLOOD PATCH EPIDURAL

Pedro Moreira¹; Paula Ferreira¹; Eduarda Alves¹; Ana Rita Castro¹; Cátia Oliveira¹; José Roriz¹; Luís Fontão¹; Catarina Santos¹; Ivânia Alves¹; Leonor Lopes¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde Entre Douro e Vouga

EP-182 - CEFALÉIA ATRIBUÍDA A SÍNDROME DE EAGLE UNILATERAL EM IDADE JOVEM: UM DIAGNÓSTICO INCOMUM

Maria Teresa Durães¹; Miguel Peliteiro²; Andreia Costa^{1,3}

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de São João, Porto, Portugal; 2 - Serviço de Neurorradiologia, Unidade Local de Saúde de São João, Porto, Portugal; 3 - Departamento de Neurociências, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto

EP-183 - ASSOCIAÇÃO DE GEPANTES A TOXINA BOTULÍNICA NO TRATAMENTO DA ENXAQUECA CRÓNICA: ESTUDO LONGITUDINAL DE CENTRO ÚNICO

João Miguel Oliveira¹; Joana Ferreira¹; Miguel Rodrigues¹; Liliana Pereira¹

1 - Serviço de Neurologia do Hospital Garcia de Orta, Unidade Local de Saúde Almada-Seixal, Almada

EP-184 - AGUDIZAÇÃO DE ENXAQUECA COM AURA ASSOCIADA A PROFILAXIA ANTIMALÁRICA COM ATOVAQUONA-PROGUANIL

Patrícia Grilo¹; Ana Lúcia Oliveira¹; Liliana Pereira²

1 - ULS do Estuário do Tejo; 2 - ULS Almada-Seixal

EP-185 - NEURODEGENERESCÊNCIA COM ACUMULAÇÃO DE FERRO NO CÉREBRO: EXPERIÊNCIA DE UM CENTRO TERCIÁRIO PORTUGUÊS

Ana Rita Sacramento¹; Diogo Damas¹; Pedro Nunes Vicente^{1,2}; Cristina Machado¹; Diogo Carneiro¹; Inês Cunha¹; João Durães^{1,2}; Maria Carmo Macário^{1,2}

1 - Departamento Neurologia, ULS Coimbra; 2 - Faculdade de Medicina Universidade de Coimbra

EP-186 - ENCEFALOPATIA HIPOGLICÉMICA NA ERA APÓS MONITORIZAÇÃO CONTINUA DE GLICÉMIA

Ana Rita Correia¹; Mariana Dias Da Costa¹; Ana Rita Peralta^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e Saúde Mental, ULS Santa Maria, Lisboa, Portugal; 2 - Centro de Estudos Egas Moniz, Clínica Universitária de Neurologia, Faculdade de Medicina – Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal

EP-187 - FENÓTIPO PSP-LIKE RAPIDAMENTE PROGRESSIVO, ASSOCIADO A VARIANTES COMPOSTAS NO GENE POLG: CASE REPORT E REVISÃO LITERATURA.

Vasco Fonseca¹; Joana Neiva Correia¹; Miguel Saianda Duarte¹; Ana Arraiolos¹; Joana Morgado¹; Rita Simões¹; Tânia Lampreia¹; José Vale¹

1 - Serviço de Neurologia, Hospital Beatriz Ângelo (ULS Loures-Odivelas)

EP-188 - QUANDO A FALÊNCIA ENERGÉTICA CHEGA À RESPIRAÇÃO

Ana Rita Sacramento¹; João Durães^{1,2}; Manuela Grazina²; Maria Carmo Macário^{1,2}

1 - Departamento Neurologia, ULS Coimbra; 2 - Faculdade de Medicina Universidade de Coimbra

EP-189 - DA EUFORIA À MIELOPATIA: UM CASO DE MIELOPATIA SECUNDÁRIA AO CONSUMO DE ÓXIDO NITROSO

Margarida Palermo¹; Ana Arraiolos¹; Miguel Saianda Duarte¹; Vasco Fonseca¹; Joana Neiva Correia¹; José Vale¹

1 - Serviço de Neurologia, Hospital Beatriz Ângelo, Unidade Local de Saúde Loures-Odivelas

EP-190 - "STATUS" DISTÓNICO EM DOENTE COM NEURODEGENERESCÊNCIA ASSOCIADA À PANTOTENATO CINASE

José Miguel Alves^{1,2}; Danna Krupka¹; Mariana Leitão Marques¹; Constança Soares Dos Santos¹; Joana Almeida³; Vera Ribeiro⁴; Joana Afonso Ribeiro¹; Rui Pedro Pais⁵; João Parente Freixo⁶; Cristina Pereira¹; Filipe Palavra^{1,7}

1 - Centro de Desenvolvimento da Criança – Neuropediatria, Hospital Pediátrico, Unidade Local de Saúde de Coimbra; 2 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Coimbra; 3 - Serviço de Psicologia, Unidade Local de Saúde de Coimbra; 4 - Centro de Desenvolvimento da Criança – Terapia Ocupacional, Unidade Local de Saúde de Coimbra; 5 - Serviço de Imagem Médica – Unidade de Neuroradiologia, Unidade Local de Saúde de Coimbra; 6 - Centro de Genética Preditiva e Preventiva (CGPP), Porto; 7 - Laboratório de Farmacologia e Terapêutica Experimental, Instituto de Investigação Clínica e Biomédica de Coimbra (iCBR), Faculdade de Medicina, Universidade de Coimbra

EP-191 - MAPA DO CÉREBRO COM ESCLEROSE TUBEROSA: UMA SÉRIE DE CASOS

Vítor Rego¹; Joana Pinto²

1 - ULS Algarve; 2 - ULS Braga

EP-192 - CARACTERIZAÇÃO CLÍNICA E GENÉTICA DE UMA COORTE PORTUGUESA DE CAVERNOMATOSE MÚLTIPLA FAMILIAR

Teresa Morais^{1,2}; Cristiana Silva³; Ana Santos⁴; Pedro Nunes Vicente²; Maria Rosário Almeida⁴; Isabel Santana⁴; João Durães⁴

1 - Serviço de Neurologia, Hospital do Divino Espírito Santo de Ponta Delgada; 2 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde Coimbra; 3 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde da Região de Leiria; 4 - Centro de Neurociências e Biologia Celular, Universidade de Coimbra

EP-193 - ELEVAÇÃO DOS HIDROXICOLESTERÓIS COMO BIOMARCADOR DIAGNÓSTICO NUM CASO DE HSP5

Andrea Cabral¹; Andreia Carvalho¹; Mariana Rocha¹; Henrique Costa¹; João Parente Freixo²; Jorge Oliveira²; Maria João Malaquias¹

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde Gaia Espinho, Porto, Portugal; 2 - Centro de Genética Preditiva e Preventiva, Instituto de Biologia Molecular e Celular, i3S - Instituto de Investigação e Inovação em Saúde, Universidade do Porto, Porto, Portugal

EP-194 - LEUCODISTROFIA LIGADA AO X POR DUPLICAÇÃO NO GENE PLP1: CASO CLÍNICO DE DOENÇA DE PELZAEUS-MERZBACHER

Joana Milhazes Pinto¹; Anabela Câmara^{1,2}; Sofia Rocha¹

1 - ULS Braga; 2 - Hospital Central do Funchal

EP-195 - GANGLIOSIDOSE VARIANTE AB DE INÍCIO TARDIO: UMA APRESENTAÇÃO RARA EM ADULTO

Maria Inês Silva¹; Mariam Cazola²; Tiago Oliveira¹; Filipe Godinho¹

1 - Unidade Local de Saúde de São José, Serviço de Neurologia, Hospital de São José, Lisboa; 2 - Serviço de Neurologia, Clínica Sagrada Esperança, Luanda, Angola

EP-196 - PARAPARESIA ESPÁSTICA HEREDITÁRIA: CARACTERIZAÇÃO CLÍNICA E IMPACTO NA QUALIDADE DE VIDA

Joana Cancela¹; Nuno Carvalho²; Pedro Nunes Vicente¹; João Durães¹

1 - Unidade Local de Saúde de Coimbra; 2 - Unidade Local de Saúde Santo António

EP-197 - PARAPARESIA ESPÁSTICA HEREDITÁRIA TIPO 7: MUITO ALÉM DA ESPASTICIDADE

Anabela Câmara^{1,2}; Joana Milhazes Pinto²; Stefanie Moreira²; Aurora Costa²; Eduardo Freitas²; Sofia Rocha²

1 - Serviço de Neurologia do Hospital Central do Funchal; 2 - Serviço de Neurologia da Unidade Local de Saúde de Braga



**CONGRESSO
NACIONAL DE
NEURO
LOGIA**

Neurologia e Género

