

INTERDISCIPLINARIDADE EM NEUROLOGIA



WWW.SPNEUROLOGIA.COM

PROGRAMA



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

CENTRO DE CONGRESSOS DE AVEIRO
HOTEL MELIÁ RIA AVEIRO





CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

SOCIEDADE PORTUGUESA DE NEUROLOGIA

www.spneurologia.com

Sede:

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

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

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



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

INFORMAÇÕES GERAIS

LOCAL DO CONGRESSO - CENTRO CONGRESSOS AVEIRO

CENTRO CONGRESSOS AVEIRO

SIMPÓSIO DE ENFERMAGEM - 16 de outubro

FÓRUM DE EPILEPSIA REFRATÁRIA - 17 de outubro

CONGRESSO - 17 a 19 de outubro

Centro de Congressos de Aveiro

Cais da Fonte Nova, 3810-164 Aveiro

Telefone: 234 406 300

HOTEL MELIÁ RIA AVEIRO

PRÉ-CURSOS - 16 de outubro

ALMOÇOS e JANTARES

WORKSHOP DE NEUROENOLOGIA - Limite participantes: 50 participantes

(inscrições no local, até ao limite de vagas)

Hotel Meliá Ria Aveiro

Cais da Fonte Nova 5, 3810-200 Aveiro

Telefone: 234 401 000

HORARIO DO SECRETARIADO E SLIDE DESK

Centro de Congressos do Meliá Ria Aveiro

Dia 16 de novembro de 2022

07:45 - 19:00

Centro de Congressos de Aveiro

16 de novembro de 2022 - 08:00 - 19:00

17 de novembro de 2022 - 07:30 - 19:00

18 de novembro de 2022 - 07:45 - 19:00

19 de novembro de 2022 - 07:30 - 19:00

SECRETARIADO CONGRESSO

Trav. Álvaro Castelões, nº 79

2º andar-sala 9 |4450-044 Matosinhos

Tel: (+351) 220 164 206

Tlm: (+351) 933 205 202

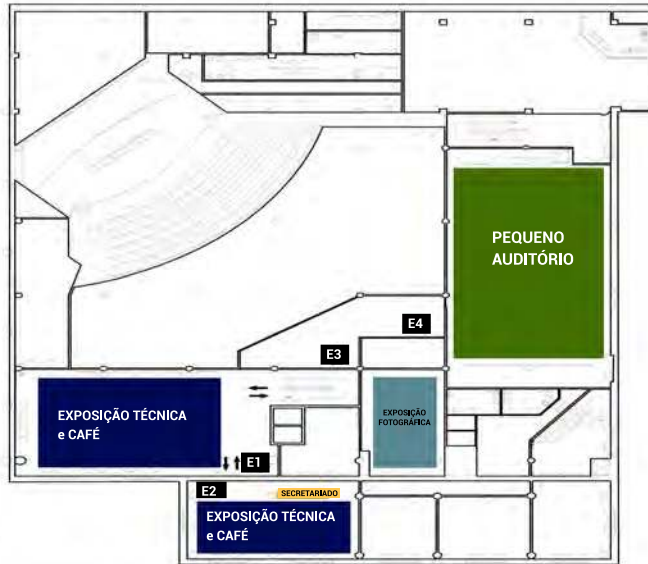
eventos@norahsevents.pt

www.norahsevents.pt

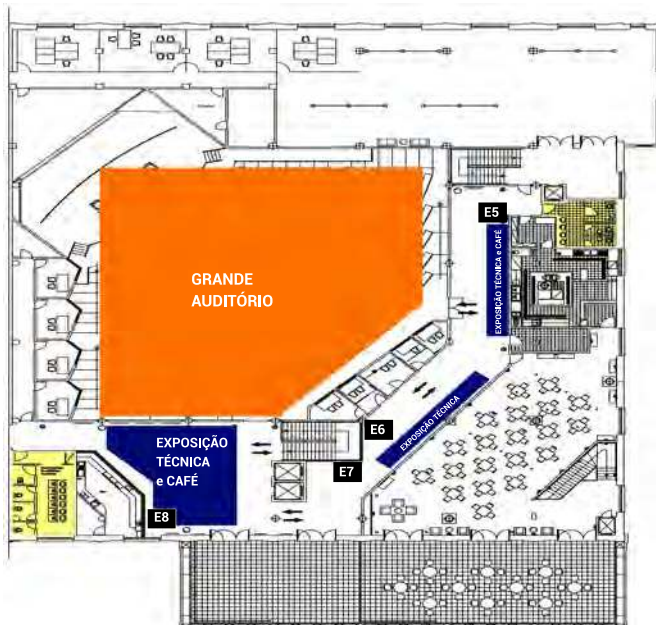




CENTRO DE CONGRESSOS



PLANTA DO 2º PISO (1º ANDAR)



PISO 3º



CONGRESSO NACIONAL DE NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE EM NEUROLOGIA



MÉRIA RIA AVEIRO



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

COMISSÃO ORGANIZADORA

Direção da SPN

Isabel Luzeiro
Filipe Palavra
Helena Gens
Miguel Rodrigues
Rui Araújo

REVISORES

Alina Vicas
Álvaro Machado Salgado
Ana Brás
Ana Catarina Fonseca
Ana Cláudia Ribeiro
Ana Inês Martins
Ana Massano
Ana Patrícia Lobo
Ana Paula Sousa
Ana Raquel Samões
Ana Sofia Carvalho
Ana Sofia Taveira
Ana Velon Fernandes
Ana Verdelho
Anabela Matos
Anabela Valadas
André Caetano
Andreia Costa
Andreia Veiga
Ângela Timóteo
Ary Sousa
Augusto Ferreira
Camila Nóbrega
Carla Bentes
Carla Cecília Azevedo Nunes
Carla Ferreira
Carlos Andrade
Carlos Capela
Carmo Macário
Catarina Cruto
Catarina Isabel Santos
Cátia Carmona

Conceição Bento
Cristina Duque
Cristina Januário
Daniela Rocha Garcez
Diana Aguiar Sousa
Diogo Carneiro
Diogo Fitas
Élia Baeta
Elsa Azevedo
Elsa Paixão Parreira
Ernestina Santos
Fernanda Tojal
Fernando Alves Da Silva
Filipe Correia
Filipe Palavra
Fradique Moreira
Francisca Sá
Francisco Sales
Gustavo Cordeiro Santo
Helena Gens
Helena Santiago
Henrique Miguel Da Costa
Henrique Delgado
Inês Correia
Irene Mendes
Isabel Conceição
Ivânia Da Cruz Silva
Joana Damásio
Joana De Jesus Ribeiro
Joana Filipa Lopes
Joana Guimarães



REVISORES

Joana Parra Fernandes

João Carvalho

João Durães

João José Cerqueira

João Lemos

João Massano

João Passos

João Raposo

João Sargento Freitas

João Sequeira Gabriel

Joaquim Ferreira

José Roriz

Juliana Sá Castelo

Leonor Correia Guedes

Liliana Isabel Pereira

Luciano Almendra

Luís Isidoro

Luís Negrão

Luis Ruano

Manuel Manita

Márcio Cardoso

Margarida Calejo

Maria Amélia Mendes

Maria José Rosas

Maria José Sá

Maria Luísa Albuquerque

Mariana Leitão Marques

Marina Magalhães

Marta Arenga

Marta Carvalho

Miguel Coelho

Miguel Gago

Miguel Grunho

Miguel Oliveira Santos

Miguel Rodrigues

Miguel Tábuas Pereira

Nuno Canas

Nuno Inácio

Patrícia Canhão

Paulo Coelho

Pedro Abreu

Pedro Correia

Pedro Guimarães

Pedro Nascimento Alves

Rafael Roque

Raquel Gil-Gouveia

Ricardo Almendra

Ricardo Soares Dos Reis

Ricardo Taipa

Rita Margarida Barão Lopes Da Silva

Rita Moiron Simões

Rui Araújo

Rui Felgueiras

Rui Santos André

Sandra Perdigão

Sara Maria Santos Franca

Simão Cruz

Sofia Glória Pinto Da Rocha

Sónia Batista

Tânia Lampreia

Teresa Mendonça

Teresa Pinho e Melo

Vítor Tedim Cruz



JÚRI PRÉMIO ORLANDO LEITÃO

Ana Verdelho
Argemiro Geraldo
Carla Cecília Nunes
Carolina Lemos
Cristina Januário
Daniela Garcez
Fernando Matias
Francisco Sales
Gustavo Cordeiro
Helena Gens
Joaquim Ferreira
Jorge Machado
José Barros
Luís Negrão
Paulo Coelho
Pedro Guimarães

JÚRI PRÉMIO ANTÓNIO FLORES

Álvaro Machado
Ana Arraiolos
Ana Brás
Ana Catarina Fonseca
Ana Margarida Novo
Ana Massano
Augusto Ferreira
Beatriz Santiago
Carlos Andrade
Catarina Silva Santos
Cristina Machado
Diana Aguiar Sousa
Diana Melancia
Élia Baeta
Elsa Parreira
Ernestina Santos
Fátima Almeida
Filipe Palavra
Inês Cunha
Isabel Fineza
Isabel Pavão Martins
Joana Guimarães
Joana Lopes
Liliana Pereira

João Durães
Manuela Palmeira
Maria José Rosas
Marina Magalhães
Marta Arenga
Manuela Santos
Miguel Grunho
Miguel Oliveira Santos
Miguel Viana Baptista
Patrícia Canhão
Pedro Barros
Pedro Correia
Pedro Guimarães
Pedro Nascimento Alves
Pedro Nunes Vicente
Raquel Gil-Gouveia
Ricardo Almendra
Rita Peleção
Rui Araújo
Rute Teotónio
Sandra Perdigão
Teresa Pinho e Melo
Vitor Oliveira
Vitor Tedim Cruz

BOLSA PEREIRA MONTEIRO DE APOIO À INVESTIGAÇÃO TRANSLACIONAL EM NEUROLOGIA

JURI de 2022

José Vale - Presidente
Miguel Rodrigues - Representante da Direção
Isabel Fineza - Coimbra
Isabel Pavão Martins - Lisboa
Patrícia Canhão - Lisboa



CONGRESSO NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE EM NEUROLOGIA

PATROCINADORES

DIAMANTE



PLATINA



OURO

abbvie

Bial
Keeping life in mind

Lilly

Pfizer

PRATA

Janssen

sanofi teva

Zambon

BRONZE

Angelini Pharma

Biogen

Bristol Myers Squibb

MERCK

Alynlam PHARMACEUTICALS

Leandbeck

NEURAXPHARM

TECNIFAR

sobi
rate strength

CGPP

IBMC

3s

KEDRION BIOPHARMA

MERZ

ultragenyx

Unilabs

SOCIEDADE PORTUGUESA DE NEUROLOGIA
CONGRESSO NACIONAL DE NEUROLOGIA
INTERDISCIPLINARIDADE EM NEUROLOGIA CENTRO
DE CONGRESSOS DE AVEIRO 17-19 DE NOVEMBRO, 2022



O Alentejo

o homem e a terra

ANTÓNIO CUNHA

COLEÇÃO
LUÍS NEGRÃO
E FAMÍLIA

Curadoria Hugo Dinis



**INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA**

CURSOS E REUNIÕES SATÉLITE

16.NOV.2022- QUARTA-FEIRA

CENTRO CONGRESSOS AVEIRO

11º SIMPÓSIO DE ENFERMAGEM EM NEUROLOGIA_PÁG.22

(Pequeno Auditório)

Coordenação: Berta Augusto (CHUC)

HOTEL MELIÁ RIA AVEIRO

CURSO DE NEUROSSONOLOGIA (09:00-18:00)_PÁG.23

(Sala S. Tiago)

Coordenação: João Sargento Freitas (CHUC)

CURSO "ASPETOS FUNDAMENTAIS DA EPILEPSIA DO ADULTO" (08:15-18:30)_PÁG.24

(Sala St. António)

Coordenação: José Pimentel (CHULN)

CURSO "COMA" (08:50-18:10)_PÁG.26

(Sala S. Pedro)

Coordenação: João Lemos (CHUC), Ana Patrícia Antunes (CHULN) e Paulo Martins (CHUC)

CURSO "GENÉTICA EM NEUROLOGIA" (9:00-13:00)_PÁG.27

(Sala S. João)

Coordenação: Carolina Lemos (I3S) e Mário Laço (CHUC)

REUNIÃO DA SECÇÃO DE NEUROLOGIA DO COMPORTAMENTO (14:30-19:00)_PÁG.28

(Sala S. João)

ASSEMBLEIA GERAL CIREN (19:00)

(Sala S. Tiago)

17.NOV.2022- QUINTA-FEIRA

CENTRO CONGRESSOS AVEIRO

FÓRUM DE EPILEPSIA REFRACTÁRIA (09:30-17:00)_PÁG.29

(Pequeno Auditório)

Coordenação: Carla Bentes (LPCE)

HOTEL MELIÁ RIA AVEIRO

WORKSHOP DE NEUROENOLOGIA (20:00)

(Sala St. António)

Coordenação: Rui Araújo e Francisco Cabral

Limite participantes: 50 participantes (inscrições no local)

EXPOSIÇÃO FOTOGRÁFICA "O ALENTEJO, O HOMEM E A TERRA"

Centro Congressos Aveiro - 16.11.2022 - 19.11.2022



CONGRESSO NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE EM NEUROLOGIA

17.NOV.2022- QUINTA-FEIRA | CENTRO CONGRESSOS AVEIRO

(Grande Auditório)

08:00 COMUNICAÇÕES ORAIS 1

ATAXIAS, DOENÇAS DO MOVIMENTO, NEURO-ONCOLOGIA (CO01-CO09)

Moderadores: Daniela Garcez (F. Champalimaud), Joaquim Ferreira (CNS |FMUL)

(Pequeno Auditório)

08:00 COMUNICAÇÕES ORAIS 2

EPILEPSIA, NEUROFISIOLOGIA (CO10-CO18)

Moderadores: Pedro Guimarães (CHTMAD), Francisco Sales (CHUC)

(Grande Auditório)

09:30 CERIMÓNIA DE ABERTURA DO CONGRESSO

Isabel Luzeiro (Presidente da SPN)

09:45 SESSÃO SPN: "O PAPEL DOS DADOS DE VIDA REAL NAS DECISÕES TERAPÊUTICAS"

Moderadores: João Costa (FMUL) e Maria José Sá (CHUSJ)

Palestrante: João Cerqueira (HBraga)

10:15 Discussão

10:30 Intervalo (vídeos promocionais @ outros)

11:00 SESSÃO SPN: "CAUSAS RARAS DE ACIDENTE VASCULAR CEREBRAL"

Moderadores: Elsa Azevedo (CHUSJ) e Miguel Rodrigues (HGO)

11:00 Cerebral venous thrombosis - what's new?

Diana Aguiar de Sousa (CHULC)

11:20 Stroke Genetics: Discovery, Biology, and Clinical Applications

Martin Dichgans (Institute for Stroke and Dementia Research, Munich)

11:40 Discussão

12:00 CONVERSAS COM O PERITO ZAMBON

"RASAGILINE TO SAFINAMIDE: TO SWITCH OR NOT TO SWITCH, THAT IS THE QUESTION"

Moderador: Leonor Correia Guedes (CHULN)

Palestrante: Miguel Grunho (HGO)



CONGRESSO NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

17.NOV.2022- QUINTA-FEIRA | CENTRO CONGRESSOS AVEIRO

12:30 SIMPÓSIO BIAL:

“JÁ SABEMOS UTILIZAR A LEVODOPA NO TRATAMENTO DA DOENÇA DO PARKINSON?”

Painel: Joaquim Ferreira (CNS |FMUL), Miguel Coelho (CHULN)

13:30 Almoço e E-Posters

Ecrã 1 - Epilepsia (EP001 - EP012)

Moderadores: Rute Teotónio (CHUC), Pedro Guimarães (CHTMAD)

Ecrã 2 - Doenças do Movimento (EP013 - EP024)

Moderadores: Maria José Rosas (CHUSJ), Marina Magalhães (CHUPorto)

Ecrã 3 - Doenças do Movimento, Doenças Desmielinizantes (EP025 - EP036)

Moderadores: Inês Cunha (CHUC), Joana Guimarães (CHUSJ)

Ecrã 4 - Doenças Desmielinizantes, Doenças Infeciosas (EP037 - EP048)

Moderadores: Marta Arenga (CHCV), Cristina Machado (CHUC)

Ecrã 5 - Doenças Infeciosas (EP049 - EP060)

Moderadores: Beatriz Santiago (CHBV), Manuela Palmeira (Covilhã)

Ecrã 6 - Doenças Infeciosas (EP061 - EP072)

Moderadores: Sandra Perdigão (ULSAM), Pedro Nascimento Alves (CHULN)

Ecrã 7 - Doenças Infeciosas, Ataxias, Cognição e Demência (EP073 - EP083)

Moderadores: Vítor Tedim Cruz (ULSM), Rui Araújo (CHUSJ)

Ecrã 8 - Cognição e Demência (EP084 - EP095)

Moderadores: Álvaro Machado (HBraga), Élia Baeta (CUF Descobertas)

15:00 CONFERÊNCIA SPN: "EGAS MONIZ"

Moderadora: Manuela Palmeira (Covilhã)

Palestrante: Vítor Oliveira (Lisboa)

15:30 CONVERSAS COM O PERITO PFIZER

“EVOLVING CARE IN MIGRAINE USING ANTI-CGRP THERAPIES”

Messoud Ashina (University of Copenhagen)

16:00 Intervalo



CONGRESSO
NACIONAL DE

**NEURO
LOGIA**

**INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA**

17.NOV.2022- QUINTA-FEIRA | CENTRO CONGRESSOS AVEIRO

(Grande Auditório)

16:30 **SESSÃO SPN: "SAÚDE E SOCIEDADE"**

Moderadores: João Redondo (CHUC) e Leal Loureiro (CUF Viseu)

16:30 **Testemunho de uma cidadã** - Odete Isabel (Coimbra)

16:50 **O Hospital e a sua função na comunidade** - Diana Breda (HCantanhede)

17:10 **Sono e Sociedade** - Elsa Parreira (HFF)

17:30 **Discussão**

17:45 **SIMPÓSIO ABBVIE NAS NEUROCIÊNCIAS: ENXAQUECA, DOENÇA DE PARKINSON E ESPASTICIDADE PÓS-AVC**

17:45 **AbbVie nas Neurociências: Visão e Compromisso**

Caterina Golotta (Diretora Médica AbbVie)

17:50 **Boas Vindas e Introdução**

Isabel Pavão Martins (CHULN)

18:00 **Como otimizar a terapêutica na Enxaqueca?**

Isabel Luzeiro (CHUC)

18:15 **Como facilitar acesso a terapêuticas avançadas na doença de Parkinson?**

Leonor Correia Guedes (CHLUN)

18:30 **Qual o papel da multidisciplinaridade na gestão da Espasticidade Pós-AVC?**

Catarina Aguiar Branco (Fisiatra CHEDV)

18:45 **Discussão**

(Grande Auditório)

18:45-19:55 **COMUNICAÇÕES ORAIS 3 CEFALEIAS (CO19 - CO26)**

Moderadores: José Barros (CHU Porto), Jorge Machado (Lisboa)

(Pequeno Auditório)

18:45-19:55 **COMUNICAÇÕES ORAIS 4 COGNIÇÃO E DEMÊNCIA, DOENÇAS METABÓLICAS (CO27 - CO32)**

Moderadores: Ana Verdelho (CHULN), Helena Gens (CHUC)

HOTEL MELIÁ RIA AVEIRO

20:00 **WORKSHOP DE NEUROENOLOGIA**

Francisco Cabral (Porto), Ricardo Varela (CHUP), Rui Araújo (SPN)

(inscrições limitadas)

21:00 **JANTAR VOLANTE DE BOAS-VINDAS**



CONGRESSO
NACIONAL DE

**NEURO
LOGIA**

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

18.NOV.2022 - SEXTA-FEIRA | CENTRO CONGRESSOS AVEIRO

08:30 SESSÃO SPN: PATOLOGIAS COM HIPERCINÉSIA (SESSÃO DE VÍDEOS INTERATIVA)

Moderadores: José Vale (HBA) e José Pimentel (Cuf Descobertas)

Apresentação: Rui Araújo (CHUSJ), Inês Cunha (CHUC), Ana Inês Martins (CHUC) e João Lemos (CHUC), Catarina Fernandes (CHUC) e Isabel Luzeiro (CHUC)

10:00 CONVERSAS COM O PERITO ROCHE
"FROM DIAGNOSIS TO TREATMENT: NEW AVENUES IN NEUROSCIENCES"

Palestrantes: Dr. Jan Schadrack - Head PDMA Neuroscience and Rare Diseases
Dra. Mariana Dias - Clinical Development Lead Neurology

10:30 Intervalo

(Grande Auditório)

11:00 SESSÃO SPN: COGNIÇÃO E MEMÓRIA

Moderadores: Isabel Santana (CHUC), Diana Duro (CHUC)

11:00 Cognição e Memória - Pedro Nascimento Alves (FMUL)

11:20 O esquecimento é aliado da memória? - Ana Rita Silva (FPCE/UC)

11:40 Discussão

12:00 SIMPÓSIO NOVARTIS

"Kesimpta®: O caminho na EM que percorremos juntos"

12:00 Abertura e Boas - vindas

Lívia de Sousa (CHUC)

12:05 Porquê escolher Kesimpta® para o doente com EM?

O que nos diz a evidência

João Cerqueira (HBraga)

12:20 Quais os doentes que mais beneficiam de Kesimpta®?

O que nos diz a experiência de vida real

Carlos Capela (CHULC)

David Paling (Royal Hallamshire Hospital in Sheffield)

12:50 Q&A e fecho

Lívia de Sousa (CHUC)

13:15 Almoço e E-Posters

Ecrã 1 - Cefaleias (EP096 - EP104)

Moderadores: Isabel Pavão Martins (Lisboa), Elsa Parreira (HFF)

Ecrã 2 - Cefaleias, Doenças Vasculares (EP105 - EP112)

Moderadores: Raquel Gil-Gouveia (Hospital da Luz, Lisboa), Miguel Viana Baptista (H. Egas Moniz)



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

18.NOV.2022 - SEXTA-FEIRA | CENTRO CONGRESSOS AVEIRO

Ecrã 3 - **Doenças Vasculares** (EP113 - EP121)

Moderadores: Teresa Pinho e Melo (Lisboa), Diana Melancia (CHULC)

Ecrã 4 - **Doenças Vasculares** (EP122 - EP130)

Moderadores: Patrícia Canhão (CHULN), Ricardo Almendra (CHUC)

Ecrã 5 - **Doenças Vasculares** (EP131 - EP139)

Moderadores: Ana Catarina Fonseca (CHULN), Liliana Pereira (HGO)

Ecrã 6 - **Doenças Vasculares** (EP140 - EP148)

Moderadores: Diana Aguiar Sousa (CHULC), Pedro Barros (CHVNGE)

Ecrã 7 - **Neuromusculares** (EP149 - EP157)

Moderadores: Catarina Silva Santos (CHEDV), Ernestina Santos (CHUPorto)

Ecrã 8 - **Neuromusculares** (EP158 - EP166)

Moderadores: Isabel Fineza (CHUC), Miguel Oliveira Santos (CHULN)

(Grande Auditório)

14:30 Sessão SPN: " PHDA AO LONGO DA VIDA"

Moderadores: Mónica Vasconcelos (CHUC) e Filipe Palavra (CHUC)

14:30 PHDA na criança - Pedro Cabral (CHLO)

14:45 PHDA no adulto - Carlos Nunes Filipe (FMUL)

15:00 Psicoestimulantes e cérebro - Ana Paula Silva (FMUC)

15:15 Discussão

15:30 APRESENTAÇÃO DA EXPOSIÇÃO FOTOGRÁFICA "O ALENTEJO - O HOMEM E A TERRA"

Hugo Dinis (Curador), Luis Negrão (Colecionador)

(Grande Auditório)

16:00 CONVERSA COM O PERITO TEVA:

"EXPERIÊNCIA COM FREMANEZUMAB NO MUNDO REAL"

Moderadora: Isabel Luzeiro (CHUC)

Especialista: Elsa Parreira (HFF)

16:30 Intervalo

(Grande Auditório)

17:00 SIMPÓSIO JANSSEN-CILAG

"Ponesimod – necessidade de mudança na abordagem do doente de 1ª linha na EM"

Speakers: Prof. Doutora Sónia Batista e Dr. Carlos Capela

18:00 Assembleia Geral Ordinária e Eleitoral da Sociedade Portuguesa de Neurologia

20:00 JANTAR DO CONGRESSO



CONGRESSO NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE EM NEUROLOGIA

19.NOV.2022 - SÁBADO | CENTRO CONGRESSOS AVEIRO

(Grande Auditório)

08:00 COMUNICAÇÕES ORAIS 5

GENÉTICA, DOENÇAS VASCULARES (CO33-CO39)

Moderadores: Cristina Januário (Coimbra), Gustavo Cordeiro (CHUC)

(Grande Auditório)

08:00 COMUNICAÇÕES ORAIS 6

NEUROFISIOLOGIA, NEUROMUSCULARES, NEUROLOGIA (CO40-CO46)

Moderadores: Luis Negrão (CHUC), Argemiro Geraldo (CHUC)

(Grande Auditório)

09:15 DEBATE: "ESTARÁ O SNS EM ESTADO DE COMA?"

09:15 Burnout e Neurologia - Inês Cunha (CHUC), Miguel Serôdio (CHLO)

09:30 Debate

Apresentação: Isabel Luzeiro (SPN)

Moderador: Marina Caldas (Jornalista)

Intervenientes: Miguel Guimarães (Bastonário OM), Maria de Belém de Roseira (Jurista), Daniela Garcez (F. Champalimaud), Inês Cunha (CIREN)

10:45 CONFERÊNCIA: "GALINHAS E SÍNDROMA DE GUILLAIN-BARRÉ, O CÉREBRO DOS OBSERVADORES DE AVES E A INTELIGÊNCIA DAS AVES "

Moderador: Joaquim Ferreira (CNS |FMUL)

Palestrante: Luís Santos (CHLO)

11:15 Intervalo

(Grande Auditório)

**11:30 CONFERÊNCIA FERNANDO LOPES DA SILVA
"NEW TREATMENTS IN MS; THE BTK INHIBITORS"**

Moderador: Sónia Batista (CHUC)

Palestrante: Xavier Montalban (Vall d'Hebron University Hospital, Barcelona)

12:15 SIMPÓSIO LILLY

**"PRIMEIRO ESTRANHAM-SE, DEPOIS...
UM NOVO OLHAR SOBRE OS MABS ANTI-CGRP"**

12:15 BOAS-VINDAS

Moderadora: Isabel Luzeiro (CHUC)

12:20 O que aprendemos com a experiência clínica com os mAbs anti-CGRP?

- **NADA!** Carlos Andrade (CHUPorto)

- **TUDO!** Elsa Parreira (HFF)

**12:50 Atualização das guidelines da European Head Federation 2022
E o futuro?**

Raquel Gil-Gouveia (Hospital da Luz, Lisboa)

13:05 Encerramento e discussão



CONGRESSO
NACIONAL DE

**NEURO
LOGIA**

**INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA**

19.NOV.2022 - SÁBADO | CENTRO CONGRESSOS AVEIRO

13:15 **Almoço e E-Posters**

Ecrã 1 - Neuropatologia (EP167 - EP171)

Moderadores: Ana Margarida Novo (CHUC), Augusto Ferreira (IPO Porto)

Ecrã 2 - Outros (EP172 - EP180)

Moderadores: Miguel Grunho (HGO), Filipe Palavra (CHUC)

Ecrã 3 - Outros (EP181 - EP189)

Moderadores: Vitor Oliveira (Lisboa), Carlos Andrade (CHUPorto)

Ecrã 4 - Outros (EP190 - EP198)

Moderadores: Pedro Correia (ULSAM), Joana Lopes (CHBV)

Ecrã 5 - Outros, Neuropediatria, Doenças Metabólicas (EP199 - EP207)

Moderadores: João Durães (CHUC), Manuela Santos (CHUPorto)

Ecrã 6 - Neuro-oncologia (EP208 - EP216)

Moderadores: Ana Massano (CHMT), Ana Arraiolos (HBA)

Ecrã 7 - Neuro-oncologia, Genética (EP217 - EP225)

Moderadores: Pedro Nunes Vicente (CHUC), Fátima Almeida (HBraga)

Ecrã 8 - Genética, Patologia do Sono, Neurofisiologia (EP226 - EP234)

Moderadores: Rita Peleção (CHLO), Ana Brás (CHUC)

(Grande Auditório)

14:30 **ESPAÇO SINAPSE**

Moderadores: Catarina Resende de Oliveira (Editor-Chefe Sinapse) e Filipe Palavra (SPN)

Balço do triénio: Catarina Resende de Oliveira e Filipe Palavra

Atribuição do Prémio Sinapse

15:30 **Bolsas Egas Moniz atribuídas em 2022**

(Grande Auditório)

15:45 **COMUNICAÇÕES ORAIS 7**

DOENÇAS DESMIELINIZANTES (CO47-CO52)

Moderadores: Carla Cecília Nunes (CHUC), Fernando Matias (CHUC)

(Pequeno Auditório)

15:45 **COMUNICAÇÕES ORAIS 8**

CIÊNCIAS BASICAS, OUTROS (CO53-CO58)

Moderadores: Carolina Lemos (ICBAS), Paulo Coelho (CUF Porto/Coimbra)

16:45 Intervalo

17:00 **SESSÃO DE ENCERRAMENTO**

Atribuição dos Prémios António Flores e Orlando Leitão

Atribuição da Bolsa Nunes Vicente (com o apoio: Alter)

Atribuição da Bolsa Pereira Monteiro de Apoio à Investigação Translacional em Neurologia 2022 (com o apoio Pfizer)

PROTEGE-O ENQUANTO É TEMPO¹⁻³

**A ATROFIA CEREBRAL COMEÇA
CEDO, É IRREVERSÍVEL, E ESTÁ
ASSOCIADA AO DECLÍNIO
COGNITIVO⁴⁻⁷**

Este medicamento está sujeito a monitorização adicional. Peça-se aos profissionais de saúde que notifiquem quaisquer suspeitas de reações adversas. Para mais informações, consulte o Resumo das Características do Medicamento ZEPOSIA® fornecido.

1. Resumo das Características do Medicamento ZEPOSIA®. 2. Comi G, et al. *Lancet Neurol.* 2019;18(11):1009-1020; 3. Cohen JA, et al. *Lancet Neurol.* 2019;18(11):1021-1033; 4. Giovannoni G, et al. *Mult Scler Relat Disord.* 2016;9 Suppl 1:S5-S48; 5. Houtchens MK, et al. *Neurology.* 2007;69(12):1213-1223; 6. Batista S, et al. *J Neurol.* 2012;259(1):139-146; 7. Mnaag A, et al. *Neurology.* 2013;80(2):210-219.

ZEPOSIA®, ozanimod, medicamento de receita médica restrita, de utilização reservada a certos meios especializados.

2084-PT-2200008, Novembro 2022.

Para mais informações deverá contactar o representante local do Titular da AIM/RCM Disponível a pedido.

Celgene Sociedade Unipessoal, Lda | Praça Duque de Saldanha, Nº 1 - Edifício Atrium Saldanha - Piso 7 - EDGE 1050-094 Lisboa | NIPC: 507 791 690 | Capital Social: 10.000,00 €
Telefone: +351 210 044 300 | Fax: +351 210 044 301 | E-mail: celgene.portugal@celgene.com

INFORMAÇÕES ESSENCIAIS COMPATÍVEIS COM O RCM

Zeposia 0,23 mg, 0,46 mg, 0,92 mg cápsulas (OZANIMOD)
Informações essenciais compatíveis com o RCM
Nome do medicamento: Zeposia 0,23 mg, 0,46 mg, 0,92 mg cápsulas (ozanimod).

Composição qualitativa e quantitativa/Forma farmacéutica: Zeposia 0,23 mg cápsulas - Cada cápsula contém cloridrato de ozanimod equivalente a 0,23 mg de ozanimod; Cápsula opaca cinzenta clara, com 14,3 mm, com a impressão a tinta preta "OZA" na cabeça e "0,23 mg" no corpo. Zeposia 0,46 mg cápsulas - Cada cápsula contém cloridrato de ozanimod equivalente a 0,46 mg de ozanimod; Cápsula com corpo cinzento claro opaco e com cabeça cor-de-laranja opaca, com 14,3 mm, com a impressão a tinta preta "OZA" na cabeça e "0,46 mg" no corpo. Zeposia 0,92 mg cápsulas - Cada cápsula contém cloridrato de ozanimod equivalente a 0,92 mg de ozanimod; Cápsula opaca cor-de-laranja, com 14,3 mm, com a impressão a tinta preta "OZA" na cabeça e "0,92 mg" no corpo.

Indicações terapêuticas: Zeposia é indicado no tratamento de doentes adultos com esclerose múltipla recidivante/remittente (EMRR) com doença ativa, conforme definida pelas características clínicas ou imagiológicas. Zeposia é indicado no tratamento de doentes adultos com colite ulcerosa ativa (CU) moderada a grave que tenham tido uma resposta inadequada, perda de resposta ou intolerância a terapêutica convencional ou a um agente biológico.

Posologia e modo de administração: O tratamento deve ser iniciado sob a supervisão de um médico experiente no tratamento da esclerose múltipla (EM) ou colite ulcerosa (CU).

Posologia
A dose recomendada é de 0,92 mg de ozanimod uma vez por dia. É necessário um regime inicial de aumento gradual da dose de ozanimod do Dia 1 ao Dia 7, o qual é apresentado na Tabela 1. Após o aumento gradual da dose durante 7 dias, a dose uma vez por dia é de 0,92 mg, com início no Dia 8.

Tabela 1: Regime de aumento gradual da dose

| | |
|--------------------|-------------------------|
| Dias 1 - 4 | 0,23 mg uma vez por dia |
| Dias 5 - 7 | 0,46 mg uma vez por dia |
| Dias 8 e seguintes | 0,92 mg uma vez por dia |

Reinício da terapia após interrupção do tratamento: Recomenda-se o mesmo regime de aumento gradual da dose descrito na Tabela 1 quando o tratamento é interrompido durante: 1 ou mais dias nos primeiros 14 dias de tratamento; mais do que 7 dias consecutivos entre o Dia 15 e o Dia 28 do tratamento; mais do que 14 dias consecutivos depois do Dia 28 do tratamento. Se a interrupção do tratamento tiver sido de duração menor que as indicadas acima, o tratamento deve continuar com a dose seguinte, conforme planeado.

Populações especiais: Adultos com mais de 55 anos de idade e população idosa: Os dados disponíveis em doentes com EMRR com > 55 anos de idade e em doentes com CU com > 65 anos de idade são limitados. Não são necessários ajustes posológicos em doentes com mais de 65 anos de idade. Deve ser utilizado com precaução em doentes com EM com mais de 55 anos de idade e em doentes com CU com mais de 65 anos de idade, tendo em conta os dados limitados disponíveis e o potencial para um maior risco de reações adversas nesta população, especialmente com o tratamento prolongado. **Compromisso renal:** Não são necessários ajustes posológicos em doentes com compromisso renal. **Compromisso hepático:** Não são necessários ajustes posológicos em doentes com compromisso hepático ligeiro ou moderado (Classes A e B de Child-Pugh). O ozanimod não foi avaliado em doentes com compromisso hepático grave. Por conseguinte, os doentes com compromisso hepático grave (Classe C de Child-Pugh) não podem ser tratados com ozanimod. **População pediátrica:** A segurança e eficácia de Zeposia em crianças e adolescentes com menos de 18 anos de idade não foram ainda estabelecidas. Não existem dados disponíveis.

Modo de administração: Via oral. As cápsulas podem ser tomadas com ou sem alimentos.

Contra-indicações: Hipersensibilidade à substância ativa ou a qualquer um dos excipientes; estado de imunodeficiência; doentes que nos últimos 6 meses tiveram um enfarte do miocárdio, angina instável, acidente vascular cerebral, acidente isquémico transitório (AIT),

insuficiência cardíaca descompensada que exija hospitalização ou reinternamento do Classe III/IV da New York Heart Association (NYHA); doentes com antecedentes ou presença de bloqueio aurículoventricular (AV) de segundo grau Tipo II ou de bloqueio AV de terceiro grau ou da síndrome de disfunção sinusal, a menos que o doente tenha um pacemaker funcional; infeções ativas graves, infeções crónicas ativas como a hepatite e a tuberculose; neoplasias malignas ativas; compromisso hepático grave (classe C de Child-Pugh); durante a gravidez e em mulheres com potencial para engravidar que não utilizam métodos contraceptivos eficazes.

Efeitos indesejáveis: As reações adversas notificadas mais frequentemente (>5%) em períodos controlados dos estudos clínicos de EM e CU em adultos são nasofaringite, aumento da alanina aminotransferase (ALT) e aumento da gama-glutamilttransferase (GGT). As reações adversas mais frequentes que levaram à descontinuação estiveram relacionadas com elevações das enzimas hepáticas (14%) nos estudos clínicos de EM. Os aumentos das enzimas hepáticas que levaram à descontinuação ocorreram em 0,4% dos doentes em estudos clínicos controlados na CU. O perfil geral de segurança foi semelhante para os doentes com esclerose múltipla e colite ulcerosa. As reações adversas observadas em doentes tratados com ozanimod incluídas por frequência: Muito frequentes: nasofaringite, infúscias; Frequentes: farto, infeção viral das vias respiratórias, infeção das vias urinárias, herpes zoster, herpes simplex, cefaleia, bradicardia, hipotensão, hipotensão ortostática, aumento da alanina aminotransferase, aumento da gama-glutamilttransferase, aumento da bilirrubina, teste da função pulmonar anómalo. Pouco frequentes: Hipersensibilidade (incluindo erupção cutânea e urticária), edema macular, Rubeola; leucopenia/plaquetofilia multifocal progressiva.

Peça-se aos profissionais de saúde que notifiquem quaisquer suspeitas de reações adversas graves do sistema nacional de notificação. **Data de revisão:** novembro de 2021. Medicamento de receita médica restrita. **Titular da AIM:** Bristol-Myers Squibb Pharma EIG, Irlanda. **Nome e morada do representante do titular da AIM:** Celgene Sociedade Unipessoal, Lda, Praça Duque de Saldanha, nº 1 Edifício Atrium Saldanha - Piso 7, EDGE, 1050-094 Lisboa, NIPC: 507791690. Para mais informações deverá contactar o representante do titular da AIM.



CONGRESSO
NACIONAL DE

**NEURO
LOGIA**

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

CURSOS E REUNIÕES SATÉLITE



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

11º SIMPÓSIO DE ENFERMAGEM EM NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE EM NEUROLOGIA - UMA CULTURA A CONSOLIDAR

16 de Novembro de 2022

9:30 Sessão de abertura

Isabel Luzeiro – Presidente da SPN

Berta Augusto – Enf^ª Gestora Neurologia A - CHUC /Comissão Organizadora

10:00 Conferência - A comunicação como base da eficácia da intervenção interdisciplinar

Célia Belim – Professora Doutora, em Ciências da Comunicação/Vice-Presidente do Conselho Científico da SPLS

10:45 Coffee-break

11:00 Painel – Interdisciplinaridade na saúde – um potencial adiado

Moderador: Nuno Lucas (Enf^º Especialista, CHUSJ)

- **Médico Neurologista** – Lívia Sousa (Médica Neurologista, CHUC)
- **Enfermeiro** – José Alexandre Soares (Enf^º especialista, ACES Maia/Valongo)
- **Nutricionista** – Fábio Cardoso (Nutricionista, CHUSJ)
- **Serviço Social** – Ana Almeida e Rita Dias (Assistente sociais, CHULN)
- **Doente** (CHUSJ) Eng. Alexandre Silva

13:00 Almoço

14:30 Conferência – Construir uma prática de excelência pelo diálogo entre os saberes

Cláudia Telles - Formadora e Consultora Sénior no SNS, Investigadora e International Certified Corporate Coach pelo IICD

15:00 Mesa-redonda - A ação interdisciplinar no âmbito da neurologia – partilha de projetos

Moderador: Sérgio Abrunheiro (Enf^º Especialista, CHUC)

- **Rede Inter Hospitalar de Cuidados de Enfermagem no Pós AVC Agudo**
Paulo Nobre (Enf^º Especialista, CHUC)
- **Consulta multidisciplinar de Neurologia**
Adelaide Campos (Enf^ª generalista, CHTS)
- **Consulta de Neurogenética: uma experiência multidisciplinar**
Rosa Castano (Enf^ª Especialista, CHULN)

16:00 Apresentação de comunicações livres

Comunicação dos e-posters vencedores

17:00 Sessão de Encerramento

Patrícia Araújo – Enf^ª Especialista CHUSJ/Comissão Organizadora



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

11º SIMPÓSIO DE ENFERMAGEM EM NEUROLOGIA INTERDISCIPLINARIDADE EM NEUROLOGIA - UMA CULTURA A CONSOLIDAR (cont.) 16 de Novembro de 2022

Comissão Organizadora:

Berta Augusto (CHUC)
Sérgio Abrunheiro (CHUC)
Júlio Costa (CHUC)
Margarida Frota (CHUC)
Maria Céu Nunes (CHUC)
Paulo Nobre (CHUC)
Patrícia Araújo (CHUSJ)
Nuno Lucas (CHUSJ)
Adelaide Sousa (CHULC)
Elisabete Chibante (CHULC)

Comissão Científica / Júri de concurso de e-posters e comunicações livres:

Maria Céu Nunes (CHUC)
Sérgio Abrunheiro (CHUC)
Margarida Frota (CHUC)
Sandra Galante (CHUSJ)
Rosa Castano (CHULC)

Patrocinadores:





CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

CURSO DE INTRODUÇÃO À NEUROSSONOLOGIA

16 de Novembro de 2022

DESTINATÁRIOS:

Internos e especialistas de Neurologia

PROGRAMA:

A. Fundamentos Neurossonológicos

Moderação: Victor Oliveira, Fernando Silva

9:00 Princípios físicos e técnicos gerais – Vítor Oliveira

9:30 Ecografia Doppler na patologia ateromatosa extracraniana – Miguel Rodrigues

10:00 Ecografia Doppler na estenose intracraniana e vasculites – Ana Catarina Fonseca

10:30 Estudo intracraniano de hemorragia subaracnoideia, vasospasmo e morte cerebral
Manuel Manita

11:00-11:30 Intervalo

B. Neurossonologia em contextos específicos

Moderação: Elsa Azevedo, Duarte Noronha

11:30 Estudo etiológico do AVC - sinais microembólicos e pesquisa de FOP – Cristina Duque

12:00 Neurossonologia orbitária e hipertensão intracraniana – Líliliana Pereira

12:30 Gânglios da base - Ricardo Varela

13:00-14:30 Almoço

C. Casos clínicos neurossonológicos problema:

Moderação: João Sargento Freitas e Elsa Azevedo

14:30-14:50 Caso clínico 1 (patologia vascular de grande vaso) – Rui Felgueiras

14:30-14:50 Caso clínico 2 (processos patológicos menos frequentes) – João Sousa

D. Prática neurossonológica hands-on (grupos com rotação nas 4 técnicas)

Coordenação: Sofia Calado, Ricardo Almendra

15:20-17:30

1. Eco-Doppler cervical – José Coelho e Pedro Barros

2. Eco-Doppler transcraniano – José Roriz e Diana Melancia

3. Eco-Doppler: integração cervical e transcraniana – Cátia Carmona e Luís Fontão

4. Doppler transcraniano manual e monitorização com estudo de vasorreatividade
Pedro Castro e Ana Aires

17:30 Avaliação escrita

18:00 Assembleia Geral da SPNS (para sócios da SPNS)

Organização:

Sociedade Portuguesa de Neurossonologia, Sociedade Portuguesa de Neurologia



CURSO SOBRE “ASPECTOS FUNDAMENTAIS DA EPILEPSIA DO ADULTO”

16 de Novembro de 2022

Organização: José Pimentel; Sociedade Portuguesa de Neurologia

8.15- 8.30 Abertura- Isabel Luzeiro/José Pimentel

8.30- 12.30 Crises Epiléticas (240 min)

1. Aspectos teóricos- Diagnóstico e diagnóstico diferencial (60 m)

a) **Crises provocadas** (20 m) - João Peres

b) **Crises não-provocadas** (20 min) - Vanessa Silva

c) **Diagnóstico diferencial** (20 min) - Pedro Guimarães

2. Discussão de casos clínicos (180 min)

1- Formação de 5 grupos: cada um discute um assunto apenas com o tutor respectivo durante 45 min

a) **Crises provocadas** - Tutor: Francisca Sá

b) **Crises não provocadas** - Tutor: Rute Teotónio

c) **Parassónias** - Tutor: Isabel Luzeiro

d) **Crises sincopais** – Tutor: Katya Reis Santos

e) **Crises psicogénicas não- epiléticas** - Tutor: Filipa Novais

Intervalo 30 min

2. Apresentação dos assuntos- 15 min para cada (75 min) por um representante de cada grupo

3. Discussão final (30 min)

Almoço- 45 min

CURSO SOBRE “ASPECTOS FUNDAMENTAIS DA EPILEPSIA DO ADULTO” (cont.)

16 de Novembro de 2022

13.15- 14.45 Manejo da 1ª crise epiléptica não- provocada (90 m) - Ana Franco

1. Considerações teóricas (15min) - Ana Franco
2. Discussão de casos clínicos (75min) - Ana Franco

Os mesmos 5 grupos, com organização ainda a estabelecer
intervalo- 15 m

15.00- 18.15 **Tratamento** (200 min)

1. Considerações teóricas (50 min)

- a) **Fármacos anticonvulsivantes**- (25 min) - Nuno Canas
- b) **Regimes terapêuticos**- (25 m) - José Pimentel

Desta feita 6 grupos, cada um discute apenas um assunto com o seu tutor durante 45 min

- a) **Tratamento das epilepsias generalizadas** – Tutor: Francisco Antunes
 - b) **Tratamento das epilepsias focais** – Tutor: Helena Rocha
 - c) **Tratamento das epilepsias com comorbilidades**- Tutor: João Chaves
 - d) **Idade fértil da vida** - Tutor: Paulo Coelho
 - e) **Implicações terapêuticas das epilepsias genéticas**- Tutor: Ana Rita Peralta
 - f) **Epilepsia refractária com indicação cirúrgica**- Tutor: Alexandre Rainha Campos
- Intervalo 15 min

Apresentação dos temas assuntos durante 10 m para cada grupo (60 min)

Discussão final (30 min)

18.15- 18.30 **Encerramento**



COMA COURSE

PORTUGUESE NEUROLOGICAL SOCIETY MEETING

16 de Novembro de 2022

8:50 Welcome/Introduction - Paulo Martins, Patrícia Antunes, João Lemos

9:00 Definitions and pathophysiology of consciousness and coma - Filipa Falcão

9:20 Neurological examination of the comatose patient - João Lemos

10:00 Metabolic encephalopathies - Rita Alves

10:30 Central nervous system toxicity - Sofia Beirão

11:00 Coffee break

11:30 Central nervous system infections - João Trêpa

12:00 Hypoxic-ischemic encephalopathy - Ricardo Freitas

12:30 Coma and status epilepticus - Sara Parreira

13:00 Lunch

14:00 Stroke - Bruno Maia

14:30 Traumatic brain injury - José Luís Alves

15:00 Initial management of patients with coma - Paulo Martins, Patrícia Antunes

15:30 Coffee break

16:00 Hands-on

Case 1. **Going back to the history when the rest seems to be unrevealing** - Sofia Beirão

Case 2. **In deep coma, but the head CT is normal** - Bruno Maia

Case 3. **The cause of coma is known, but it's treatment is challenging** - Ricardo Varela

Case 4. **What is behind this patient's unresponsiveness** - Sara Parreira

Determining brain death - Eduardo Sousa, Patrícia Antunes, João Lemos

18:00 Final remarks - Paulo Martins, Patrícia Antunes, João Lemos

18:10 End of the course

INTENDED AUDIENCE

Neurology, Intensive Care, Internal
Medicine and Neurosurgery
Residents and Specialists



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

**INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA**

CURSO GENÉTICA PARA NEUROLOGIA **16 de Novembro de 2022**

Coordenação: Prof^a Carolina Lemos e Dr. Mário Laço

09:00 - 09:10 Abertura - Carolina Lemos & Mário Nôro Laço

09:10 - 09:30 Conceitos de Genética - Carolina Lemos

09:30 - 10:00 Doenças Neuromusculares - Joana Ribeiro

10:00 - 10:30 Epilepsia e outras canalopatias - Bárbara Guerra Leal & Miguel Alves- Ferreira

10:30 - 10:40 Perguntas

10:40 - 11:00 Coffee-break

11:00 - 11:30 Doenças do movimento - Joana Damásio

11:30 - 11:50 A importância da genética médica em Neurologia. - Mário Nôro Laço

11:50 - 12:20 Testes genéticos: O que pedir e como pedir. Dados genéticos e proteção de dados Catarina Rosas

12:20 - 12:30 Perguntas

12:30 - 13:00 Questões interativas/Discussão

Palestrantes

Carolina Lemos

Professora Auxiliar de Genética no ICBAS, UP; Investigadora da UnIGENE, IBMC – i3S

Mário Nôro Laço

Geneticista Clínico, Centro Hospitalar do Tâmega e Sousa

Joana Ribeiro

Neurologista, Hospital Pediátrico, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra

Bárbara Guerra Leal

Investigadora da UMIB-ICBAS-UP

Miguel Alves Ferreira

Geneticista Molecular, CGPP-IBMC, i3S

Joana Damásio

Neurologista, CHUPorto - Hospital Santo António

Catarina Rosas

Médica interna em Genética Médica, Hospital Pediátrico, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra



REUNIÃO DA SECÇÃO DE NEUROLOGIA DO COMPORTAMENTO

16 de Novembro de 2022

14:30 - 19:00

14:25 Abertura

14:30-16:15 **Curso 1**

Orientações e interpretação da avaliação neuropsicológica em casos clínicos - curso prático

14:30-15:30

Miguel Tábuas-Pereira

Serviço de Neurologia, CHUC & FMUC

Marisa Lima

CINEICC, FPCE-UC & Serviço de Neurologia, CHUC

15:30-16:15

Carolina Maruta

Laboratório de Estudos de Linguagem, CEEM, FMUL

Marta Granadeiro

Laboratório de Estudos de Linguagem, CEEM, FMUL

16:15-16:30 Intervalo

16:30-18:30 **Curso 2**

Neuroimagem e investigação em neurologia do comportamento -curso de iniciação

16:30-17:10

Pedro Nascimento Alves

Serviço de Neurologia, CHULN & Laboratório de Estudos de Linguagem, CEEM, FMUL

17:10-17:50

David Berhanu

Serviço de Neurorradiologia CHULN & Instituto de Anatomia, FMUL

17:50-18:30

Filipa Sotero

Serviço de Neurologia, CHULN & Laboratório de Estudos de Linguagem, CEEM, FMUL

18:30-19:00 **ASSEMBLEIA GERAL**

19:00 Encerramento



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

**INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA**

FÓRUM EPILEPSIA REFRACTÁRIA CASOS CÍRURGICOS E NÃO CÍRURGICOS

17 de Novembro de 2022

PROGRAMA:

09:30-10:00 Boas vindas e café

10:00-11:00 Casos Clínicos: Centro Hospitalar Universitário do Porto (CHUP)

Moderação: CHUC

11:00-12:00 Casos Clínicos: Centro Hospitalar Universitário de Coimbra (CHUC)

Moderação: CHULN

12:00-13:00 Casos Clínicos: Centro Hospitalar de Lisboa Ocidental (CHLO)

Moderação: CHUSJ

13:00-15:00 Almoço

15:00-16:00 Casos Clínicos: Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte (CHULN)

Moderação: CHUP

16:00-17:00 Casos Clínicos: Centro Hospitalar Universitário de São João (CHUSJ)

Moderação: CHLO

17:00-17:30 Balanço e Café



CONGRESSO
NACIONAL DE

**NEURO
LOGIA**

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

COMUNICAÇÕES ORAIS



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

**INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA**

17 de novembro - 08:00 - 09:30 COMUNICAÇÕES ORAIS 1 - ATAXIAS, DOENÇAS DO MOVIMENTO, NEURO-ONCOLOGIA (CO01-CO09) - GRANDE AUDITÓRIO

CO-001 - ATAXIA ESPÁSTICA DE CHARLEVOIX-SAGUENAY EM PORTUGAL

Sara Costa¹; João Moura¹; Mariana Santos²; Jorge Oliveira^{2,3}; Clara Barbot²; Manuela Santos⁴; José Barros^{1,5}; Jorge Sequeiros^{2,3,5}; Joana Damásio^{1,2,3}

1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências, Centro Hospitalar Universitário do Porto, Porto, Portugal.; 2 - UniGENe, IBMC, i3S - Instituto de Investigação e Inovação em Saúde, Universidade do Porto, Portugal.; 3 - CGPP-IBMC, i3S - Instituto de Investigação e Inovação em Saúde, Universidade do Porto, Portugal.; 4 - Unidade de Neuropediatria, Centro Materno Infantil do Norte, Centro Hospitalar Universitário do Porto, Porto, Portugal.; 5 - ICBAS School of Medicine and Biomedical Sciences, Universidade do Porto, Portugal

CO-002 - VARIABILIDADE FENOTÍPICA NUMA COORTE DE DOENTES COM ATAXIA DE FRIEDREICH

João Moura¹; Sara Costa¹; Maria João Malaquias¹; João Chaves¹; Jorge Oliveira¹; Manuela Santos¹; Jorge Sequeiros¹; José Barros¹; Joana Damásio¹

1 - Centro Hospitalar Universitário do Porto

CO-003 - HETEROGENEITY IN CONGENITAL DISORDERS OF GLYCOSYLATION (CDG): A CASE SERIES

Sofia Malheiro¹; Arlindo Guimas²; Manuela Santos³; Joana Damásio¹

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário do Porto; 2 - Serviço de Medicina Interna, Centro Hospitalar Universitário do Porto; 3 - Unidade de Neuropediatria, Centro Materno-Infantil Norte, Centro Hospitalar Universitário do Porto

CO-004 - QUEIXAS SUBJETIVAS COGNITIVAS, UM PREDITOR DE COMPROMISSO COGNITIVO NA DOENÇA PARKINSON? ESTUDO LONGITUDINAL COM 4 ANOS DE FOLLOW-UP

Marta Magriço¹; Bruna Meira¹; Marco Fernandes¹; Marlene Saraiva¹; Manuel Salavisa¹; Claudia Borbinha¹; João Pedro Marto¹; Raquel Barbosa¹; Filipa Ladeira¹; Paulo Bugalho^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, Hospital de Egas Moniz, Centro Hospitalar de Lisboa Ocidental; 2 - Centro de Estudos de Doenças Crónicas (CEDOC), Faculdade de Ciências Médicas | NOVA Medical School, Universidade Nova de Lisboa

CO-005 - NEUROMELANIN IMAGING IN DEGENERATIVE PARKINSONISM

Ângelo Neto Dias^{1,2}; Rita Moiron Simões^{3,4}; Joana Freitas¹; Carlos Morgado^{1,5}; Joaquim J. Ferreira^{2,4,6}; Sofia Reimão^{1,5,6}

1 - Department of Neurological Imaging, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Lisboa Norte, Lisboa, Portugal.; 2 - Instituto de Medicina Molecular João Lobo Antunes, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Av. Prof. Egas Moniz, 1649-028 Lisboa, Portugal.; 3 - Neurology Department, Hospital Beatriz Ângelo, Loures, Portugal.; 4 - CNS-Campus Neurológico Sénior, Torres Vedras, Portugal.; 5 - Imaging University Clinic, Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal.; 6 - Laboratório de Farmacologia Clínica e Terapêutica, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal

CO-006 - PORTUGUESE PARKINSON'S DISEASE PATIENTS' CHARACTERISTICS, THERAPEUTIC PROFILE AND DISEASE BURDEN: DATA FROM THE PRISM STUDY

Helena C. Brigas¹; Joana B. Santos¹; Margarida Rodrigues²; Ana Morgadinho³; Miguel F. Gago^{4,5}; Rita M. Simões⁶

1 - Department of Research and Development, BIAL, 4745-457 Trófa, Portugal; 2 - Department of Neurology, Hospital of Braga, Braga, Portugal; 3 - Department of Neurology, Centro Hospitalar Universitário de Coimbra, Coimbra, Portugal; 4 - Neurology Department, Hospital da Senhora da Oliveira, Guimarães, Portugal; 5 - Life and Health Sciences Research Institute (ICVS), School of Health Sciences, University of Minho, Braga, Portugal; 6 - Hospital Beatriz Ângelo, Neurology, Loures, Portugal



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

CO-007 - EFICÁCIA DA ESTIMULAÇÃO CEREBRAL PROFUNDA NA DOENÇA DE PARKINSON IDIOPÁTICA COM IDADE MAIOR OU IGUAL VERSUS MENOR A 70 ANOS

Roberto Mendes Franco1,2; Ana Mota³; João Massano^{1,5}; Carolina Soares^{1,5}; Ana Oliveira^{1,5}; Rui Vaz^{4,5}; Maria José Rosas^{1,5}

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário de São João, E.P.E., Porto, Portugal; 2 - Serviço de Neurologia, Hospital Dr. Nélio Mendonça, Funchal, Portugal; 3 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar de Vila Nova de Gaia/Espinho, Portugal; 4 - Serviço de Neurocirurgia, Centro Hospitalar Universitário de São João, E.P.E., Porto, Portugal; 5 - Departamento de Neurociências Clínicas e Saúde Mental, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, Portugal

CO-008 - THE FEASIBILITY AND EFFICACY OF A NEUROANIMATION EXPERIENCE IN PARKINSON'S DISEASE PATIENTS

Daniela Pimenta Silva4; Raquel Bouça-Machado^{1,5}; Filipa Pona-Ferreira¹; Teresa Lobo¹; Ricardo Cacho¹; Rebekka Anker²; Gangadhar Garipelli²; Omar Ahmad³; John Krakauer³; Joaquim J. Ferreira^{1,5,6}

1 - CNS - Campus Neurológico, Torres Vedras, Portugal; 2 - MindMaze SA, Lausanne, Switzerland; 3 - Johns Hopkins University, Baltimore, MD, USA; 4 - Centro de Estudos Egas Moniz, Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal; 5 - Instituto de Medicina Molecular João Lobo Antunes, Lisboa, Portugal; 6 - Laboratório de Farmacologia Clínica e Terapêutica, Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal

CO-009 - ALARGANDO O ESPECTRO DE MANIFESTAÇÕES DO SÍNDROME PARANEOPLÁSICO MEDIADO POR ANTICORPO ANTI-YO

José Maria Bandeira Costa1; Diogo Antão¹; Ana Opinião²; João Nunes¹; Joana Marques¹
1 - Serviço de Neurologia, Instituto Português de Oncologia de Lisboa; 2 - Serviço de Oncologia Médica, Instituto Português de Oncologia de Lisboa

17 de novembro - 08:00 - 09:30 COMUNICAÇÕES ORAIS 2 - EPILEPSIA, NEUROFISIOLOGIA (CO10-CO18) - PEQUENO AUDITÓRIO

CO-010 - O CUSTO E A CARGA DA EPILEPSIA REFRACTÁRIA EM PORTUGAL

João Costa1,2; Margarida Borges^{1,3}; José Pimentel⁴; Francisca Sá⁵; Francisco Sales⁶; Raquel Samões⁷; Ricardo Rego⁸; Ana Teresa Oliveira³; Mariana Soares³; Luís Silva Miguel³
1 - Laboratório de Farmacologia Clínica e Terapêutica, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal; 2 - Instituto de Medicina Molecular, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal; 3 - Evigrade, an IQVIA company, Lisboa, Portugal; 4 - Centro de Referência de Epilepsia Refratária do Centro Hospitalar Lisboa Norte E.P.E, Lisboa, Portugal; 5 - Centro de Referência de Epilepsia Refratária do Centro Hospitalar Lisboa Ocidental E.P.E, Lisboa, Portugal; 6 - Centro de Referência de Epilepsia Refratária do Centro Hospitalar Universitário de Coimbra E.P.E, Coimbra, Portugal; 7 - Centro de Referência de Epilepsia Refratária do Centro Hospitalar Universitário do Porto E.P.E, Porto, Portugal; 8 - Centro de Referência de Epilepsia Refratária do Centro Hospitalar Universitário de São João E.P.E, Porto, Portugal

CO-011 - CIRURGIA NA EPILEPSIA REFRACTÁRIA: CARACTERIZAÇÃO DA POPULAÇÃO E OUTCOMES

Rita Ventura1; Marta Magriço¹; Rita Peleção¹; Alexandra Santos^{2,4}; Nuno Canas^{3,4}; Pedro Cabral⁴; Francisca Sá^{1,4}

1 - Serviço de Neurologia, Hospital de Egas Moniz, Centro Hospitalar de Lisboa Ocidental; 2 - Serviço de Neurocirurgia, Hospital de Egas Moniz, Centro Hospitalar de Lisboa Ocidental; 3 - Serviço de Neurologia, Hospital Beatriz Ângelo; 4 - CRER - Centro de Referência de Epilepsia Refratária CHLO

CO-012 - REDUCED PHOSPHORYLATION OF GABAA RECEPTOR $\gamma 3$ SUBUNIT IN TEMPORAL LOBE EPILEPSY ASSOCIATED TO HIPPOCAMPAL SCLEROSIS

Joana Jesus-Ribeiro1,2; Ivan L. Salazar³; Olinda Rebelo⁴; Francisco Sales⁵; Paulo Correia-De-Sá^{6,7}; Joana Barbosa Melo^{2,8}; Carlos B. Duarte^{3,9}; Miranda Mele^{3,10}
1 - Neurology Department, Leiria Hospital Center, Leiria, Portugal; 2 - Coimbra Institute for Clinical and Biomedical



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

**INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA**

Research (iCBBR) and Center of Investigation on Environment, Genetics, and Oncobiology (CIMAGO), Faculty of Medicine, University of Coimbra, Coimbra, Portugal; 3 - CNC - Center for Neuroscience and Cell Biology, University of Coimbra, Coimbra, Portugal; 4 - Neuropathology laboratory, Neurology department, Coimbra University Hospital Center, Coimbra, Portugal; 5 - Epilepsy and Sleep Monitoring Unit, Neurology department, Coimbra University Hospital Center, Coimbra, Portugal; 6 - Pharmacology and Neurobiology Laboratory, Department of Immuno-Physiology and Pharmacology, Abel Salazar Institute of Biomedical Sciences, University of Porto (ICBAS-UP); 7 - Center for Drug Discovery and Innovative Medicines (MedInUP), Abel Salazar Institute of Biomedical Sciences, University of Porto (ICBAS-UP); 8 - Laboratory of Cytogenetics and Genomics, Faculty of Medicine, University of Coimbra, Coimbra, Portugal; 9 - Department of Life Sciences, University of Coimbra, Portugal; 10 - iiiiUC - Institute of Interdisciplinary Research, University of Coimbra, Coimbra, Portugal

CO-013 - CIRURGIA DA EPILEPSIA: RESULTADOS PÓS CIRÚRGICOS EM DOENTES COM DISPLASIA CORTICAL FOCAL

Joana Fonte¹; Sérgio Sousa²; Joana Lopes¹; Raquel Samões¹; Vasco Sá Pinto²; Eduardo Procaci Da Cunha²; Daniel Dias³; Bruno Moreira³; Joel Freitas⁴; João Lopes⁴; João Ramalheira⁴; Miguel Sá Pinto⁵; Ricardo Taipa⁵; João Chaves¹; Rui Rangel²

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário do Porto; 2 - Serviço de Neurocirurgia, Centro Hospitalar Universitário do Porto; 3 - Serviço de Neurorradiologia, Centro Hospitalar Universitário do Porto; 4 - Serviço de Neurofisiologia, Centro Hospitalar Universitário do Porto; 5 - Unidade de Neuropatologia, Centro Hospitalar Universitário do Porto

CO-014 - CARACTERIZAÇÃO DO ESTADO DE MAL EPILEPTICO NUMA POPULAÇÃO IDOSA.

Mariana Vargas¹; Catarina Borges¹; André Costa¹; Rui Chorão²; Ana Graça Velon¹; Pedro Guimarães²

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar de Trás-os-Montes e Alto Douro; 2 - Unidade de Neurofisiologia, Centro Hospitalar de Trás-os-Montes e Alto Douro

CO-015 - HIPOFOSFORÉMIA - BIOMARCADOR DE CRISES EPILEPTICAS NO SERVIÇO DE URGÊNCIA?

Maria Pereira Coutinho¹; Patrícia Faustino¹; Filipa Ladeira¹; Lia Leitão²

1 - Centro Hospitalar Universitário Lisboa Central; 2 - Hospital Fernando da Fonseca

CO-016 - CRISES NÃO EPILEPTICAS PSICOGÉNICAS - E DEPOIS DO DIAGNÓSTICO?

Inês Margarido^{1,2}; Leonor Dias^{1,3}; Diogo Silva³; Ricardo Rego^{3,4}; Marta Carvalho^{1,3}; Helena Rocha⁴

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário de São João, EPE; 2 - Departamento de Medicina, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto; 3 - Departamento de Neurociências Clínicas e Saúde Mental, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto; 4 - Unidade de Neurofisiologia do Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário de São João, EPE

CO-017 - AUTOMATED DETECTION VS. SONIFICATION: QUANTIFYING TYPICAL ABSENCE SEIZURES USING A WEARABLE DEVICE

Daniel Filipe Borges^{1,2}; Joana Isabel Soares^{3,4,5}; João Fernandes¹; Alberto Leal⁶

1 - Department of Clinical Physiology, Medical Imaging and Radiotherapy - Coimbra Health School, Polytechnic of Coimbra, Coimbra, Portugal.; 2 - Doctoral Programme in Neuroscience, Faculty of Medicine - University of Porto, Porto, Portugal; 3 - Department of Basic Sciences - Coimbra Health School, Polytechnic of Coimbra, Coimbra, Portugal.; 4 - Department of Biomedicine, Faculty of Medicine, University of Porto, Porto, Portugal; 5 - Neuronal Networks Group, Institute for Research and Innovation in Health, University of Porto, Porto, Portugal.; 6 - Department of Neurophysiology, Lisbon Psychiatric Hospital, Lisbon, Portugal.

CO-018 - ÁREAS OCULTAS: OCORRÊNCIA DE EVENTOS PAROXÍSTICOS NA CASA DE BANHO DE UMA UNIDADE DE MONITORIZAÇÃO DE EPILEPSIA

Catarina Caldeiras¹; Ângela Santos²; Helena Rocha²

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário de São João, Porto, Portugal; 2 - Unidade de neurofisiologia, Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário de São João, Porto, Portugal



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

17 de novembro - 18:45-19:55 - COMUNICAÇÕES ORAIS 3 - CEFALÉIAS (CO19 - CO25) - GRANDE AUDITÓRIO

CO-019 - VESTIBULAR MIGRAINE (VM) - A SERIES ON WHY VM ATTACKS CAN VIRTUALLY MIMIC ANY VESTIBULAR DISORDER

Sara Matos¹; André Jorge¹; Ana Inês Martins^{1,2}; Isabel Luzeiro^{1,3}; João Lemos^{1,2}
1 - Neurology Department, Coimbra University and Hospital Centre, Coimbra, Portugal; 2 - Faculty of Medicine, University of Coimbra, Coimbra, Portugal; 3 - School of Health Technology, Polytechnic Institute of Coimbra, Coimbra

CO-020 - O EFEITO DA TOXINA BOTULÍNICA NAS ESCALAS DE ANSIEDADE E DEPRESSÃO EM PESSOAS COM ENXAQUECA CRÓNICA

Joana Moniz Dionísio¹; Ana Rita Pinheiro¹; Ângela Abreu¹; Sara Machado¹; Elsa Parreira¹
1 - Serviço de Neurologia do Hospital Prof. Doutor Fernando Fonseca, EPE

CO-021 - NECK PAIN AND MIGRAINE: CLINICAL CHARACTERIZATION OF AN OFTEN OVERLOOKED SYMPTOM

Francisco Millet Barros¹; Catarina Fernandes¹; Isabel Luzeiro¹
1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra

CO-022 - ARE THERE PUTATIVE PREDICTORS OF SUPER-RESPONSE TO CGRP MONOCLONAL ANTIBODIES?

Rita Pinheiro¹; André Rego¹; Pedro Lopes Neves¹; Sofia Delgado¹; Joana Dionísio¹; Beatriz Madureira¹; José Bandeira Costa¹; Duarte Carapinha¹; Marlene Saraiva¹; Elsa Parreira¹
1 - Serviço de Neurologia, Hospital Professor Doutor Fernando Fonseca, Amadora, Portugal

CO-023 - MUTATIONAL SPECTRUM OF FAMILIAL HEMIPLEGIC MIGRAINE IN A LARGE PATIENT COHORT REFERENCED TO GENETIC TESTING

Miguel Alves-Ferreira^{1,2,3}; José Barros^{3,4}; Raquel Gil-Gouveia⁵; Inês Carrilho⁶; Ana Filipa Brandão¹; Ana Lopes¹; Rita Ferreira-Bastos¹; Jorge Sequeiros^{1,2,3}; João Parente Freixo¹; Maria João Nabais Sá¹; Jorge Oliveira^{1,2}
1 - CGPP - Centre for Predictive and Preventive Genetics, IBMC - Institute for Molecular and Cell Biology, i3S - Institute for Research and Innovation in Health, Universidade do Porto, Portugal; 2 - UniGENe, i3S - Institute for Research and Innovation in Health, Univ. Porto, Portugal; 3 - ICBAS - School of Medicine and Biomedical Sciences, Univ. Porto, Portugal; 4 - Serviço Neurologia, Centro Hospitalar Universitário do Porto, Portugal; 5 - Hospital da Luz Headache Center, Neurology Department, Hospital da Luz Lisboa, Portugal; 6 - Unidade Neurologia Pediátrica, Centro Hospitalar Universitário do Porto, Portugal

CO-024 - FREQUÊNCIA E CARACTERÍSTICAS DAS CEFALÉIAS ASSOCIADAS AO TRATAMENTO COM IMUNOGLOBULINA HUMANA INTRAVENOSA

Sofia Delgado¹; Elisa Silva²; Marco Fernandes³; Beatriz Madureira¹; Joana Moniz Dionísio¹; Pedro Neves¹; Luís Santos³; André Caetano³; Pedro Pereira²; Simão Cruz¹
1 - Serviço de Neurologia do Hospital Prof. Doutor Fernando Fonseca; 2 - Serviço de Neurologia do Hospital Garcia de Orta; 3 - Serviço de Neurologia do Centro Hospitalar Lisboa Ocidental

CO-025 - TREATMENT AND OUTCOME OF PATIENTS WITH IDIOPATHIC INTRACRANIAL HYPERTENSION.

André Jorge¹; Sara Matos¹; Inês Pais¹; 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



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

17 de novembro - 18:45-19:55 COMUNICAÇÕES ORAIS 4 - COGNIÇÃO E DEMÊNCIA, DOENÇAS METABÓLICAS (CO26 - CO32) - PEQUENO AUDITÓRIO

CO-026 - PSYCHOSIS IN ALZHEIMER'S DISEASE NEUROPATHOLOGY IS ASSOCIATED WITH SPECIFIC BRAIN MRI ATROPHY, COGNITIVE AND NEUROPATHOLOGICAL CHANGES

Francisco Almeida^{1,2,3}; Ana Coelho¹; Miguel Quintas-Neves^{1,2,4}; Merilee A. Teylan⁵; Charles N. Mock⁵; Walter A. Kukull⁵; John F. Crary⁶; Tiago Gil Oliveira^{1,4}

1 - Life and Health Sciences Research Institute (ICVS), School of Medicine, University of Minho, Braga, Portugal; 2 - ICVS/3B's-PT Government Associate Laboratory, Braga/Guimarães, Portugal; 3 - Department of Neuroradiology, Centro Hospitalar Universitário do Porto, Porto, Portugal; 4 - Department of Neuroradiology, Hospital de Braga, Braga, Portugal; 5 - Department of Epidemiology, National Alzheimer's Coordinating Center, University of Washington, Seattle, Washington; 6 - Neuropathology Brain Bank & Research Core, Department of Pathology, Nash Family Department of Neuroscience, Department of Artificial Intelligence & Human Health, Friedman Brain Institute, Ronald M. Loeb Center for Alzheimer's Disease, Icahn School of Medicine at Mount Sinai, New York, New York

CO-027 - BLOOD BIOMARKERS OF AD PATHOLOGY THROUGHOUT THE AD CLINICAL CONTINUUM

Ines Baldeiras^{1,2}; Anuschka Siva-Spínola^{2,3}; Maria João Leitão²; Marisa Lima^{2,4,5}; Catarina Bernardes⁵; Diana Duro^{4,5}; João Durães^{1,2,5}; Miguel Tábuas-Pereira^{1,2,5}; Isabel Santana^{1,2,5}

1 - Faculty of Medicine, University of Coimbra, Coimbra, Portugal; 2 - Center for Innovative Biomedicine and Biotechnology (CIBB), University of Coimbra; 3 - Centre for Informatics and Systems, Department of Informatics Engineering, University of Coimbra; 4 - Center for Research in Neuropsychology and Cognitive Behavioral Intervention (CINEICC), Faculty of Psychology and Educational Sciences, University of Coimbra; 5 - Neurology Department, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, Coimbra, Portugal

CO-028 - VALIDAÇÃO CLÍNICA DE INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO DA FLUTUAÇÃO COGNITIVA PARA A POPULAÇÃO PORTUGUESA COM DEMÊNCIA

Catarina Bernardes¹; Ana Filipa Sousa²; Pedro Faustino¹; João Durães¹; Marisa Lima¹; Miguel Tábuas-Pereira¹; Isabel Santana¹

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário de Coimbra; 2 - Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra

CO-029 - NEUROFILAMENTOS DE CADEIA LEVE NO SORO NO DIAGNÓSTICO ETIOLÓGICO DE QUEIXAS COGNITIVAS E SUA RELAÇÃO COM OS BIOMARCADORES NO LCR

Pedro Lopes Das Neves¹; João Durães^{2,3,4}; Anuschka Silva-Spinola^{4,5}; Marisa Lima^{2,4,6}; Maria João Leitão⁴; Miguel Tábuas-Pereira^{2,3,4}; Isabel Santana^{2,3,4}; Inês Baldeiras^{3,4}

1 - Serviço de Neurologia, Hospital Professor Doutor Fernando Fonseca, Lisboa; 2 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário de Coimbra, Coimbra; 3 - Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra, Coimbra; 4 - Centre for Innovative Biomedicine and Biotechnology (CIBB), Universidade de Coimbra, Coimbra; 5 - Centro de Informática e Sistemas, Departamento de Engenharia Informática, Universidade de Coimbra, Coimbra; 6 - Centro de Investigação em Neuropsicologia e Intervenção Cognitivo-Comportamental, Faculdade de Psicologia e Ciências da Educação, Universidade de Coimbra, Coimbra

CO-030 - EFFICACY AND SAFETY OF GIVOSIRAN IN PATIENTS WITH ACUTE HEPATIC PORPHYRIA: 36-MONTH RESULTS OF THE PHASE 3 ENVISION CLINICAL TRIAL

Maria Domenica Cappellini¹; David J. Kuter²; Herbert L Bonkovsky³; Susana Monroy⁴; Gayle Ross⁵; Encarna Guillén-Navarro⁶; Anna-Elisabeth Minder⁷; Shangbin Liu⁸; Marianne T.Sweetser⁸; Manish Thapar⁹

1 - University of Milan, Milan, Italy; 2 - Massachusetts General Hospital, Boston, MA, USA; 3 - Wake Forest University/North Carolina Baptist Medical Center, Winston-Salem, NC, USA; 4 - Instituto Nacional de Pediatría, Mexico City, Mexico; 5 - Royal Melbourne Hospital, Melbourne, Victoria, Australia; 6 - 6Medical Genetics Section, Virgen de la Arrixaca University Hospital, IMIB-Arrixaca, Universidad de Murcia, Murcia, Spain, and CIBERER-ISCIII, Madrid, Spain; 7 - Division of Endocrinology, Diabetes and Porphyria, Stadtspital Zürich, Zürich, Switzerland; 8 - Alnylam Pharmaceuticals, Cambridge, MA, USA; 9 - Thomas Jefferson University, Philadelphia, PA, USA



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

CO-031 - CALCIFICAÇÕES DOS GÂNGLIOS DA BASE NUMA CONSULTA DE NEUROLOGIA

Maria João Malaquias¹; António Costa¹; João Parente Freixo²; Jorge Oliveira²; Marina Magalhães¹

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário do Porto, Porto, Portugal; 2 - Centro de Genética Preditiva e Preventiva (CGPP), Instituto de Biologia Celular e Molecular (IMBC), Instituto de Investigação e Inovação em Saúde (I3S), Universidade do Porto, Porto

CO-032 - DOENÇAS LISOSSOMAIS DE SOBRECARGA ULTRA-RARAS: EXPERIÊNCIA DE UM CENTRO TERCIÁRIO EM ALFA-MANOSIDOSE.

Maria João Malaquias¹; Laura Vilarinho²; Dulce Quelhas³; Ana Filipa Brandão⁴; Jorge Oliveira⁴; Marina Magalhães^{1,5}

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário do Porto, Porto; 2 - Unidade de Rastreio Neonatal, Metabólico e Genética, Instituto Nacional de Saúde Doutor Ricardo Jorge, Porto; 3 - Unidade de Bioquímica Genética, Centro de Genética Médica Doutor Jacinto Magalhães, Centro Hospitalar Universitário do Porto, Porto; 4 - Centro de Genética Preditiva e Preventiva (CGPP), Instituto de Biologia Celular e Molecular (IMBC), Instituto de Investigação e Inovação em Saúde (I3S), Universidade do Porto, Porto; 5 - Serviço de Neurologia, Hospital Padre Américo, Centro Hospitalar do Tâmega e Sousa, Penafiel, Porto

19 de novembro - 08:00 - 09:15 - COMUNICAÇÕES ORAIS 5 - GENÉTICA, DOENÇAS VASCULARES (CO33-CO39) - GRANDE AUDITÓRIO

CO-033 - VARIANTE NONSENSE DO GENE INTERFERON REGULATORY FACTOR 2 BINDING PROTEIN-LIKE: FENÓTIPO NEUROLÓGICO RARO DE DOENÇA RARA

Maria Inês Silva¹; Miguel Miranda¹; Vera Montes¹; Fernando Pita¹; Cátia Carmona¹

1 - Hospital de Cascais Dr José de Almeida

CO-034 - MUTATIONAL SPECTRUM WITHIN A COHORT OF 706 PATIENTS TESTED FOR HEREDITARY NEUROPATHY

Eátima Lopes^{1,2}; Alexandra M. Lopes^{1,2}; Ana Filipa Brandão^{1,2}; Paulo Silva^{1,2}; Ana Lopes^{1,2}; Rita Bastos-Ferreira^{1,2}; Sara Morais^{1,2}; Joana Sá^{1,2}; Liliana Rocha^{1,2}; Filipe Alves^{1,2}; Maria João Nabais Sá^{1,2}; João Parente Freixo^{1,2}; Jorge Sequeiros^{1,2,3}; Jorge Oliveira^{1,2}

1 - CGPP-IBMC - Centro de Genética Preditiva e Preventiva, Instituto de Biologia Molecular e Celular, Universidade do Porto, Portugal; 2 - I3S - Instituto de Investigação e Inovação em Saúde, Universidade do Porto, Portugal; 3 - ICBAS - School of Medicine and Biomedical Sciences, Univ. Porto, Portugal

CO-035 - IMPACTO DA PANDEMIA POR SARS-COV2 NA TELE-ARTICULAÇÃO REGIONAL EM REDE NA ABORDAGEM DO AVC ISQUÊMICO AGUDO

Inês V Carvalho¹; Francisco Millet Barros¹; Carolina Fernandes¹; João Sousa¹; Ana Isabel Rodrigues²; Pedro Faustino¹; Emanuel Martins¹; Diogo Damas¹; Carolina Teles¹; Telma Alves¹; Carolina Martins¹; Elisa Viegas³; Filipa Costa Sousa³; Inês Pinheiro⁴; Laura Baptista⁴; Ana Patrícia Gomes⁵; Fábria Cruz⁶; Jéssica Fidalgo⁷; André Carvalho⁸; Carla Nunes¹; Cristina Machado¹; Bruno Rodrigues¹; Luciano Almendra¹; Fernando Silva¹; César Nunes¹; Ricardo Veiga¹; Dulcília Sá⁴; Emanuel Araújo²; Eugénia André⁶; Fátima Paiva⁵; João Correia⁷; Abílio Gonçalves⁸; Ana Gomes³; João Sargento-Freitas¹; Egídio Machado¹; Gustavo Santo^{1,9}

1 - Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 2 - Centro Hospitalar de Leiria; 3 - Centro Hospitalar Tondela-Viseu; 4 - Centro Hospitalar do Baixo Vouga; 5 - Centro Hospitalar Universitário Cova da Beira; 6 - Unidade Local de Saúde de Castelo Branco; 7 - Unidade Local de Saúde da Guarda; 8 - Hospital Distrital da Figueira da Foz; 9 - Administração Regional de Saúde do Centro

CO-036 - ACUTE GLYCEMIC VARIABILITY AFTER MECHANICAL THROMBECTOMY FOR ANTERIOR CIRCULATION ISCHEMIC STROKE IS ASSOCIATED WITH INCREASED MORTALITY

Andrea Cabral¹; Andreia Carvalho¹; Manuel Ribeiro²; Sérgio Castro²; Pedro Pires²; Marta Rodrigues²; Pedro Barros^{1,3}; Henrique Costa^{1,3}; Valéria Battistella^{1,3}; Tiago Gregório^{3,4}; Ludovina Paredes^{3,4}; Miguel Veloso^{1,3}; Mariana Rocha^{1,3}

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Vila Nova de Gaia Espinho; 2 - Unidade de Neurorradiologia de Intervenção, Serviço de Imagiologia, Centro Hospitalar Vila Nova de Gaia Espinho; 3 - Unidade de AVC, Centro Hospitalar Vila Nova de Gaia Espinho; 4 - Serviço de Medicina Interna, Centro Hospitalar Vila Nova de Gaia Espinho



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

CO-037 - FACTORES PREDITIVOS PARA ENCERRAMENTO DE FORAMEN OVAL PATENTE

André Régio¹; Marlene Saraiva¹; António Freitas¹; Amélia Pinto¹

¹ - Hospital Prof. Doutor Fernando Fonseca

CO-038 - TROMBOSE VENOSA CEREBRAL: FATORES DE RISCO PARA DIAGNÓSTICO TARDIO E A SUA INFLUÊNCIA NO OUTCOME

Ângelo Pereira Fonseca¹; Axel Ferreira¹; Luís Ribeiro¹; Cristina Duque¹; Vitor Tedim Cruz¹

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

CO-039 - CRISES EPILÉTICAS NA VIA VERDE DO AVC: FREQUÊNCIA E CARACTERIZAÇÃO ETIOLÓGICA

Afonso Morgadinho¹; Francisco Antunes¹; Liliana Pereira¹; Miguel Rodrigues¹

¹ - Serviço de Neurologia, Hospital Garcia de Orta, Almada

19 de novembro - 08:00-09:15 - COMUNICAÇÕES ORAIS 6 - NEUROFISIOLOGIA, NEUROMUSCULARES, NEUROPATOLOGIA (CO40-CO46) - Pequeno Auditório

CO-040 - AVALIAÇÃO DA FUNÇÃO SUDOMOTORA SIMPÁTICA NA DISTROFIA MIOTÓNICA TIPO 1 ATRAVÉS DA CONDUTÂNCIA ELETROQUÍMICA CUTÂNEA

Miguel Schön¹; Isabel De Castro^{1,2}; José De Castro^{1,2}; Mamede De Carvalho^{1,2}; Miguel Oliveira Santos^{1,2}

¹ - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e de Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte, Lisboa, Portugal; ² - Instituto de Medicina Molecular João Lobo Antunes, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal

CO-041 - WASTED LEG SYNDROME: VARIANTE COM PREDOMÍNIO DE ENVOLVIMENTO PROXIMAL

Miguel Schön¹; Miguel Oliveira Santos^{1,2}; Marta Gromicho²; Susana Pinto²; Michael Swash³; Mamede De Carvalho^{1,2}

¹ - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e de Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte, Lisboa, Portugal; ² - Instituto de Medicina Molecular João Lobo Antunes, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal; ³ - Departments of Neurology and Neuroscience, Barts and the London School of Medicine, Queen Mary University of London, United Kingdom

CO-042 - TYPE 2 AND 3 SPINAL MUSCULAR ATROPHY PATIENTS UNDER TREATMENT WITH RISDIPLAM: A SMALL EXPERIENCE FROM A TERTIARY CENTRE

Mariana Dias Da Costa¹; Sara Domingues²; Catarina Falcão De Campos^{1,3}; Susana Moreira⁴; Mamede De Carvalho^{1,3}; Miguel Oliveira Santos^{1,3}

¹ - Department of Neurosciences and Mental Health, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte, Lisbon, Portugal.; ² - Department of Physical Medicine and Rehabilitation, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte, Lisbon, Portugal.; ³ - Institute of Physiology Unit, Instituto de Medicina Molecular, Faculty of Medicine, University of Lisbon, Portugal.; ⁴ - Thoracic Department, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte, Lisbon, Portugal.

CO-043 - POLINEUROPATIA: O PAPEL DA BIÓPSIA DE NERVO PERIFÉRICO NA DECISÃO CLÍNICA.

Fábio Gomes¹; Liliana Saraiva²; João Gama³; Anabela Matos¹; Argemiro Geraldo¹; Olinda Rebelo¹; Luís Negrão¹; Luciano Almendra¹

¹ - Serviço de Neurologia - Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; ² - Serviço de Reumatologia - Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; ³ - Serviço de Anatomia Patológica - Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

CO-044 - MUTATIONAL SPECTRUM AND DIAGNOSTIC YIELD IN A COHORT OF 104 PATIENTS WITH AMYOTROPHIC LATERAL SCLEROSIS

Ana Brandão^{1,2}; Alexandra M. Lopes^{1,2}; Paulo Silva^{1,2}; Ana Lopes^{1,2}; Joana Sá^{1,2}; Fátima Lopes^{1,2}; Rita Bastos-Ferreira^{1,2}; Sara Morais^{1,2}; Márcio Cardoso³; Luís Santos⁴; Mafalda Seabra⁵; Ana Monteiro⁵; Luís Braz⁵; Ana João Marques⁶; José Cruz Araújo⁷; Carolina Lopes⁸; Rosa Lobato⁹; Mamede De Carvalho¹⁰; João Parente Freixo^{1,2}; Jorge Sequeiros^{1,2,11}; Jorge Oliveira²

1 - CGPP-IBMC - Centro de Genética Preditiva e Preventiva, Instituto de Biologia Molecular e Celular, Universidade do Porto, Portugal; 2 - i3S - Instituto de Investigação e Inovação em Saúde, Universidade do Porto, Portugal; 3 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário do Porto, Hospital de Santo António; 4 - Serviço de Neurologia, Hospital de Egas Moniz, Centro Hospitalar de Lisboa Ocidental, EPE; 5 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário de São João/Faculdade de Medicina da Universidade do Porto; 6 - Serviço de Neurologia, Hospital de São Pedro, Centro Hospitalar de Trás-os-Montes e Alto Douro, EPE; 7 - Serviço de Neurologia, Hospital de Braga; 8 - Serviço de Doenças Neuromusculares, Hospital Pedro Hispano (Unidade Local de Saúde de Matosinhos, EPE); 9 - Serviço de Neurologia, Hospital de Santa Luzia de Viana do Castelo (Unidade Local de Saúde do Alto Minho, EPE); 10 - Serviço de Neurologia, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar de Lisboa Norte, EPE; 11 - ICBAS - School of Medicine and Biomedical Sciences, Univ. Porto, Portugal

CO-045 - CARACTERIZAÇÃO HISTOPATOLÓGICA DA DOENÇA VASCULAR CEREBRAL DE PEQUENOS VASOS EM DOENTES COM EPILEPSIA REFRACTÁRIA SUBMETIDOS A CIRURGIA DE EPILEPSIA - UM ESTUDO DE CASO-CONTROLO

Pedro Coelho^{1,2}; João Madureira³; Carlos Morgado³; Ana Franco^{1,4,5,6}; Rita Peralta^{1,4,5,6}; Carla Bentes^{1,4,5,6}; Rafael Roque^{1,7}; José Pimentel^{1,7}; Jasper Anink²; Eleonora Aronica²
1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte, Lisboa; 2 - Department of (Neuro)pathology, Amsterdam Neuroscience, Amsterdam University Medical Center, University of Amsterdam, Amsterdam, The Netherlands; 3 - Serviço de Neurorradiologia, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte, Lisboa; 4 - Laboratório EEG/Sono, Departamento de Neurociências e Saúde Mental (Neurologia), Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte (CHULN), Lisboa, Portugal; 5 - Centro de Referência para a área epilepsia das Refratárias, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte (CHULN), Lisboa, Portugal; 6 - Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, Lisboa; 7 - Laboratório de Neuropatologia, Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte, Lisboa

CO-046 - VALOR PROGNÓSTICO DA DEPOSIÇÃO IMUNOHISTOQUÍMICA DE C5B-9 EM DOENTES COM MIOPATIA NECROTIZANTE IMUNOMEDIADA

Joana Moniz Dionísio^{1,2}; Sofia Delgado^{1,2}; Rafael Roque³

1 - Partilham primeira co-autoria; 2 - Serviço de Neurologia do Hospital Prof. Doutor Fernando Fonseca; 3 - Laboratório de Neuropatologia do Hospital Santa Maria - Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte

19 de novembro - 15:45 - 16:45 - COMUNICAÇÕES ORAIS 7 - DOENÇAS DESMIELINIZANTES (CO47-CO52) - GRANDE AUDITÓRIO

CO-047 - EFFICACY OF OFATUMUMAB IN TREATMENT-NAIVE, FIRST-SWITCH AND LATE-SWITCH PATIENTS: INSIGHTS FROM THE ALITHIOS OPEN-LABEL EXTENSION STUDY

João Cerqueira¹; Jeffrey Cohen²; Ralf Gold³; Jerome Seze⁴; Derrick Robertson⁵; Heinz Wiendl⁶; Sibyl Wray⁷; Francesco Sacca⁸; Amin Azmon⁹; Miriam King⁹; Simone Fantaccini⁹; Ronald Zielman¹⁰; Ludwig Kappos¹¹

1 - Hospital Braga; 2 - Department of Neurology, Mellen MS Center, Neurological Institute, Cleveland Clinic; 3 - Department of Neurology, St Josef-Hospital/Ruhr-University Bochum; 4 - University Hospital of Strasbourg; 5 - Multiple Sclerosis Division, Department of Neurology, University of South Florida; 6 - University of Muenster; 7 - Hope Neurology MS Center, Knoxville; 8 - NSRO Department, University "Federico II" of Naples; 9 - Novartis Pharma A.G. Basel; 10 - Novartis Pharma B.V., Amsterdam; 11 - Research Center for Clinical Neuroimmunology and Neuroscience Basel (RC2NB) and MS Center

CO-048 - CONSENSO NACIONAL PARA A AVALIAÇÃO DA RESPOSTA SUBÓTIMA AO TRATAMENTO DA ESCLEROSE MÚLTIPLA - PAINEL DELPHI

Sónia Batista¹; Carlos Capela²; Filipe Correia³; João Ferreira⁴; Joana Guimarães⁵; Ernestina Santos⁶; Maria José Sá⁵



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

**INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA**

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, Coimbra, Portugal; 2 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Central, Lisboa, Portugal; 3 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Matosinhos, Porto, Portugal; 4 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Norte, Lisboa, Portugal; 5 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de São João, Porto, Portugal; 6 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário do Porto, Porto, Portugal.

CO-049 - IMPACTO DA EXTENSÃO DO INTERVALO ENTRE AS ADMINISTRAÇÕES DE NATALIZUMAB NO EFEITO WEARING-OFF

Catarina Bernardes¹; Catarina Fernandes¹; Carolina Cunha¹; Sónia Batista¹; Carla Nunes¹; Carmo Macário¹; Livia Sousa¹; Inês Correia¹
1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário de Coimbra

CO-050 - SAFETY, TOLERABILITY, AND PATIENT IMPACT OF PEGINTERFERON BETA-1A USE IN RELAPSING-REMITTING MULTIPLE SCLEROSIS.

Pureza Mateus¹; António Vasco Salgado²; Ana Martins Da Silva³; Rita Lau Gomes⁴; Carlota Moura⁴
1 - Hospital Santo André, Centro Hospitalar de Leiria, Leiria - Portugal.; 2 - Hospital Professor Doutor Fernando da Fonseca, EPE, Amadora - Portugal.; 3 - Hospital de Santo António, Centro Hospitalar Universitário do Porto, Porto - Portugal.; 4 - Biogen, Lisboa - Portugal.

CO-051 - PATTERNS OF BRAIN ATROPHY IN MULTIPLE SCLEROSIS PATIENTS WITH SINGLE-DOMAIN AND MULTI-DOMAIN COGNITIVE DEFICITS

Irina Santos^{1,2}; Catarina Fernandes¹; Rita Machado¹; Otilia C. D'almeida^{3,4,5}; Isabel Santana^{1,5}; Carmo Macário¹; Livia Sousa¹; Miguel Castelo-Branco^{3,4,5}; Sónia Batista^{1,5}
1 - Department of Neurology, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, Coimbra, Portugal; 2 - Center for Neuroscience and Cell Biology (CNC); 3 - Visual Neuroscience Laboratory, Institute for Biomedical Imaging and Life Sciences (CNC.IBIL), Faculty of Medicine, University of Coimbra, Coimbra, Portugal; 4 - CiBIT, Institute for Nuclear Sciences Applied to Health (ICNAS), University of Coimbra, Portugal; 5 - Faculty of Medicine, University of Coimbra, Coimbra, Portugal

CO-052 - ESCLEROSE MÚLTIPLA PSEUDOTUMORAL: COORTE RETROSPECTIVA NUM CENTRO TERCIÁRIO

André Fernandes¹; Sara Carvalho²; Sofia Vedor²; Carina Reis²; Teresa Mendonça¹; Ricardo Soares Dos Reis¹; Joana Guimarães¹; Maria José Sá¹; Pedro Abreu¹
1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário São João, EPE, Portugal; 2 - Serviço de Neurorradiologia, Centro Hospitalar Universitário São João, EPE, Portugal

19 de novembro - 15:45 - 16:45 - COMUNICAÇÕES ORAIS 8 - CIÊNCIAS BÁSICAS, OUTROS (CO53-CO58) - PEQUENO AUDITÓRIO

CO-053 - NATURALLY OCCURRING PLASMA TAU AUTOANTIBODIES AND RISK OF SYSTEMIC DISEASE

Andreia D. Magalhães^{1,2}; Marc Emmenegger¹; Elena De Cecco¹; Manfredi Carta¹; Karl Frontzek¹; Andra Chincisan¹; Simone Hornemann¹; Adriano Aguzzi¹
1 - Institute of Neuropathology, University of Zurich, Zurich, Switzerland; 2 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte, Lisboa, Portugal

CO-054 - A BLUEBERRY-BASED PREBIOTIC IMPROVES GUT TH17/TREG IMBALANCE AND CENTRAL IMPAIRMENTS IN EXPERIMENTAL MULTIPLE SCLEROSIS

Carolina Ferreira^{1,2,3}; Filipe Palavra^{1,2,3,4}; Inês Preguiça^{1,2,3}; André Alves^{1,2,3}; Pedro Vieira^{1,2,3,5}; Sara Nunes^{1,2,3}; Ângela De Jesus⁶; Jani Almeida⁷; Vera Alves⁷; Flávio Reis^{1,2,3}; Sofia Viana^{1,2,3,5}
1 - 1 Institute of Pharmacology & Experimental Therapeutics & Coimbra Institute for Clinical and Biomedical Research (ICBR), Faculty of Medicine from University of Coimbra (FMUC), Portugal; 2 - CIBB - Center for Innovative Biomedicine and Biotechnology, University of Coimbra, Portugal; 3 - Clinical Academic Center of Coimbra (CACC); 4 - Centre for Child Development - Neuropediatrics Unit, Hospital Pediátrico, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 5 - Pharmacy, Coimbra Health School, Polytechnic Institute of Coimbra, Portugal; 6 - Pathological Anatomy Laboratory, Coimbra Hospital and University Center (CHUC), Coimbra, Portugal; 7 - Immunology Institute, Faculty of Medicine, University of Coimbra, Coimbra, Portugal



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

CO-055 - PILL TECH, CUPRIZONE, SITAGLIPTIN AND REMYELINATION - CHANGING PRECLINICAL CNS PARADIGMS THROUGH A STRESS-FREE ORAL DRUG DOSING TOOL

Élilpe Palavra^{1,2,3,4}; Inês Preguiça^{1,2,3}; Flávio Reis^{1,2,3}; Sofia Viana^{1,2,3,5}

1 - Institute of Pharmacology & Experimental Therapeutics & Coimbra Institute for Clinical and Biomedical Research (ICBR), Faculty of Medicine from University of Coimbra (FMUC), Portugal; 2 - CIBB - Center for Innovative Biomedicine and Biotechnology, University of Coimbra, Portugal; 3 - Clinical Academic Center of Coimbra (CACC); 4 - Centre for Child Development - Neuropediatrics Unit, Hospital Pediátrico, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 5 - Pharmacy, Coimbra Health School, Polytechnic Institute of Coimbra, Portugal

CO-056 - FRESNEL PRISMS IN THE NEUROLOGY DEPARTMENT

André Jorge¹; Sara Matos¹; Inês Pais¹; Ana Inês Martins^{1,2}; João Lemos^{1,2}

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

CO-057 - CARACTERIZAÇÃO DOS FENÓTIPOS NEUROLÓGICOS ASSOCIADOS A ANTI-CASPR2 NUM HOSPITAL TERCIÁRIO: ESTUDO RETROSPECTIVO A 7 ANOS

João Moura¹; Paula Carneiro¹; Esmeralda Neves¹; Ana Paula Sousa¹; Ana Martins Silva¹; Raquel Samões¹; Ernestina Santos¹

1 - Centro Hospitalar Universitário do Porto

CO-058 - VERTIGEM POSICIONAL CENTRAL COMO MANIFESTAÇÃO CLÍNICA DE CAVERNOMA PROTUBERANCIAL: A IMPORTÂNCIA DO EXAME VESTIBULAR COM A MANOBRA DE DIX-HALLPIKE

Flavia Fleming¹; Diana Valente¹; Helena Machado¹; Francisco Bernardo¹

1 - Serviço de Neurologia, Hospital de Faro, Centro Hospitalar Universitário do Algarve



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

E POSTERS



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

EP-001 - PREVALENCE OF DEPRESSIVE SYMPTOMS IN PATIENTS WITH EPILEPSY AND ITS RELATIONSHIP WITH CLINICAL, THERAPEUTIC AND SOCIODEMOGRAPHIC FACTORS.

Diana Matos¹; Francisca Costa²; Gonçalo Cação¹

1 - Unidade Local de Saúde do Alto Minho; 2 - Escola de Medicina da Universidade do Minho

EP-002 - CIRURGIA DE EPILEPSIA REFRACTÁRIA EM DOENTES COM > 50 ANOS DE IDADE - A EXPERIÊNCIA DE UM CENTRO DE REFERÊNCIA

Marta Magriço^{1,2}; Rita Ventura^{1,2}; Alexandra Santos^{2,3}; Nuno Canas^{2,5}; Francisca Sá^{1,2,4}

1 - Serviço de Neurologia, Hospital de Egas Moniz, Centro Hospitalar de Lisboa Ocidental, Lisboa, Portugal; 2 - Centro de Referência de Epilepsia Refratária, Centro Hospitalar Lisboa Ocidental, Lisboa, Portugal; 3 - Serviço de Neurocirurgia, Hospital de Egas Moniz, Centro Hospitalar de Lisboa Ocidental, Lisboa, Portugal; 4 - Centro de Estudos de Doenças Crônicas (CEDOC), Faculdade de Ciências Médicas | NOVA Medical School, Universidade Nova de Lisboa; 5 - Hospital Beatriz Ângelo

EP-003 - EPILEPSIA NO ESPECTRO CLÍNICO DA EXPANSÃO C9ORF72

Vitor Mendes Ferreira¹; Francisca Sá^{1,2}; Marco Fernandes¹; Patrícia Faustino³

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar de Lisboa Ocidental; 2 - CEDOC, Nova Medical School, Universidade Nova de Lisboa; 3 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Central

EP-004 - ENCEFALITE AUTO-IMUNE PÓS-HERPÉTICA COM EPILEPSIA IMUNOMEDIADA EM DOENTE JC POSITIVO - UM BALANÇO DIFÍCIL

Maria João Lima¹; Raquel Rocha¹; Margarida Calejo¹; Rute Ferreira²; Ana Martins Da Silva³; Catarina Cruto^{1,4}

1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Medicina, Unidade Local de Saúde de Matosinhos; 2 - Serviço de Medicina Interna, Departamento de Medicina, Unidade Local de Saúde de Matosinhos; 3 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário do Porto; 4 - Laboratório de Neurofisiologia, Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Matosinhos

EP-005 - EPILEPSIA E GRAVIDEZ - AO ENCONTRO DE UM EQUILÍBRIO TÊNUE

Andreia Ferreira¹; Sara Forjaz¹; Sofia Lopes¹; Sofia Marques¹; Ana Rita Silva¹; João Pereira¹; Fátima Almeida¹; Esmeralda Lourenço¹; Célia Machado¹

1 - Hospital de Braga

EP-006 - RESPOSTA CLÍNICA A ESQUEMAS ANTIEPILÉPTICOS COMPLEXOS EM DOENTES COM EPILEPSIA REFRACTÁRIA

Rita Machado¹; Isabel Monteiro¹; Conceição Bento²; Francisco Sales²

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra (CHUC); 2 - Unidade de Epilepsia, Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra (CHUC)

EP-007 - AGO1: ALARGANDO O ESPECTRO GENOTÍPICO DA SÍNDROME DE RETT

Duarte Carapinha¹; Artur Nascimento¹; Rita Martins²; João Peres¹

1 - Serviço de Neurologia, Hospital Professor Doutor Fernando Fonseca, Amadora, Portugal; 2 - Unidade de Neuropediatria do Centro Hospitalar de Lisboa Norte

EP-008 - FATORES QUE INFLUENCIAM O ATRASO NA ADMISSÃO HOSPITALAR E ADMINISTRAÇÃO DO PRIMEIRO FÁRMACO ANTI-CRISE EPILÉPTICA NO ESTADO DE MAL EPILÉPTICO NÃO CONVULSIVO NO IDOSO.

Mariana Alves Vargas¹; Ana João¹; André Costa¹; Rui Chorão²; Ana Graça Velon¹; Pedro Guimarães²

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar de Trás-Os-Montes e Alto Douro; 2 - Unidade de Neurofisiologia, Centro Hospitalar de Trás-os-Montes e Alto Douro

EP-009 - PERTURBAÇÃO DA CONSCIÊNCIA ASSOCIADAS A MOVIMENTOS INVOLUNTÁRIOS: UM ESTUDO COMPARATIVO ENTRE A AVALIAÇÃO FENOMENOLÓGICA E NEUROFISIOLÓGICA.

Pedro Coelho¹; Ana Franco^{1,2,3}; Carla Bentes^{1,2,3}; Anabela Valadas^{1,3,4}; Patrícia Pita Lobo^{1,2,4}; Miguel Coelho^{1,3,4}; Rita Peralta^{1,2,3}

1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e Saúde Mental, Hospital Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte, Lisboa; 2 - Laboratório de EEG/Sono, Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

e Saúde Mental, Hospital Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte, Lisboa; 3 - Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, Lisboa; 4 - Instituto de Medicina Molecular João Lobo Antunes, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa

EP-010 - ESTADO DE MAL EPILEPTICO FOCAL EM DOENTE COM ARTERITE DE CÉLULAS GIGANTES - FATORES ETIOLÓGICOS E MECANISMOS PERPETUADORES

Axel Ferreira¹; Mariana Seco¹; Sara França¹; Filipe Correia¹; Catarina Cruto¹
1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Matosinhos, Hospital Pedro Hispano

EP-011 - O PAPEL DIFERENCIADO DO ENFERMEIRO NO CUIDADO À PESSOA COM EPILEPSIA

Ana Isabel Simões Da Silva¹
1 - Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra

EP-012 - HEMÓLISE E TROMBOCITOPENIA APÓS LEVETIRACETAM: QUANDO O DOENTE NOS DÁ UM CARTÃO AMARELO

Luís Rufo Costa¹; Carla Morgado²; José Nuno Alves²; Célia Machado²; Carla Ferreira²
1 - Unidade Local de Saúde do Alto Minho; 2 - Hospital de Braga

EP-013 - QUANDO ME MEXO POR QUERER, MEXO-ME SEM QUERER.

Maria Inês Silva¹; Miguel Miranda¹; Vera Montes¹; Fernando Pita¹; Cátia Carmona¹
1 - Hospital de Cascais Dr José de Almeida

EP-014 - PARAPRESIA ESPÁSTICA HEREDITÁRIA TIPO 5 - UMA EXCEÇÃO FENOTÍPICA

Cláudia Santos Silva^{1,2}; Anabela Valadas^{1,2}
1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa-Norte, Lisboa, Portugal; 2 - Faculdade de Medicina- Instituto de Medicina Molecular, Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal

EP-015 - A NOVEL COMPUTATIONAL TOOLBOX FOR THE ANALYSIS OF LOCAL FIELD POTENTIALS FROM PARKINSON'S PATIENTS IMPLANTED WITH DEEP BRAIN STIMULATION DEVICES

Andreia Magalhães Oliveira^{1,2}; Beatriz Barros^{1,2}; Eduardo Carvalho^{1,2}; Carolina Soares^{3,4}; Rui Araújo^{3,4}; Manuel J. Ferreira-Pinto^{3,4}; Rui Vaz^{3,4}; Paulo Aguiar^{1,4}
1 - Neuroengineering and Computational Neuroscience Lab, i3S - Instituto de Investigação e Inovação em Saúde, Universidade do Porto, Porto, Portugal; 2 - FEUP - Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto, Porto, Portugal; 3 - Centro Hospitalar Universitário de São João, Porto, Portugal; 4 - FMUP- Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, Porto, Portugal

EP-016 - PODEMOS APLICAR A LEI DE OHM NA CONVERSÃO DE SISTEMAS DE NEUROESTIMULAÇÃO NA ESTIMULAÇÃO CEREBRAL PROFUNDA?

Cristina Mota¹; Roberto Franco²; Carolina Soares^{2,3}; Rui Vaz^{3,4}; Maria José Rosas²
1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar de Vila Nova de Gaia e Espinho; 2 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário São João, EPE; 3 - Departamento de Neurociências Clínicas e Saúde Mental, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto; 4 - Serviço de Neurocirurgia, Centro Hospitalar Universitário São João, EPE

EP-017 - TÉCNICAS DE REABILITAÇÃO PARA A PESSOA COM DOENÇA DE PARKINSON COM DEGLUTIÇÃO COMPROMETIDA

Liliana Pita¹
1 - Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra

EP-018 - PDQ-39 PREDICTS QUALITY OF LIFE IMPROVEMENT FOLLOWING DEEP BRAIN STIMULATION FOR PARKINSON'S DISEASE.

Leonor Torrão¹; Joana Guimarães^{2,3}; João Massano^{2,3}; Ana Oliveira^{2,3}; Clara Chamadoira^{3,4}; Manuel Rito^{3,4}; Maria José Rosas²; Carolina Soares^{2,3}
1 - Faculty of Medicine of University of Porto, Porto, Portugal; 2 - Neurology Department, Centro Hospitalar Universitário



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

de São João, EPE, Porto, Portugal.; 3 - Department of Clinical Neurosciences and Mental Health, Faculty of Medicine University of Porto, Porto, Portugal.; 4 - Neurosurgery Department, Centro Hospitalar Universitário de São João, Porto, Portugal.

EP-019 - DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL DAS SÍNDROMES PARKINSONÍCAS DEGENERATIVAS: O PAPEL DOS BIOMARCADORES DO LÍQUIDO CEFALORRAQUIDIANO

Catarina Bernardes1; José Miguel Alves1; Inês Cunha1; Diogo Carneiro1; João Lemos1; Fradique Moreira1; Maria João Leitão2; Inês Baldeiras2; Isabel Santana1; Ana Morgadinho1
1 - Serviço Neurologia, Centro Hospitalar Universitário de Coimbra; 2 - Centro de Neurociências e Biologia Celular - Centro de Inovação em Biomedicina e Biotecnologia

EP-020 - SINTOMAS OBSESSIVO-COMPULSIVOS NA DOENÇA DE PARKINSON: PARA ALÉM DA PERTURBAÇÃO DE CONTROLO DE IMPULSOS

Diogo Damas1; Matilde Fernandes2; Carolina Fernandes1; Ana Araújo3; Inês Cunha1; João Lemos1; Fradique Moreira1

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 2 - Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra; 3 - Serviço de Psiquiatria, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra

EP-021 - VESTIBULOTOXICIDADE E PARKINSONISMO: IATROGENIA AO QUADRADO

Luís Rufo Costa1; Diana Matos1; Pedro Correia1; Sandra Perdígão1
1 - Unidade Local de Saúde de Alto Minho

EP-022 - PARKINSONISMO DE INÍCIO JOVEM ASSOCIADO A MUTAÇÃO DA SPG7

Miguel Schön1; Joana Vítor2; Pedro Coelho1; Raquel Barbosa3,4; Patrícia Lobo1,5; Leonor Correia Guedes1,5; Miguel Coelho1,5

1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e de Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte, Lisboa; 2 - Serviço de Neurologia, Hospital Beatriz Ângelo, Loures; 3 - Serviço de Neurologia, Hospital de Egas Moniz, Centro Hospitalar de Lisboa Ocidental, Lisboa; 4 - NOVA Medical School, Faculdade de Ciências Médicas, Universidade Nova de Lisboa; 5 - Instituto de Medicina Molecular João Lobo Antunes, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa

EP-023 - SCA 42 COM FENÓTIPO DE PARAPARÉSIA ESPÁSTICA

Joana Vítor1; Miguel Schön2; Pedro Coelho2; Ana Raquel Barbosa3; Leonor Correia Guedes2; Patrícia Pita Lobo2; Miguel Coelho2

1 - Hospital Beatriz Ângelo; 2 - Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte; 3 - Centro Hospitalar Lisboa Ocidental

EP-024 - AGRAVAMENTO PROGRESSIVO DA MARCHA E DO EQUILÍBRIO NA DOENÇA DE PARKINSON SUBMETIDA A ESTIMULAÇÃO CEREBRAL PROFUNDA: UMA QUESTÃO ESPINHOSA

Pedro Coelho1; Miguel Schön1; Joana Vítor2; Raquel Barbosa3,4; Patrícia Lobo1,5,6; Leonor Correia Guedes1,5,6; Miguel Coelho1,5,6

1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e Saúde Mental, Hospital Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte, Lisboa; 2 - Serviço de Neurologia, Hospital Beatriz Ângelo, Loures; 3 - Serviço de Neurologia, Hospital Egas Moniz, Centro Hospitalar Lisboa Ocidental, Lisboa; 4 - NOVA Medical School, Faculdade de Ciências Médicas, Universidade Nova de Lisboa, Lisboa; 5 - Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa; 6 - Instituto de Medicina Molecular João Lobo Antunes, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa

EP-025 - ENCEFALITE AUTOIMUNE POR ANTICORPOS ANTI-LGI1: UMA HISTÓRIA DE QUEDAS, MOVIMENTOS INVOLUNTÁRIOS E DOR

Joana Ferreira Pinto1; Ana Rita Silva1; Diana Matos1,2; Ana Filipa Santos1; Isabel Loução Amorim1

1 - Serviço de Neurologia, Hospital de Braga; 2 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde do Alto Minho, Hospital de Santa Luzia

EP-026 - UM CURSO ATÍPICO DE DEMÊNCIA COM CORPOS DE LEWY - DAS MANIFESTAÇÕES PARKINSONÍCAS À EPILEPSIA

Mariana Seco1; Catarina Cruto1,4; Paulo Coelho2; Miguel Pinto3; Ricardo Taipa3; Paula Salgado1



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Matosinhos; 2 - Centro de Neurociências CUF Porto, Hospital CUF Coimbra; 3 - Centro Hospitalar Universitário do Porto, Banco Português de Cérebros; 4 - Laboratório de Neurofisiologia, Unidade Local de Saúde de Matosinhos

EP-027 - RETENÇÃO URINÁRIA EM DOENTE JOVEM - DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL NEM TUDO É INFEÇÃO URINÁRIA/CISTITE

Marta Campos¹

1 - Centro Hospitalar de Leiria - Hospital de Alcobaça

EP-028 - CORRELAÇÃO ENTRE EMPREGABILIDADE E DESEMPENHO COGNITIVO EM DOENTES COM ESCLEROSE MÚLTIPLA: UM ESTUDO PILOTO

Raquel Rocha¹; Cátia Mateus¹; Sara França¹; Filipe Correia¹; Vitor Tedim Cruz¹

1 - Hospital Pedro Hispano

EP-029 - ANEMIA PERNICIOSA COMO MIMETIZADORA DE DOENÇA DESMIELINIZANTE

Carolina Cunha¹; Inês Correia^{1,2}

1 - Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 2 - Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra

EP-030 - COVID-19 OUTCOMES AND VACCINATION IN OFATUMUMAB-TREATED RMS PATIENTS: ALITHIOS TRIAL AND POST-MARKETING SETTING

João Cerqueira¹; Mario Habek²; Anne Cross³; Silvia Delgado⁴; Maria Davydovskaya⁵; Brian Ward⁶; Bruce Cree⁷; Natalia Totolyan⁸; Linda Mancione⁹; Roseanne Sullivan⁹; Ronald Zielman¹⁰; Xixi Hu⁹; Ayan Das Gupta¹¹; Xavier Montalban¹²; Kevin Winthrop¹³
1 - Hospital de Braga; 2 - University Hospital Center Zagreb; 3 - Washington University School of Medicine; 4 - University of Miami Miller School of Medicine; 5 - Moscow state Public Healthcare InszCity Clinical Hospital; 6 - Infectious Diseases Division, Research Institute of the McGill University Health Centre; 7 - UCSF Weill Institute for Neurosciences, Department of Neurology, University of California San Francisco; 8 - First Saint Petersburg State Medical University; 9 - Novartis Pharmaceuticals Corporation, East Hanover; 10 - Novartis Pharma B.V., Amsterdam; 11 - Novartis Healthcare Private Limited, Hyderabad; 12 - Neurology-Neuroimmunology, Centre d'Esclerosi Múltiple de Catalunya (Cemcat), Hospital Universitari Vall d'Hebron; 13 - School of Public Health at Oregon Health & Science University, Portland

EP-031 - DOENÇA DE SCHILDER'S - UMA VARIANTE ATÍPICA DE ESCLEROSE MÚLTIPLA

Marta Magriço¹; Tiago Lorga¹; Manuel Salavisa¹

1 - Hospital Egas Moniz

EP-032 - BENIGN PAROXYSMAL POSITIONAL VERTIGO DURING A MULTIPLE SCLEROSIS OCULAR MOTOR RELAPSE

Sara Matos¹; André Jorge¹; Daniela Pereira²; Maria Carmo Macário^{1,3}; Ana Inês Martins^{1,3}; João Lemos^{1,3}

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

EP-033 - THE USE OF OPTICAL COHERENCE TOMOGRAPHY IN CLINICAL AND SUBCLINICAL OPTIC NEURITIS

Sara Matos¹; André Jorge¹; Inês Pais¹; Ana Inês Martins^{1,2}; Inês Correia^{1,2}; Carla Cecília Nunes^{1,2}; Maria Carmo Macário^{1,2}; Lúvia Sousa¹; Sónia Batista^{1,2}; Isabel Santana^{1,2}; João Lemos^{1,2}

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

EP-034 - ISOLATED PTOSIS AS THE ONLY MANIFESTATION OF ANTI-MOG SYNDROME

Sara Matos¹; André Jorge¹; Rui Pedro Pais²; Inês Correia^{1,3}; Ana Inês Martins^{1,3}; João Lemos^{1,3}



CONGRESSO NACIONAL DE NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE EM NEUROLOGIA

1 - Neurology Department, Coimbra University Hospital Centre, Coimbra, Portugal; 2 - Neuroradiology Unit, Imaging Department, Coimbra University Hospital Centre, Coimbra, Portugal; 3 - Faculty of Medicine, Coimbra University, Coimbra, Portugal

EP-035 - OCRELIZUMAB NO TRATAMENTO DE ESCLEROSE MÚLTIPLA - EXPERIÊNCIA DE UM CENTRO TERCIÁRIO

Inês Carvalho¹; Carolina Cunha¹; Carla Nunes¹; Carmo Macário¹; Sónia Batista^{1,2}; Lívia Sousa^{1,2}; Inês Correia^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, Coimbra, Portugal; 2 - Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra

EP-036 - A OBESIDADE É UM FATOR DE PESO NA ESCLEROSE MÚLTIPLA

Carolina Cunha¹; Catarina Bernardes¹; Lívia Sousa^{1,2}; Carla Nunes¹; Carmo Macário¹; Sónia Batista^{1,2}; Inês Correia^{1,2}

1 - Departamento de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 2 - Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra

EP-037 - GALACTORREIA: APRESENTAÇÃO CLÍNICA INCOMUM NUM CASO DE ESCLEROSE MÚLTIPLA

Danna Krupka¹; Filipa Serrazina¹; Manuel Salavisa¹

1 - Centro Hospitalar de Lisboa Ocidental, Hospital de Egas Moniz, Serviço de Neurologia

EP-038 - DOENÇA POR ANTICORPOS ANTI-MOG - UMA DOENÇA COM AMPLO ESPECTRO CLÍNICO E IMAGIOLÓGICO

Joana Costa Novo²; André Araújo¹; Helena Felgueiras²

1 - Departamento de Imagiologia, Unidade de Neuroradiologia, Centro Hospitalar Vila Nova de Gaia/Espinho; 2 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Vila Nova de Gaia/Espinho

EP-039 - DOENÇA DESMIELINIZANTE ASSOCIADA A SÍNDROME GENÉTICA AUTO-INFLAMATÓRIA

André Rêgo¹; Manuel Almeida²; Luís Rito¹; João Peres¹; Carlos Casimiro³

1 - Hospital Prof. Doutor Fernando Fonseca; 2 - Centro Hospitalar Universitário Lisboa Central; 3 - Serviço de Neuroradiologia, Hospital Prof. Doutor Fernando Fonseca

EP-040 - ESCLEROSE MÚLTIPLA PEDIÁTRICA: ESTUDO COMPARATIVO DE DUAS COORTES NO TEMPO: 1975-2010 E 2011-2020

Cláudia Monteiro¹; Cecília Martins²; Joana Martins³; Raquel Samões⁴; Ana Paula Sousa⁵; Ana Martins Silva^{4,6}; Ernestina Santos^{4,6}

1 - Serviço de Pediatria, Centro Hospitalar Tâmega e Sousa; 2 - Centro Hospitalar do Médio Ave; 3 - Serviço de Neuropediatria, Centro Materno-Infantil do Norte, Centro Hospitalar Universitário do Porto; 4 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências, Centro Hospitalar Universitário do Porto; 5 - Serviço de Neurofisiologia, Departamento de Neurociências, Centro Hospitalar Universitário do Porto; 6 - Unidade de Investigação Multidisciplinar Biomédica, Instituto de Ciências Biomédicas de Abel Salazar, Universidade do Porto

EP-041 - ASTROCITOPATIA AUTOIMUNE A GFAP ASSOCIADA A TERATOMA DO OVÁRIO: UMA SÍNDROME PARANEoplásica A CONSIDERAR?

Catarina Serrão^{1,2}; Beatriz Nunes Vicente^{1,2}; Filipa Dourado Sotero^{1,2}; 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, CHULN, Lisboa; 2 - Centro de Estudos Egas Moniz, Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, Lisboa

EP-042 - CADEIAS LEVES LIVRES KAPPA EM DOENTES COM ESCLEROSE MÚLTIPLA

Joana Lopes¹; Dulce Alves Martins¹; Esmeralda Neves¹; Ana Paula Sousa¹; Raquel Samões¹; Ernestina Santos¹; Ana Martins Silva¹

1 - Centro Hospitalar Universitário do Porto



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

EP-043 - PARAINFECTIOUS PATHOGENESIS OF NEUROMYELITIS OPTICA SPECTRUM DISORDERS (NMOSD): MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS AND SARS-COV2

Artur Nascimento¹; Lia Leitão¹; Evelise Ramos¹; Carlos Casimiro¹; João Peres¹
1 - Hospital Professor Doutor Fernando Fonseca

EP-044 - MARBURG MS

Jose Manuel Menezes¹
1 - Hospital Professor Doutor Fernando Fonseca

EP-045 - ENCEFALOMIELE AGUDA DISSEMINADA NO IDOSO COM APRESENTAÇÃO IMAGIOLÓGICA PECULIAR.

Carla Morgado¹; Mariana Santos²; Ana Margarida Rodrigues¹; Sofia Rocha¹; Ângelo Carneiro²; Célia Machado¹; Isabel Loução Amorim¹
1 - Serviço de Neurologia, Hospital de Braga; 2 - Serviço de Neurorradiologia, Hospital de Braga

EP-046 - UM CASO DE DESENSIBILIZAÇÃO AO OCRELIZUMAB EM DOENTE COM ESCLEROSE MÚLTIPLA COM SURTOS

Tiago Oliveira¹; José Rosa¹; Joana Sofia Pita¹; Nicole Pinto¹; Filipa Ladeira¹; João Sequeira¹; Carlos Capela¹
1 - Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Central

EP-047 - COMBINED OCULOPALATAL AND CONVERGENCE RETRACTION NYSTAGMUS FOLLOWING VENTRICULO-PERITONEAL DERIVATION DUE TO LISTERIA MENINGITIS COMPLICATED BY HYDROCEPHALUS

André Jorge¹; Sara Matos¹; Hermínio Tão²; Pedro Barradas³; Ana Inês Martins^{1,4}; João Lemos^{1,4}
1 - Neurology Department, Coimbra University Hospital Centre, Coimbra, Portugal; 2 - Neurosurgery Department, Coimbra University Hospital Centre, Coimbra, Portugal; 3 - Neuroradiology Department, Coimbra University Hospital Centre, Coimbra, Portugal; 4 - Faculty of Medicine, Coimbra University, Coimbra, Portugal

EP-048 - NEUROSYPHILIS PRESENTING WITH MULTIPLE CRANIAL NEUROPATHIES

Sílvia Reigada¹; Inês V Carvalho²; Cláudia Lima²; Magda Gonçalves³; Sónia Batista²; Bruno Gomes¹
1 - Serviço de Neurorradiologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 2 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 3 - Serviço Infecções, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra

EP-049 - TUBERCULOMA INTRACRANIANO: UM DIAGNÓSTICO "REBUSCADO"

Beatriz Medeiros¹; Pedro Lopes¹; Inês Amarante¹
1 - Hospital do Divino Espírito Santo, Ponta Delgada EPE

EP-050 - MENINGOENCEFALITE POR INFEÇÃO AO VÍRUS DENGUE: UMA FORMA RARA DE APRESENTAÇÃO

Jorge Miguel Ferreira¹; Carolina Guerreiro¹; José Rosa¹; Diana Melancia^{1,2}
1 - Serviço de Neurologia do Centro Hospitalar Universitário Lisboa Central; 2 - Unidade de Doenças Cerebrovasculares do Centro Hospitalar Universitário Lisboa Central

EP-051 - VÍRUS WEST NILE: POTENCIAL DE RISCO REAL?

Diana Valente¹; Motasem Shamasna¹; Catarina Félix^{1,2}; Carlos Basílio¹
1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário do Algarve - Hospital de Faro; 2 - Departamento de Ciências Biomédicas e Medicina, Universidade do Algarve

EP-052 - O ESPECTRO CLÍNICO DA NEUROCISTICERCOSE

André Costa¹; Catarina Borges¹; Mariana Vargas¹; Ana Graça Velon¹; Maria Do Céu Branco¹; Michel Mendes¹
1 - Centro Hospitalar de Trás-os-Montes e Alto-Douro



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

EP-053 - ASSOCIAÇÃO DE UM HERPES-ZÓSTER OFTÁLMICO E OFTALMOPARÉSIA

André Costa¹; Mariana Vargas¹; Catarina Borges¹; Ana Graça Velon¹; Michel Mendes¹
1 - Centro Hospitalar de Trás-os-Montes e Alto-Douro

EP-054 - CEREBRITE BACTERIANA SUBAGUDA A GRANULICATELLA ADJACENS

Tiago Oliveira¹; João Caria¹; João Lourenço¹
1 - Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Central

EP-055 - DA INFEÇÃO À DOENÇA NEUROLÓGICA

Catarina Silva Araújo¹; Sofia Lopes¹; Catarina Morgado¹; Mariana Marques²; Luís Rufo Costa³; Isabel Loução Amorim¹
1 - Hospital de Braga; 2 - Hospital Vila Franca de Xira; 3 - Unidade Local de Saúde do Alto Minho, EPE

EP-056 - LEUCOENCEFALOPATIA MULTIFOCAL PROGRESSIVA ESPONTÂNEA REFRACTÁRIA A INIBIDOR PD-1

André Rêgo¹; Ana Monteiro¹; Marta Lopes¹; Maria Matos¹; Carlos Casimiro¹; Carlos Figueiredo¹; Lia Leitão¹; Mariana Santos¹
1 - Hospital Prof. Doutor Fernando Fonseca

EP-057 - VARIABILIDADE FENOTÍPICA NAS MIELITES LONGITUDINALMENTE EXTENSAS PARAINFECCIOSAS

Sofia Lopes¹; Ana Rita Silva¹; Andreia Ferreira¹; Sofia Marques¹; Joana Pinto¹; Sara Varanda¹
1 - Hospital de Braga - Serviço de Neurologia

EP-058 - MENINGOCEREBELITE NÃO INFECCIOSA NA IMUNODEFICIÊNCIA COMUM VARIÁVEL

Catarina Serrão¹; Miguel Leal Rato^{1,2}; Catarina Rodrigues¹; Maria Fortuna Baptista¹; Vanessa Carvalho^{1,3}; Ana Patrícia Antunes^{1,3}; Luísa Albuquerque^{1,3}

1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, CHULN, Lisboa; 2 - Instituto de Farmacologia e Neurociências, Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, Lisboa; 3 - Centro de Estudos Egas Moniz, Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, Lisboa

EP-059 - LESÃO INFLTRATIVA DO SNC EM DOENTE TRANSPLANTADO RENAL - A JORNADA DIAGNÓSTICA ATÉ À NOCARDIOSE

Daniel Ferreira^{1,2}; Ana Lúcia Neves¹; António Martins^{2,3}; André Guimarães^{2,3}; Juliana Xu⁴; Manuel J. Ferreira-Pinto^{2,5}; Carolina Silva⁵; André Pinto^{2,3}; Nélia Neves^{2,3}; Jorge Pinheiro⁶; Isabel Maia⁷; Ana Lúcia Teresa Pinho⁸; Sandra Rebelo^{2,9}; Carina Reis¹⁰; Joana Guimarães^{1,2}; Andreia Costa^{1,2}

1 - Departamento Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário São João, Porto; 2 - Faculdade de Medicina da Universidade do Porto; 3 - Departamento de Doenças Infecciosas, Centro Hospitalar e Universitário São João, Porto; 4 - Departamento de Medicina Interna, Centro Hospitalar Póvoa de Varzim Vila do Conde; 5 - Departamento de Neurocirurgia, Centro Hospitalar e Universitário São João, Porto; 6 - Departamento de Anatomia Patológica, Centro Hospitalar e Universitário São João, Porto; 7 - Serviço de Medicina Intensiva, Centro Hospitalar e Universitário São João, Porto; 8 - Departamento de Nefrologia, Centro Hospitalar e Universitário São João, Porto; 9 - Departamento de Patologia Clínica, Centro Hospitalar e Universitário São João, Porto; 10 - Serviço de Neurorradiologia, Centro Hospitalar e Universitário São João, Porto

EP-060 - LISTERIA MONOCYTOGENES ASSOCIADA AO SUBTIPO AXONAL DE SÍNDROME DE GUILLAN-BARRÉ

Rita Cagigal¹; André Araújo²; J. A. Mendes Ribeiro¹; Amélia Mendes¹
1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar de Vila Nova de Gaia/Espinho; 2 - Serviço de Neurorradiologia, Centro Hospitalar de Vila Nova de Gaia/Espinho

EP-061 - HERPES SIMPLEX TIPO 2: UM CAMALEÃO DA NEURORRADIOLOGIA

Filipa Castela¹; Diogo Marques¹; Francisca Sena Batista¹; Cristina Marques¹; Ana Cristina Rios¹

1 - Serviço Neurorradiologia, Hospital Garcia de Orta



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

EP-062 - ENCEFALITE - UMA ESPADA DE DOIS GUMES

Leonor Dias^{1,2}; Daniel Ferreira^{1,2}; Maria Inês Matos³; Bruno Besteiro³; Lúcia Ribeiro⁴; Lurdes Santos⁴; Pedro Abreu^{1,2}; Andreia Costa^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário São João, EPE; 2 - Departamento de Neurociências e Saúde Mental, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto; 3 - Serviço de Medicina Interna, Centro Hospitalar Universitário São João, EPE; 4 - Serviço de Doença Infecciosas, Centro Hospitalar Universitário São João, EPE

EP-063 - VASCULITE INFECCIOSA DO SNC EM DOENTE HIV: UMA INFEÇÃO POR VZV

Artur Nascimento¹; André Rêgo¹; Carlos Figueiredo¹

1 - Hospital Professor Doutor Fernando Fonseca

EP-064 - CASO IMPORTADO DE MENINGOENCEFALITE POR TICK BORN ENCEPHALITIS VIRUS

Catarina Borges¹; Mariana Vargas¹; Pedro Guimarães^{1,2}; Michel Mendes¹

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar de Trás-os-Montes e Alto Douro; 2 - Unidade de Neurofisiologia, Centro Hospitalar de Trás-os-Montes e Alto Douro

EP-065 - UM CASO ATÍPICO DE LEUCOENCEFALOPATIA MULTIFOCAL PROGRESSIVA COM ENVOLVIMENTO ISOLADO DA FOSSA POSTERIOR

Sara Rosa¹; Gonçalo Gama Lobo¹; Maria Coutinho¹; Carolina Pinheiro¹

1 - Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Central

EP-066 - INFEÇÃO DO SNC POR VARICELA ZOSTER

Ana João Marques¹; Catarina Borges¹; João Paulo Gabriel¹; Mário Rui Silva¹

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar de Trás-os-Montes e Alto Douro, Vila Real, Portugal

EP-067 - INFEÇÕES DO SNC POR VÍRUS VARICELA ZOSTER E HERPES SIMPLEX - O QUE AS DISTINGUE?

Ana João Marques¹; Mariana Vargas¹; João Paulo Gabriel¹; Mário Rui Silva¹

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar de Trás-os-Montes e Alto Douro, Vila Real, Portugal

EP-068 - ROMBOENCEFALITE POR LISTERIA MONOCYTOGENES - NÃO DESISTA À PRIMEIRA TENTATIVA

Barbara Martins^{1,2}; Lúcia Ribeiro³; Filipa Ceia³; Andreia Costa^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário São João, E.P.E., Porto, Portugal; 2 - Departamento de Neurociências Clínicas e Saúde Mental, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, Porto, Portugal; 3 - Serviço de Doenças Infecciosas, Centro Hospitalar Universitário São João, E.P.E., Porto, Portugal

EP-069 - TUBERCULOSE COM ATINGIMENTO DO SNC - AS DIFICULDADES NO DIAGNÓSTICO

Miguel Saianda Duarte¹; Joana Vitor¹; Ana Cláudia Ribeiro¹; Ana Arraiolos¹; José Vale¹

1 - Hospital Beatriz Ângelo

EP-070 - SÍNDROME DE RAMSAY-HUNT COM POLINEUROPATIA CRANIANA E DISFAGIA GRAVE - UMA APRESENTAÇÃO RARA DE UMA ENTIDADE RARA

Sofia Delgado¹; Beatriz Madureira¹; Joana Moniz Dionísio¹; Katia Benchimol¹; Marta Melo²; Catarina Matos³; Elsa Parreira¹; Marlene Saraiva¹

1 - Serviço de Neurologia do Hospital Prof. Doutor Fernando Fonseca; 2 - Serviço de Otorrinolaringologia do Hospital Prof. Doutor Fernando Fonseca; 3 - Serviço de Medicina Física e Reabilitação do Hospital Prof. Doutor Fernando Fonseca

EP-071 - COMPLICAÇÕES CEREBROVASCULARES DA ENCEFALITE HERPÉTICA - UM PERIGO À ESPREITA

Beatriz Medeiros¹; Pedro Lopes¹

1 - Hospital do Divino Espírito Santo, Ponta Delgada EPE



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

EP-072 - VASCULITE DO SNC PERSISTENTE COMO COMPLICAÇÃO DE MENINGITE PNEUMOCÓCICA

Joana Costa Novo¹; Francisca Guimaráes²; André Araújo²; Valéria Battistella¹; Ludovina Paredes³; Tiago Gregório³; Pedro Barros¹; Miguel Veloso¹; Sérgio Castro²; Henrique Costa¹
1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Vila Nova de Gaia/Espinho; 2 - Departamento de Imagiologia, Unidade de Neuro radiologia, Centro Hospitalar Vila Nova de Gaia/Espinho; 3 - Serviço de Medicina Interna, Centro Hospitalar Vila Nova de Gaia/Espinho

EP-073 - ENCEFALOMIELITE NA INFEÇÃO SARS-COV-2

Carla Morgado¹; Joana Pinto¹; Sofia Marques¹; Célia Machado¹; Leandro Marques¹
1 - Serviço de Neurologia, Hospital de Braga

EP-074 - SÍNDROME PANCEREBELOSA PARANEOPLÁSICA ASSOCIADA A ANTICORPOS ANTI-GAD65

Cristina Mota²; Maria Veloso²; Eloísa Silva¹; Amélia Mendes²

1 - Serviço de Pneumologia - Centro hospitalar de Vila Nova de Gaia e Espinho; 2 - Serviço de Neurologia - Centro hospitalar de Vila Nova de Gaia e Espinho

EP-075 - CANVAS: CARACTERIZAÇÃO CLÍNICA E PARA-CLÍNICA MULTIMODAL DE UMA COORTE DE DOENTES

André Fernandes^{1,2}; Sofia Vedor³; Pedro L. Alexandre^{4,5}; Rita Figueiredo³; Pedro L. Marques^{4,5}; Luís Braz^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário São João, EPE, Portugal; 2 - Departamento de Neurociências Clínicas e Saúde Mental, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, Porto, Portugal; 3 - Serviço de Neurorradiologia, Centro Hospitalar Universitário São João, EPE, Portugal; 4 - Serviço de Otorrinolaringologia, Centro Hospitalar Universitário São João, EPE, Portugal; 5 - Unidade de Otorrinolaringologia, Departamento de Cirurgia e Fisiologia, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, Porto, Portugal

EP-076 - ATAXIA ESPINOCEREBELOSA TIPO 48: NOVA VARIANTE EM HETEROZIGOTIA NO GENE STUB1

Diana Cruz¹; Beatriz Nunes Vicente^{1,2}; Leonor Correia Guedes^{1,2,3}; Filipa Dourado Sotero^{1,2}; Vanessa Carvalho^{1,2}

1 - 1-Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário de Lisboa, Lisboa; 2 - 2- Centro de Estudos Egas Moniz, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa; 3 - 3- Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, Lisboa

EP-077 - SÍNDROME OPSOCLONUS-MIOCLONUS COMO APRESENTAÇÃO DE DOENÇA SISTÊMICA NO ADULTO

Andreia Coutinho¹; Núria Fonseca¹; Bernardo Silvério¹; Violeta Iglesias¹; Mário Esteves¹
1 - CHMA

EP-078 - SÍNDROME PESCOÇO-LÍNGUA: UMA FORMA POUCO RECONHECIDA DE CEFALÉIA

Barbara Martins^{1,2}; Andreia Costa^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário São João, E.P.E., Porto, Portugal; 2 - Departamento de Neurociências Clínicas e Saúde Mental, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, Porto, Portugal

EP-079 - EFICÁCIA DA INTERVENÇÃO NÃO-FARMACOLÓGICA COMBINADA DOS PROGRAMAS UP MIND - TREINO COGNITIVO E INTERVENÇÃO PSICOSSOCIAL EM PACIENTES COM DECLÍNIO COGNITIVO LIGEIRO

Paula Pinto¹; Joana Nogueira^{1,2}; Bianca Gerardo^{1,2}; Ana Paula Amaral^{1,3}; Manuela Vilar^{1,2}; Rosa Marina Afonso^{3,4}; Mário Simões^{1,2}; Sandra Freitas^{1,2}

1 - Centro de Investigação em Neuropsicologia e Intervenção Cognitivo Comportamental (CINEICC); 2 - Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação da Universidade de Coimbra (FPCE-UC); 3 - Departamento de Psicologia e Educação da Universidade da Beira Interior; 4 - Centro de Investigação em Tecnologias e Serviços de Saúde (CINTESIS)

EP-080 - NO ASSOCIATION BETWEEN NATURALLY OCCURRING PLASMA TAU AUTOANTIBODIES AND RISK OF NEUROLOGIC DISEASE

Andreia D. Magalhães^{1,2}; Marc Emmenegger¹; Elena De Cecco¹; Manfredi Carta¹; Karl Frontzek¹; Andra Chincisan¹; Simone Hornemann¹; Adriano Aguzzi¹

1 - Institute of Neuropathology, University of Zurich, Zurich, Switzerland; 2 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte, Lisboa, Portugal



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

EP-081 - ALTERAÇÕES COGNITIVAS DA COVID-19: EXPERIÊNCIA DA CLÍNICA AMBULATORIAL PÓS-COVID

Mafalda Soares¹; José Rosa¹; Lurdes Ramalho¹; Alexandra Mendes¹; Neuz Reis¹; Ana Rita Estriga¹; Margarida Dias¹; Manuel Manita¹; Miguel Toscano¹

1 - Centro Hospitalar Universitário Lisboa Central

EP-082 - DOENÇA DE CREUTZFELDT JAKOB, VARIANTE DE HEIDENHAIN: UMA QUESTÃO DE VISÃO

Cristiana da Silva¹; Ana Morgadinho¹

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra

EP-083 - DOENÇA DE ALZHEIMER PRECOCE: UMA SEQUELA PÓS-COVID

Joana Severo¹; Ricardo Pereira Marques¹; Maria Armada Gamendas¹; Joana Iap¹

1 - USF Ribeirinha - ACeS Arco Ribeirinho

EP-084 - TENTANDO CONHECER MELHOR UMA ENTIDADE MISTERIOSA - SÉRIE DE 5 ANOS DE DOENTES COM AMNÉSIA GLOBAL TRANSITÓRIA

Sofia Casanova¹; Mariana Almeida Branco¹

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar de Vila Nova de Gaia Espinho

EP-085 - USO DE ANTIPSICÓTICOS DURANTE O CONFINAMENTO POR COVID-19 EM DOENTES COM DEMÊNCIA

Mariana Dias da Costa¹; Ana Verdelho^{1,2,3}

1 - Neurologia, Departamento de Neurociências e de Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte, Lisboa, Portugal; 2 - Centro de Estudos Egas Moniz, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal; 3 - Instituto de Medicina Molecular João Lobo Antunes, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal

EP-086 - ALTERAÇÕES COGNITIVAS NA ENCEFALITE LÍMBICA ANTI-LGI1

Miguel De Oliveira Carvalho^{1,2}; Filipa Dourado Sotero^{1,2,3}; Vanessa Carvalho^{1,2}; Pedro Nascimento Alves^{1,2,3}; Ana Patrícia Antunes^{1,2}; Ana Rita Peralta^{1,2}; Isabel Pavão Martins^{1,2,3}; Luísa Albuquerque^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e de Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte, Lisboa, Portugal.; 2 - Centro de Estudos Egas Moniz, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal.; 3 - Laboratório de Estudos de Linguagem, Centro de Estudos Egas Moniz, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal

EP-087 - BIOMARCADORES IMAGIOLÓGICOS DA DEMÊNCIA: CLASSIFICAÇÃO VISUAL

João Nuno Oliveira¹; Denil Tribovane¹; Ana Maria Braz¹

1 - Hospital Beatriz Angelo

EP-088 - THE MINI-LINGUISTIC STATE EXAMINATION (MLSE): DEVELOPMENT OF THE EUROPEAN-PORTUGUESE VERSION

Marisa Lima¹; Cristina Martins²; Miguel Tábuas-Pereira^{1,3}; João Durães^{1,3}; Peter Garrard⁵; Mário R. Simões⁴; Isabel Santana^{1,3}

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra (CHUC); 2 - Faculdade de Letras da Universidade de Coimbra (FLUC); 3 - Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra (FMUC); 4 - Faculdade de Psicologia e Ciências da Educação da Universidade de Coimbra (FPCEUC); 5 - Molecular and Clinical Science Research Institute, St George's, University of London

EP-090 - DEMÊNCIA RAPIDAMENTE PROGRESSIVA COM DISFUNÇÃO VISUOESPACIAL: A IMPORTÂNCIA DE VER PARA ALÉM DE HEIDENHAIN!

Alyne Cordeiro¹; Fábio Carneiro¹; Ana Silvestre¹; Miguel Grunho¹

1 - Serviço de Neurologia, Hospital Garcia de Orta



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

EP-091 - NAUGHTY MUSICIAN - A INTERESTING MANIFESTATION OF SEMANTIC BEHAVIOURAL VARIANT FRONTOTEMPORAL DEMENTIA (SBVFTD)

Emanuel Martins1; Miguel Tábuas-Pereira1; Marisa Lima1; João Durães1; Inês Baldeiras2; Isabel Santana1,2

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, Portugal; 2 - Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra - FMUC, Portugal

EP-092 - DYSAUTONOMIA CORRELATIONS WITH CORE CLINICAL FEATURES OF DEMENTIA WITH LEWY BODIES

Pedro Faustino1; Catarina Bernardes1; Marisa Lima1,2; João Durães1,2,3; Miguel Tábuas-Pereira1,2,3; Isabel Santana1,2,3

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 2 - Centro de Inovação em Biomedicina e Biotecnologia (CIBB), Universidade de Coimbra; 3 - Faculdade de Medicina, Universidade de Coimbra

EP-093 - ANÁLISE EXPLORATÓRIA DA ASSOCIAÇÃO ENTRE QUEIXAS SUBJETIVAS DE MEMÓRIA E NEUROFILAMENTOS DE CADEIA LEVE NO DÉFICE COGNITIVO LIGEIRO ASSOCIADO A DOENÇA DE ALZHEIMER

Patrícia Requeira1,2; Inês Baldeiras2,3; Diana Duro1; Marisa Lima1; Anuschka Silva-Spínola3; Miguel Pereira1,2; João Durães1,2; Catarina Bernardes1; Joaquim Cerejeira1,2; Isabel Santana1,2

1 - Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 2 - Faculdade de Medicina, Universidade de Coimbra; 3 - Centro de Inovação em Biomedicina e Biotecnologia, Universidade de Coimbra

EP-094 - NORMAL AND PATHOLOGICAL IMAGING FINDINGS IN AGING BRAIN

Joana Castro Freitas1,2; Ângelo Dias1; Hugo Loureiro Cadilha1; Sofia Reimão1

1 - Serviço de Imagiologia Neurológica, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte; 2 - Clínica Universitária de Imagiologia da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa

EP-095 - HIDROCEFALIA DE PRESSÃO NORMAL ASSOCIADA A SCHWANNOMA VESTIBULAR

Francisca Ferreira1,2; Carolina Silva3; Manuel J. Ferreira-Pinto3,4; Carina Reis5; Rui Araújo1,4

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar de São João; 2 - Departamento de Medicina, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto; 3 - Serviço de Neurocirurgia, Centro Hospitalar Universitário de São João; 4 - Departamento de Neurociências e Saúde Mental, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto; 5 - Serviço de Neurorradiologia, Centro Hospitalar Universitário de São João

EP-096 - HIPERTENSÃO INTRACRANIANA IDIOPÁTICA NA GRAVIDEZ

Octávia Costa1; Eduardo Freitas1; Ana Filipa Santos1; Sofia Rocha1

1 - Hospital de Braga

EP-097 - UM CONTINUUM DE PAROXISMOS: MIGRALEPSIA

Sara Matos1; Catarina Fernandes1; Isabel Luzeiro1,2

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, Coimbra; 2 - Escola Superior de Tecnologia e Saúde do Instituto Politécnico de Coimbra, Coimbra

EP-098 - ENXAQUECA: A LOCALIZAÇÃO DA DOR IMPORTA?

Gonçalo Cabral1; Miguel Seródio1; Carolina Gonçalves1; André Caetano1,2; Miguel Viana Baptista1,2; Rita Peleção1,2

1 - Serviço de Neurologia, Hospital de Egas Moniz, Centro Hospitalar Lisboa Ocidental, Lisboa, Portugal; 2 - CEDOC - NOVA Medical School, Universidade NOVA de Lisboa, Lisboa, Portugal

EP-099 - DADOS DE VIDA REAL DOS ANTICORPOS MONOCLONAIS ANTI-CGRP NA ENXAQUECA: EXPERIÊNCIA DE UM CENTRO TERCIÁRIO.

Catarina Fernandes1; Sara Matos1; Fábio Gomes1; Carolina Cunha1; Sónia Batista1,2; Isabel Luzeiro1,3

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 2 - Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra; 3 - Escola Superior de Tecnologia e Saúde de Coimbra



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

EP-100 - OCCIPITAL NEURALGIA AFTER COVID-19 VACCINATION: REPORT OF TWO CASES

Sofia Malheiro¹; Ricardo Varela¹

1 - Centro Hospitalar Universitário do Porto

EP-101 - CEFALEIA ATRIBUÍDA A HIPOTENSÃO DO LCR NÃO PROVOCADA POR PUNÇÃO DURAL: ANÁLISE RETROSPECTIVA DE DOENTES INTERNADOS NUM CENTRO TERCIÁRIO

Mafalda Soares¹; Marta Sequeira¹; José Rosa¹; Margarida Dias¹

1 - Centro Hospitalar Universitário Lisboa Central

EP-102 - AVALIAÇÃO IMAGIOLÓGICA DE CEFALÉIAS COM SINAIS DE ALARME NA GRAVIDEZ

Rosa Couto¹; Francisca Sena Batista¹; Filipa Castelão¹; Diogo Marques¹; Ana Cristina Rios¹; Mariana Diogo¹

1 - Hospital Garcia de Orta

EP-103 - AS DIFERENTES FACES DA ENXAQUECA HEMIPLÉGICA FAMILIAR TIPO 2

Carolina Cunha¹; João Sousa¹; Fábio Gomes¹; Catarina Fernandes¹; Lívia Sousa^{1,2}

1 - Departamento de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 2 - Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra

EP-104 - TOXINA BOTULÍNICA COMO TRATAMENTO OFF-LABEL DE OUTRAS CEFALÉIAS PRIMÁRIAS E SECUNDÁRIAS

Beatriz Nunes Vicente^{1,2}; Filipa Dourado Sotero^{1,2}; Isabel Pavão Martins^{1,2,3}

1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário de Lisboa, Lisboa; 2 - Centro de Estudo Egas Moniz, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa; 3 - Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, Lisboa

EP-105 - CEFALÉIA POR USO EXCESSIVO DE MEDICAMENTOS: GRAVIDADE DA DEPENDÊNCIA E CARACTERÍSTICAS DE PERSONALIDADE

Sofia Reis Marques¹; Matilde Gomes¹; Andreia Ferreira¹; Sofia Lopes¹; Margarida Ramos Lopes²; Sara Varanda^{1,3}

1 - Hospital de Braga; 2 - Centro Hospitalar Médio Ave; 3 - Hospi

EP-106 - CAN GREAT OCCIPITAL NERVE CRYOABLATION BE A POTENTIAL TREATMENT FOR MIGRAINE?

Nuno De Caria Seisdedos Ramalhão¹; Sofia Malheiro¹

1 - Centro Hospitalar Universitário do Porto

EP-107 - CEFALÉIAS - A IMPORTÂNCIA DAS BANDEIRAS VERMELHAS NA PERSPETIVA DO MÉDICO DE FAMÍLIA

Ana Margarida Lopes Simões¹; Tânia Ferreira¹; Ana Isabel Santos¹

1 - USF "A Ribeirinha", ULS Guarda

EP-108 - EXPERIÊNCIA NA CONSULTA DE NEUROLOGIA GERAL COM OS ANTICORPOS MONOCLONAIS ANTI CGRP E ANTI R-CGRP NUM HOSPITAL PÚBLICO DO INTERIOR

Alina Vicas¹; António Leitão¹

1 - Hospital do Espírito Santo de Évora

EP-109 - ACUTE PSYCHOSIS SECONDARY TO RIGHT LACUNAR THALAMIC INFARCT

Inês V Carvalho¹; Maria João Brito^{2,3}; Cláudia Lima¹; Sónia Batista^{1,4}

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, Coimbra, Portugal; 2 - Centro de Responsabilidade Integrada de Psiquiatria, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, Coimbra, Portugal; 3 - Instituto de Psicologia Médica, Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal; 4 - Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

**INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA**

EP-110 - ATHEROSCLEROTIC RISK AND ANTIEPILEPTIC DRUGS: PRELIMINARY RESULTS OF A TWO-YEAR PROSPECTIVE STUDY

Cristiana Silva¹; Pedro Faustino¹; João André Sousa¹; Fernando Silva¹; José Beato Coelho²; João Sargento Freitas¹; Francisco Sales¹; Francisco Millet Barros¹

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 2 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar do Baixo Vouga

EP-111 - HEALTH-CARE, CLINICAL FACTORS AND REHABILITATION PREDICTING QUALITY OF LIFE IN FIRST-TIME STROKE PATIENTS: A 12 MONTH LONGITUDINAL STUDY.

Pedro Maciel Barbosa¹; Lara Noronha Ferreira²; Vitor Tedim Cruz¹; Augusta Silva³; Helena Szrek⁴

1 - Unidade Local de Saúde Matosinhos; 2 - Universidade do Algarve; 3 - Escola Superior de Saúde do Porto; 4 - Faculdade Economia da Universidade do Porto

EP-112 - UTILIZAÇÃO DE ANTICORPOS MONOCLONAIS NO TRATAMENTO DA ENXAQUECA REFRACTÁRIA: QUANDO O TRATAMENTO SE PROLONGA POR PERÍODO SUPERIOR A 12 MESES

Rita Pinheiro¹; André Rego¹; Sofia Delgado¹; Joana Dionísio¹; Beatriz Madureira¹; José Costa²; Duarte Carapinha¹; Pedro Neves¹; Ângela Abreu¹; Marlene Saraiva¹; Elsa Parreira¹

1 - Hospital Professor Doutor Fernando Fonseca; 2 - Instituto Português de Oncologia de Lisboa

EP-113 - NEUROSSÍFILIS MENINGOVASCULAR VERSUS FORAMEN OVALE PATENTE DE ALTO GRAU: CAUSAS RARAS CONCORRENTES DE AVC DE PEQUENOS VASOS EM DOENTE JOVEM

Jorge Miguel Ferreira¹; Carolina Guerreiro¹; José Rosa¹; Diana Melancia^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia do Centro Hospitalar Universitário Lisboa Central; 2 - Unidade de Doenças Cerebrovasculares do Centro Hospitalar Universitário Lisboa Central

EP-114 - O HOMEM QUE VIA CATAVENTOS.

Catarina Fernandes¹; Inês Gomes¹; Inês Cunha¹; Alexandra Silva²; Jorcélio Vicente³; João Lemos^{1,4}; Isabel Luzeiro^{1,5}

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 2 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde da Guarda; 3 - Serviço de Medicina Interna, Unidade Local de Saúde da Guarda; 4 - Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra; 5 - Escola Superior de tecnologia e Saúde de Coimbra

EP-115 - ALBERTA STROKE PROGRAM EARLY CT SCORE: UM DOS CRITÉRIOS MAJOR PARA TROMBECTOMIA - QUAL A SUA RELEVÂNCIA ACTUAL?

Francisca Sena Batista¹; Diogo Marques¹; Filipa Castelão¹; Rosa Couto¹; Sílvia Balhana²; Tiago Baptista¹; Lígia Neves¹; Cristina Rios¹

1 - Serviço de Neurorradiologia, Hospital Garcia de Orta; 2 - Serviço de Medicina Interna, Hospital Beatriz Ângelo

EP-116 - A FIBRINÓLISE NA PUÉRPERA COM AVC ISQUÉMICO

José Eduardo Sousa¹; Francisco Gonçalves²; Sofia Moreira²; Ilídia Carmezim²; Ana Gomes²

1 - Centro de Medicina de Reabilitação da Região Centro - Rovisco Pais; 2 - Centro Hospitalar Tondela-Viseu

EP-117 - O TERRITÓRIO VASCULAR NO PROGNÓSTICO FUNCIONAL APÓS TRATAMENTO REPERFUSOR DO AVC ISQUÉMICO - ESTUDO OBSERVACIONAL, LONGITUDINAL E RETROSPECTIVO

José Eduardo Sousa¹; Pedro Leonel Almeida²; Ana Sofia Meixedo³; Xénia Verraest¹; Paula Amorim¹; Ana Gomes²

1 - Centro de Medicina de Reabilitação da Região Centro - Rovisco Pais; 2 - Centro Hospitalar Tondela-Viseu; 3 - Centro de Reabilitação do Norte



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

EP-118 - REALÇE DE CONTRASTE DA PAREDE ARTERIAL NA SÍNDROME DE VASOCONSTRICÇÃO CEREBRAL REVERSÍVEL

Miguel Leal Rato^{1,2}; Madalena Rosário¹; Mariana Carvalho Dias¹; Luísa Biscoito³; Ana Catarina Fonseca^{1,2,4}; Patrícia Canhão^{1,4}

1 - Unidade de AVC, Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, CHULN, Lisboa; 2 - Instituto de Farmacologia e Neurociências, Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, Lisboa; 3 - Serviço de Imagiologia Neurológica, Hospital de Santa Maria, CHULN, Lisboa; 4 - Centro de Estudos Egas Moniz, Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, Lisboa

EP-119 - AVC ISQUÉMICO VS ENFARTE MIGRANOSO EM MULHER JOVEM COM DISSECÇÃO CAROTÍDEA BILATERAL POR DISPLASIA FIBROMUSCULAR

Renato Oliveira¹; Isabel Fragata^{1,2}; Ana Calado¹

1 - Hospital da Luz Lisboa; 2 - Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Central

EP-120 - PERCEÇÃO DA QUALIDADE DE VIDA RELACIONADA COM A SAÚDE EM DOENTES COM AVC CRÓNICO NUMA UCCI

José Gonçalves^{1,2}; Manuel Teixeira Veríssimo³; Daniela Figueiredo⁴

1 - Departamento de Educação e Psicologia, Universidade de Aveiro; 2 - Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar, Universidade do Porto; 3 - Faculdade de Medicina, Universidade de Coimbra; 4 - CINTESIS@RISE, Escola Superior de Saúde, Universidade de Aveiro, Aveiro, Portugal

EP-121 - AVC NA ARTERITE DE TAKAYASU - UM DESAFIO TERAPÊUTICO

Andrea Cabral¹; Mariana Rocha^{1,2}; Henrique Costa^{1,2}; Valéria Battistella^{1,2}; Tiago Gregório^{2,3}; Ludovina Paredes^{2,3}; Miguel Veloso^{1,2}; Pedro Barros^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Vila Nova de Gaia Espinho; 2 - Unidade de AVC, Centro Hospitalar Vila Nova de Gaia Espinho; 3 - Serviço de Medicina Interna, Centro Hospitalar Vila Nova de Gaia Espinho

EP-122 - WHEN A DELIRIUM IS A REAL STROKE

Ana Lúcia Batista-Oliveira¹; Sónia Costa¹; Tiago Jesus¹; Cândida Barroso¹

1 - Hospital Vila Franca de Xira

EP-123 - LEUCOENCEFALOPATIA TÓXICA RECORRENTE SECUNDÁRIA AO CONSUMO DE COCAÍNA: UM DIAGNÓSTICO DESAFIANTE.

Joana Barbosa¹; Janice Alves¹; Rui Matos¹; Rui Guerreiro¹; Cristina Semedo¹

1 - Centro Hospitalar de Setúbal

EP-124 - SPINAL CORD INFARCTION AFTER BRONCHIAL ARTERY EMBOLIZATION FOR BILATERAL HAEMOPTYSIS IN A PATIENT WITH PULMONARY ARTERIAL HYPERTENSION

Ana Lúcia Batista-Oliveira¹; Sónia Costa¹; Tiago Jesus¹; Elisa Campos Costa¹; Catarina Perry Câmara¹; Cândida Barroso¹

1 - Hospital Vila Franca de Xira

EP-125 - DESAFIOS NA GESTÃO DE DOENTES COM AVC ISQUÉMICO AGUDO, NEOPLASIA ATIVA E TROMBO CAROTÍDEO FLUTUANTE

Rita Ventura¹; Inês Freire²; João Pedro Marto¹

1 - Serviço de Neurologia, Hospital de Egas Moniz, Centro Hospitalar de Lisboa Ocidental; 2 - Serviço de Neurorradiologia, Hospital de Egas Moniz, Centro Hospitalar de Lisboa Ocidental

EP-126 - HEMORRAGIA SUB-ARACNOIDEIA SECUNDÁRIA A DISSECÇÃO DA ARTÉRIA CEREBRAL POSTERIOR

Nathalia Ferreira¹; Henrique Queirós¹; Fernando Silva¹; Carla Nunes¹

1 - Centro Hospitalar Universitário de Coimbra

EP-127 - TROMBOS ASSOCIADOS A ANEMIA FERROPÉNICA COMO CAUSA DE AVC ISQUÉMICO

Maria Fortuna Baptista¹; Ana Catarina Correia²; Teresa Pinho E Melo^{1,2,3}; Ana Catarina



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

Fonseca1,2,3

1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e de Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte, Lisboa, Portugal; 2 - Clínica Universitária de Neurologia, Faculdade de medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal; 3 - Unidade AVC, Departamento de Neurociências e de Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte, Lisboa, Portugal

EP-128 - FATORES PREDITORES DE CRISES CONVULSIVAS EM DOENTES COM TROMBOSE VENOSA CEREBRAL

Patrícia Faustino1; Diana Melancia1,2

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Central; 2 - Unidade Cerebrovascular, Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Central

EP-129 - CARACTERIZAÇÃO CLÍNICA DOS MIMETIZADORES DE AVC EM DOENTES ADMITIDOS POR VIA VERDE DE AVC NUM CENTRO HOSPITALAR

Carolina Azoia1; Rafael Jesus1; Andreia Matas1; Ricardo Almendra1; Michel Mendes1

1 - Centro Hospitalar de Trás-os-Montes e Alto Douro

EP-130 - APLICAÇÃO DE TÉCNICAS DE ESTUDO RM DA PAREDE ARTERIAL: A PROPÓSITO DE UM CASO CLÍNICO DE DISSEÇÃO ARTERIAL INTRACRANIANA

Filipa Castelao1; Francisca Sena Batista1; Diana Pimentel2; Tiago Galdes2; Cristina Marques1; Ana Cristina Rios1

1 - Serviço de Neurorradiologia, Hospital Garcia de Orta; 2 - Serviço de Neurologia, Hospital Garcia de Orta

EP-131 - ONDE ESTÁ A COR? NEM SEMPRE NO NERVO, NEM SEMPRE NO CÓRTEX

Inês Margarido1,2; Ana Aires1,3; Mafalda Seabra1,3

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário de São João, EPE; 2 - Departamento de Medicina, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto; 3 - Departamento de Neurociências Clínicas e Saúde Mental, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto

EP-132 - CHALLENGING SECONDARY STROKE PREVENTION MANAGEMENT STRATEGY OF STROKE WITH MULTIPLE EMBOLIC SOURCES

Diana Pimentel Alves1; Liliã Pereira1

1 - Hospital Garcia de Orta

EP-133 - UM CASO ATÍPICO DE DESREGULAÇÃO CEREBROVASCULAR

Duarte Carapinha1; Katia Benchimol1; José Menezes1; Lia Leitão1; Cristina Costa1

1 - Serviço de Neurologia, Hospital Professor Doutor Fernando Fonseca, Amadora, Portugal

EP-134 - SÍNDROME DE MILLARD- GUBLER

Kátia Benchimol1

1 - Hospital Prof. Doutor Fernando Fonseca

EP-135 - HEMIBALISMO COMO PRIMEIRA MANIFESTAÇÃO DE SÍNDROME DE MOYAMOYA

Carolina Guerreiro1; Jorge Ferreira1; José Rosa1; Tiago Oliveira1; Isabel Henriques1

1 - Centro Hospitalar Universitário Lisboa Central

EP-136 - LONGITUDINAL ANALYSIS OF THE CLOCK DRAWING TEST AFTER STROKE

André Paula1; Nuno Lupi2; José Ferro3,4; Ana Catarina Fonseca1,3,4

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Lisboa Norte; 2 - Serviço de Neurologia, Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa; 3 - Instituto de Medicina Molecular; 4 - Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa

EP-137 - AVC ISQUÉMICO EM TOPOGRAFIA VERTEBRO-BASILAR: ÚLTIMOS 10 ANOS DE ACTIVIDADE ASSISTENCIAL DA UNIDADE DE AVC DO CENTRO HOSPITALAR DE TRÁS-OS-MONTES E ALTO DOURO.

Ana João Marques1; André Costa1; Rafael Jesus1; Vanessa Pires1; Michel Mendes1; Ricardo Almendra1; Andreia Matas1; Andreia Veiga1; João Paulo Gabriel1; Mário Rui Silva1

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar de Trás-os-Montes e Alto Douro, Vila Real, Portugal



EP-138 - QUAL A INFLUÊNCIA DA HORA DE ADMISSÃO NO SUCESSO DO TRATAMENTO ENDOVASCULAR DO AVC ISQUÊMICO AGUDO?

João André Sousa1; Carolina Fernandes1; Inês Videira1; Francisco Barros1; Carolina Bernardes1; Pedro Faustino1; Emanuel Martins1; Diogo Damas1; Carolina Teles1; Telma Alves1; Carolina Martins1; Elisa Veigas2; Filipa Costa Sousa2; Laura Baptista3; Inês Pinheiro3; Ana Patrícia Gomes4; Fábria Cruz5; Jéssica Fidalgo6; Henrique Queiros1; Carolina Maia1; Carla Nunes1; Cristina Machado1; Bruno Rodrigues1; Luciano Almendra1; Fernando Silva1; Cesar Nunes1; Ricardo Veiga1; Dulcídia Sá3; Emanuel Araújo7; Eugénia André5; Fátima Paiva4; João Correia6; Abílio Gonçalves8; Ana Gomes2; Egidio Machado1; João Sargento Freitas1; Gustavo Santo1; Ana Isabel Rodrigues7

1 - Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 2 - Centro Hospitalar Tondela-Viseu; 3 - Centro Hospitalar Baixo Vouga; 4 - Centro Hospitalar Cova da Beira; 5 - ULS Castelo Branco; 6 - ULS Guarda; 7 - Centro Hospitalar de Leiria; 8 - Hospital Distrital da Figueira da Foz

EP-139 - ENCEFALOPATIA POSTERIOR REVERSÍVEL NUM CASO DE SÍNDROME DE HIPERTENSÃO-HIPONATRÉMIA

Mariana Seco1; Isabel Monteiro2; Filipe Andrade2; Pedro Moniz3; Sara Duarte1
1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Matosinhos; 2 - Serviço de Medicina, Unidade Local de Saúde de Matosinhos; 3 - Serviço de Neurorradiologia, Unidade Local de Saúde de Matosinhos

EP-140 - SKIN, SCAN, STROKE: CAN DERMATOLOGY HELP FIND STROKE AETIOLOGY?

Pedro Faustino1; Francisco Millet Barros1; Carolina Fernandes1; Carolina Maia2; Ricardo Veiga2; César Nunes2; José Carlos Cardoso3; Fernando Silva1; João Sargento-Freitas1,4; Gustavo C. Santo1,4

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 2 - Área Funcional de Neurorradiologia, Serviço de Imagem Médica, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 3 - Serviço de Dermatologia e Venereologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 4 - Faculdade de Medicina, Universidade de Coimbra

EP-141 - SÍNDROME DO ÁPEX ORBITÁRIO COMO FORMA DE APRESENTAÇÃO DE VASCULITE NO IDOSO

Mariana Seco1; Verónica Guiomar2; Vasco Sousa Abreu3; José Pedro Pereira3; Gonçalo Miranda4; Alberto Lemos5; Filipe Correia1; Paula Salgado1

1 - Serviço de Neurologia, Unidade Local de Saúde de Matosinhos; 2 - Serviço de Medicina, Unidade Local de Saúde de Matosinhos; 3 - Serviço de Neurorradiologia, Centro Hospitalar Universitário do Porto; 4 - Serviço de Anatomia Patológica, Unidade Local de Saúde de Matosinhos; 5 - Serviço de Oftalmologia, Unidade Local de Saúde de Matosinhos

EP-142 - FENÓTIPO DE "GRANDE VASO" NA ARTERITE DE CÉLULAS GIGANTES: UMA APRESENTAÇÃO ATÍPICA

Rafaela Costa1,2; Leila Cardoso3; Carolina Soares1,2; Pedro Castro1,2

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário São João, EPE, Portugal; 2 - Departamento de Neurociências Clínicas e Saúde Mental, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, Porto, Portugal; 3 - Serviço de Medicina Interna, Centro Hospitalar Universitário São João, EPE, Portugal

EP-143 - SÍNDROME BROWN-SÉQUARD SECUNDÁRIO A DISSECÇÃO CERVICAL ESPONTÂNEA

Katia Benchimol1

1 - Hospital Professor Doutor Fernando Fonseca

EP-144 - SINGULTOS REFRACTÁRIOS: UMA MANIFESTAÇÃO DE AVC CORTICAL.

Carla Morgado1; Mariana Santos2; Luís Costa3; Ângelo Carneiro2; Célia Machado1; José Nuno Alves1; Carla Ferreira1

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



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

EP-145 - CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS E IMAGIOLÓGICAS DA SÍNDROME DA ENCEFALOPATIA POSTERIOR REVERSÍVEL: ESTUDO DE COORTE RETROSPECTIVO

Inês V Carvalho¹; Sílvia Reigada²; Pedro Barradas²; Bruno Gomes²; Fernando Matias¹
1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, Coimbra, Portugal; 2 - Serviço de Neurorradiologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, Coimbra, Portugal

EP-146 - O CASO ESTEVE NEGRO... OU PÚRPURA?

Tiago Jesus¹; Vânia Almeida¹; Joana Milho²; Sónia Costa¹; Ana Lúcia Oliveira¹; Cândida Barroso¹

1 - Serviço de Neurologia, Hospital Vila Franca de Xira; 2 - Serviço de Medicina Interna, Hospital Vila Franca de Xira

EP-147 - LEUCOENCEFALOPATIA POR COVID 19 EM DOENTE NÃO CRÍTICO

Joana Costa Novo¹; André Araújo²; Marta Rodrigues²; Valéria Battistella¹

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Vila Nova de Gaia/ Espinho; 2 - Departamento de Imagiologia, Unidade de Neurorradiologia, Centro Hospitalar Vila Nova de Gaia/Espinho

EP-148 - SÍNDROMA DE FOIX E ALAJOUANINE

Ana João Marques¹; José Rocha Pereira²; João Paulo Gabriel¹; João Xavier²; Mário Rui Silva¹

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar de Trás-os-Montes e Alto Douro, Vila Real, Portugal; 2 - Serviço de Neurorradiologia, Centro Hospitalar e Universitário do Porto, Porto, Portugal

EP-149 - CLINICAL CHARACTERISTICS IN AMYOTROPHIC LATERAL SCLEROSIS WITH SUB-SAHARAN AFRICA ANCESTRY - A PORTUGUESE HOSPITAL-BASED COHORT STUDY

Miguel Oliveira Santos^{1,2}; Marta Gromicho¹; Susana Pinto¹; Ana Pronto-Laborinho¹; Mamede De Carvalho^{1,2}

1 - Institute of Physiology, Instituto de Medicina Molecular-JLA, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisbon, Portugal; 2 - Department of Neurosciences and Mental Health, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte, Lisbon, Portugal.

EP-150 - ECUUZUMAB EM CASO DE MIASTENIA GRAVIS GENERALIZADA REFRACTÁRIA ASSOCIADA A TIMOMA METASTIZADO

João Moura¹; Diogo Pereira¹; Ernestina Santos¹; Ana Martins Silva¹

1 - Centro Hospitalar Universitário do Porto

EP-151 - NEUROPATIA MOTORA MULTIFOCAL - CARACTERIZAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA, CLÍNICA, LABORATORIAL E ELETROFISIOLÓGICA DE UMA COORTE DE DEZ DOENTES

Isabel Rovisco Monteiro¹; Fábio Gomes¹; Inês Carvalho¹; Luciano Almendra¹; Argemiro Geraldo¹; Anabela Matos¹; Luis Negrão¹

1 - Consulta externa de doenças neuromusculares, Serviço de Neurologia do Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, Coimbra, Portugal

EP-152 - DUAS NOVAS VARIANTES PATOGENICAS DO GENE SPG11 ASSOCIADAS A ESCLEROSE LATERAL AMIOTRÓFICA JUVENIL

Cláudia Santos Silva^{1,2}; Miguel Oliveira Santos^{1,2}; João Madureira^{2,3}; Sofia Reimão^{2,3}; Mamede De Carvalho^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa-Norte, Lisboa, Portugal; 2 - Faculdade de Medicina- Instituto de Medicina Molecular, Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal; 3 - Serviço de Imagiologia Neurológica, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa-Norte, Lisboa, Portugal

EP-153 - MUTAÇÃO DO GENE NEFL NUMA FAMÍLIA PORTUGUESA COM DOENÇA DE CHARCOT-MARIE-TOOTH

Cláudia Santos Silva^{1,2}; Anabela Valadas^{1,2}; Miguel Coelho^{1,2}; Isabel Conceição^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa-Norte, Lisboa, Portugal; 2 - Faculdade de Medicina- Instituto de Medicina Molecular, Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

EP-154 - SINAIS PIRAMIDAIS NA ESCLEROSE LATERAL PRIMÁRIA

Cláudia Santos Silva^{1,2}; Miguel Oliveira Santos^{1,2}; Marta Gromicho²; Mamede De Carvalho^{1,2}
1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa-Norte, Lisboa, Portugal; 2 - Faculdade de Medicina- Instituto de Medicina Molecular, Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal

EP-155 - SÍNDROME DE PARSONAGE-TURNER RECORRENTE NUM CASO IDIOPÁTICO

Ana Lídia Neves^{1,2}; Mafalda Seabra¹
1 - Centro Hospitalar Universitário de São João; 2 - Departamento de Medicina da Faculdade de Medicina da Universidade do Porto

EP-156 - PARÉZIA ISOLADA DE VI PAR CRANIANO ASSOCIADA A NISTAGMO EVOCADO PELO OLHAR: UM CASO DE SÍNDROME DO ESPECTRO ANTI-GQ1B

Jorge Miguel Ferreira¹; Carolina Guerreiro¹; José Rosa¹; Diana Melancia^{1,2}
1 - Serviço de Neurologia do Centro Hospitalar Universitário Lisboa Central; 2 - Unidade de Doenças Cerebrovasculares do Centro Hospitalar Universitário Lisboa Central

EP-157 - FRAQUEZA MUSCULAR DISTAL FATIGÁVEL: UM FENÓTIPO CLÍNICO ATÍPICO DE MIASTENIA GRAVIS

Miguel Miranda¹; Isabel Vidal²; Isabel Conceição²
1 - Unidade Funcional de Neurologia, Hospital de Cascais Dr. José de Almeida; 2 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Lisboa Norte

EP-158 - OS OLHOS COMO CHAVE PARA O DIAGNÓSTICO DA NEUROPATIA GENÉTICA

Roberto Mendes Franco^{1,2}; Maria João Pinto^{1,3}; Maria Madalena Silva Pinto^{1,3}; Luís Braz^{1,3}
1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário de São João, E.P.E., Porto, Portugal; 2 - Serviço de Neurologia, Hospital Central do Funchal, SESARAM, Portugal; 3 - Departamento de Neurociências Clínicas e Saúde Mental, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, Portugal

EP-159 - HEREDITARY MYOPATHY WITH EARLY RESPIRATORY FAILURE (HMERF) IN A PORTUGUESE PATIENT.

Emanuel Martins¹; Luis Negrão¹
1 - Neuromuscular Outpatient Clinic, Neurology Department, Coimbra University Hospital Centre, Coimbra, Portugal

EP-160 - SÍNDROME MIASTÉNICA DE SOBREPÓSICÃO (SERONEGATIVA)?

Tiago Millner¹; Andreia Fernandes¹; Teresa Aguiar¹
1 - Hospital Central do Funchal

EP-161 - A MISDIAGNOSED LAMBERT-EATON MYASTHENIC SYNDROME IN A YOUNG PATIENT

Sofia Lopes¹; Andreia Ferreira¹; Ana Rita Silva¹; Ricardo Maré¹; Sara Varanda¹
1 - Hospital de Braga - Serviço de neurologia

EP-162 - RADICULOPEXONEUROPATIA DIABÉTICA COM ENVOLVIMENTO BRAQUIAL BILATERAL

Rita Ventura¹; André Caetano¹; Marco Fernandes¹
1 - Serviço de Neurologia, Hospital de Egas Moniz, Centro Hospitalar de Lisboa Ocidental

EP-163 - POLIRRADICULOPATIA - UMA RARA MANIFESTAÇÃO PARANEOPLÁSICA DE TIMOMA

Isabel Rovisco Monteiro¹; João Sousa¹; Luciano Almendra¹; Luis Negrão¹; Anabela Matos¹; Argemiro Geraldo¹
1 - Serviço de Neurologia do Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, Coimbra, Portugal

EP-164 - MIASTENIA GRAVIS, PSEUDO-OCCLUSÃO INTESTINAL E GASTROPARÉZIA NUM DOENTE COM TIMOMA

Miguel De Oliveira Carvalho^{1,4}; Renato Oliveira²; Cláudia Santos Silva^{1,3,4}; Filipa Dourado Sotero^{1,4,5}; Vanessa Carvalho^{1,4}; Ana Patrícia Antunes^{1,4}; Luísa Albuquerque^{1,4}



CONGRESSO NACIONAL DE NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE EM NEUROLOGIA

1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e de Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte, Lisboa, Portugal.; 2 - Serviço de Neurologia, Hospital da Luz, Lisboa, Portugal.; 3 - Instituto de Medicina Molecular João Lobo Antunes, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal.; 4 - Centro de Estudos Egas Moniz, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal.; 5 - Laboratório de Estudos de Linguagem, Centro de Estudos Egas Moniz, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal

EP-165 - UMA MIOPATIA COM MUITOS SIGNIFICADOS INDETERMINADOS

Sofia Reis Marques¹; Joana Pinto¹; Octávia Costa¹; Andreia Ferreira¹; João Marcos Rocha²; Ricardo Maré¹

1 - Hospital de Braga; 2 - Centro Hospitalar do Tâmega e Sousa

EP-166 - EVALUATION OF SMARTPHONE-BASED COUGH DATA IN AMYOTROPHIC LATERAL SCLEROSIS AS A POTENTIAL PREDICTOR FUNCTIONAL DISABILITY

Pedro Rocha¹; Diana Monteiro¹; Ricardo Cebola²; Hanna Svard³; Sandra Hespanhol⁴; André Carreiro²; Mamede De Carvalho^{1,5}; Bruno Miranda^{1,5}

1 - Instituto de Medicina Molecular; 2 - Fraunhofer Portugal AICOS; 3 - Linköping university, faculty of medicine; 4 - Hospital da Luz, Lisboa; 5 - Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa

EP-167 - O EXEMPLO DE UM TUMOR MALIGNO MELANÓTICO DA BAINHA NERVOSA TRIGEMINAL, NO ESPECTRO DE LESÕES TUMORAIS MELANÓTICAS E DA BAINHA NERVOSA

Augusto Rachão¹; Margarida Ferro²; Alexandre Campos³; Rafael Roque⁴; José Pimentel⁴

1 - Serviço de Neurologia, Hospital Garcia de Orta, Almada (Portugal); 2 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Central, Lisboa (Portugal); 3 - Serviço de Neurocirurgia, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte, Lisboa (Portugal); 4 - Laboratório de Neuropatologia, Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Hospital Universitário Lisboa Norte, Lisboa (Portugal)

EP-168 - GANGLIOCITOMA: UM DIAGNÓSTICO ACIDENTAL

Rita Pinheiro¹; Gonçalo V. Bonifácio³; Rafael Roque²; José Pimentel²

1 - Hospital Professor Doutor Fernando Fonseca; 2 - Hospital de Santa Maria; 3 - Hospital de São Bernardo

EP-169 - MIOPATIA LIPÍDICA, O PAPEL DA BIÓPSIA MUSCULAR NA CORRELAÇÃO FENOTÍPICA E GENOTÍPICA

Isabel Vidal¹; Beatriz Madureira²; Rafael Roque^{1,3}

1 - Serviço de Neurologia do Hospital Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte; 2 - Serviço de Neurologia do Hospital Amadora Sintra; 3 - Laboratório de Neuropatologia do Hospital de Santa Maria

EP-170 - LESÕES ISOLADAS DO TRONCO ENCEFÁLICO: CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS, DIAGNÓSTICO IMAGIOLÓGICO E HISTOLÓGICO.

Fábio Gomes¹; Carolina Chaves²; Inês Jesus³; Inês Correia¹; Sónia Batista¹; Olinda Rebelo¹; Argemiro Geraldo¹

1 - Serviço de Neurologia - Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 2 - Serviço de Imagem Médica - Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 3 - Serviço de Neurocirurgia - Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra

EP-171 - GLIOMA HEMISFÉRICO DIFUSO COM MUTAÇÃO H3G34 - UMA NOVA ENTIDADE RARA

Sofia Delgado^{1,2}; Joana Moniz Dionísio^{1,2}; Rafael Roque³

1 - Partilham a primeira co-autoria; 2 - Serviço de Neurologia do Hospital Prof. Doutor Fernando Fonseca; 3 - Laboratório de Neuropatologia do Hospital de Santa Maria - Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte

EP-172 - QUISTOS INTRAPARENQUIMATOSOS - LESÃO OCUPANDO ESPAÇO CEREBRAL

Marta Rosário¹; Luis Forte¹; Marta Campos¹

1 - Centro Hospitalar de Leiria

EP-173 - HIPERTENSÃO INTRACRANIANA COMO MANIFESTAÇÃO DE GRANULOMATOSE COM POLIANGIITE

Alexandre Aldomiro¹; Rui Guerreiro¹; Gonçalo Bonifácio¹; Janice Alves¹; Joana Barbosa¹

1 - Centro Hospitalar de Setúbal



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

EP-174 - GRANULOMATOSIS WITH POLYANGIITIS PRESENTING AS CHRONIC MENINGITIS.

Andressa S. Pereira1; João Rocha1; Ivânia Alves1; Ana Raposo2

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Tâmega e Sousa, Penafiel, Portugal; 2 - Serviço de Reumatologia, Centro Hospitalar Tâmega e Sousa, Penafiel, Portugal

EP-175 - APRESENTAÇÃO "SLIPPERS-LIKE" DE UMA NEUROSARCOIDOSE

André Costa1; Catarina Borges1; Mariana Vargas1; Ana João Marques1; Ricardo Taipa2; Ana Graça Velon1; Michel Mendes1

1 - Centro Hospitalar de Trás-os-Montes e Alto-Douro; 2 - Centro Hospitalar e Universitário do Porto

EP-176 - NEUROPATIA ÓPTICA ISQUÉMICA ANTERIOR - CAUSAS SISTÉMICAS

Francisca Ferreira1,2; Inês Margarido1,2; Ricardo Soares-Dos-Reis1,3

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário de São João; 2 - Departamento de Medicina, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto; 3 - Departamento de Neurociências e Saúde Mental, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto

EP-177 - MIOSE E CONJUNTIVITE POR CHLAMYDIA TRACHOMATIS

Carolina Guerreiro1; Jorge Ferreira1; José Rosa1; Isabel Henriques1

1 - Centro Hospitalar Universitário Lisboa Central

EP-178 - LGI1 ANTIBODY ENCEPHALITIS

José Manuel Menezes1

1 - hospital professor doutor fernando fonseca

EP-179 - LEUCOENCEFALOPATIA HIPÓXICO-ISQUÉMICA TARDIA APÓS INTOXICAÇÃO POR MONÓXIDO DE CARBONO: QUANDO A RESSONÂNCIA MAGNÉTICA ENCEFÁLICA É A CHAVE PARA O DIAGNÓSTICO.

Alyne Cordeiro2; Augusto Rachão2; Alexandra Bandeira1; Francisco Antunes2

1 - Serviço de Neuroradiologia, Hospital Garcia de Orta; 2 - Serviço de Neurologia, Hospital Garcia de Orta

EP-180 - DISSOCIAÇÃO ENTRE REFLEXO DE AMEAÇA E CAMPOS VISUAIS

Carolina Gonçalves1; João Pedro Marto1,2; Miguel Viana Baptista1,2

1 - Centro Hospitalar Lisboa Ocidental; 2 - NOVA Medical School

EP-181 - QUALIDADE DE VIDA FÍSICA NAS DOENÇAS NEURODEGENERATIVAS: EXPLORANDO O EFEITO PREDITIVO DE CONDIÇÕES CLÍNICAS E DO COMPROMETIMENTO COM AÇÕES VALORADAS

Teresa Carvalho1,2; Carolina Da Motta1,3; Carolina Gomes2

1 - Universidade de Coimbra - Centro de Investigação em Neuropsicologia e Intervenção Cognitivo-Comportamental (CINEICC), Portugal; 2 - Instituto Superior Miguel Torga, Coimbra, Portugal; 3 - Lusófona University, HEI-Lab, Lisboa, Portugal

EP-182 - ARACHNOIDITIS PRESENTING AS NEUROLOGICAL COMPLAINS FOLLOWING EPIDURAL ANESTHESIA.

Andressa S. Pereira1; João Rocha1; Ivânia Alves1

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Tâmega e Sousa, Penafiel, Portugal

EP-183 - DOENÇA DE MARCHIAFAVA-BIGNAMI TIPO A E TIPO B: 2 CASOS, 2 IMAGENS E 2 PROGNÓSTICOS

Janice Alves1; Gonçalo Bonifácio1; Rui Guerreiro1; André Militão1

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar de Setúbal

EP-184 - CAUSA INCOMUM DE PARÉSIA FACIAL PERIFÉRICA RECORRENTE APÓS VACINAÇÃO SARS-COV-2

Patrícia Faustino1; Maria Coutinho1; Filipa Ladeira1

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Central



EP-185 - SURDEZ NEUROSENSORIAL FLUTUANTE ASSOCIADA A DIÁLISE: QUE MECANISMOS IMPLICADOS?

Diana Valente¹; Catarina Félix^{1,2,3}; Hipólito Nzwalo^{2,3}; Carlos Basílio

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário do Algarve - Hospital de Faro; 2 - Departamento de Ciências Biomédicas e Medicina, Universidade do Algarve; 3 - Unidade de Acidente Vascular Cerebral, Centro Hospitalar e Universitário do Algarve - Hospital de Faro

EP-186 - FATORES ASSOCIADOS AO SURGIMENTO DE INFECÇÕES DO TRATO URINÁRIO NUMA POPULAÇÃO DE DOENTES COM BOMBA DE BÁCLOFENO INTRATECAL

Xénia Verraest¹; Carolina Paiva¹; Filipe Ermida¹; António Paiva¹; Filipe Carvalho¹; Paulo Margalho¹

1 - Centro de Medicina de Reabilitação da Região Centro - Rovisco Pais

EP-187 - NEUROPATIA ÓTICA ISQUÉMICA ANTERIOR NÃO ARTERÍTICA HEREDITÁRIA: RELATO DE UMA FAMÍLIA PORTUGUESA.

Ana Rita Castro¹; João Macedo Cunha¹; Jeniffer Jesus²; Luís Ruano^{1,3,4}

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar de Entre Douro e Vouga; 2 - Serviço de Oftalmologia, Centro Hospitalar de Entre Douro e Vouga; 3 - Faculdade de Medicina da Universidade do Porto; 4 - Laboratório para a Investigação Integrativa e Translacional em Saúde Populacional (ITR)

EP-188 - NONORGANIC MONOCULAR AMAUROSIS: WHEN THE CAMPIMETRIC DEFECT DOES NOT JUSTIFY THE CLINIC.

Sofia Malheiro¹; Ricardo Varela¹

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário do Porto

EP-189 - OCULAR NEUROMYOTONIA IN THYROID EYE DISEASE

André Sobral-Pinho¹; André Jorge²; Sara Matos²; Inês Pais²; Diana Festas Silva³; Ana Inês Martins^{2,4}; Guilherme Castela⁵; João Lemos^{2,4}

1 - Neurology Department, Lisboa Ocidental Hospital Centre, Lisbon, Portugal; 2 - Neurology Department, Coimbra University Hospital Centre, Coimbra, Portugal; 3 - Endocrinology Department, Coimbra University Hospital Centre, Coimbra, Portugal; 4 - Faculty of Medicine, Coimbra University, Coimbra, Portugal; 5 - Ophthalmology Department, Coimbra University Hospital Centre, Coimbra, Portugal

EP-190 - DOENÇA DE VOGT-KOYANAGI-HARADA: AGRAVAMENTO APÓS CORTICOTERAPIA

João Macedo Cunha¹; Jeniffer Jesus²; Catarina Pestana Aguiar²; Daniela Santos Oliveira¹; Ana Rita Castro¹; Luísa Sousa¹

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar de Entre o Douro e Vouga; 2 - Serviço de Oftalmologia, Centro Hospitalar de Entre o Douro e Vouga

EP-191 - CARACTERIZAÇÃO DE UMA POPULAÇÃO DE LESIONADOS MEDULARES TRATADOS COM BOMBA DE BÁCLOFENO INTRATECAL

Carolina Paiva¹; Xéria Verraest¹; Raquel Nunes¹; José Eduardo Sousa¹; Nuno Madureira¹; Paulo Margalho¹

1 - Centro de Medicina de Reabilitação Rovisco Pais

EP-192 - VERTIGEM PÓS-TRAUMÁTICA: QUANDO UMA MANOBRA RESOLVE

Luís Rufo Costa¹; Pedro Correia¹; Sandra Perdigoão¹

1 - Unidade Local de Saúde do Alto Minho

EP-193 - UM CASO ATÍPICO DE NEUROTOXICIDADE ASSOCIADA AO LÍTIO

Beatriz Madureira¹; Ana Luís Falcão²; Teresa Prior Filipe³; Camila Nóbrega⁴; Ciro Oliveira²

1 - Serviço de Neurologia, Hospital Prof. Dr. Fernando Fonseca; 2 - Serviço de Psiquiatria, Centro Hospitalar Psiquiátrico de Lisboa; 3 - Serviço de Psiquiatria, Hospital Universitário de Lausanne; 4 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Psiquiátrico de Lisboa



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

EP-194 - ENCEFALOPATIA TÓXICA AGUDA SECUNDÁRIA A METADONA

Inês Gomes1; João Sousa1; Ana Martinho2; Cristina Moura3; Argemiro Geraldo1; Anabela Matos1

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 2 - Serviço de Medicina Intensiva, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 3 - Serviço de Neurorradiologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra

EP-195 - SÍNDROME DE HORNER E SARCOIDOSE EM DOENTE COM BÓCIO MULTINODULAR

Carolina Guerreiro1; Jorge Ferreira1; Mafalda Soares1; José Rosa1; Isabel Henriques1

1 - Centro Hospitalar Universitário Lisboa Central

EP-196 - EMBOLIZAÇÃO CEREBRAL IATROGÉNICA POR CIANOACRILATO

Catarina Borges1; André Costa1; Pedro Guimarães1,2; Ricardo Almendra1

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar de Trás-os-Montes e Alto Douro; 2 - Unidade de Neurofisiologia, Centro Hospitalar de Trás-os-Montes e Alto Douro

EP-197 - PSICOSES AUTOIMUNES NUM HOSPITAL PSIQUIÁTRICO - ESTUDO RETROSPECTIVO DE UMA POPULAÇÃO DE DOENTES COM PSICOSE

Joana Lopes1; Maria João Malaquias1; Joana Freitas2; Rodrigo Valido2; Ana Maria Moreira2; Raquel Samões1; Ana Paula Correia3

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário do Porto, Porto; 2 - Hospital de Magalhães Lemos, Porto; 3 - Unidade de Neurologia, Hospital de Magalhães Lemos, Porto

EP-198 - NEUROSARCOIDOSE: NEUROPATIA V NERVO CRANIANO COMO MANIFESTAÇÃO INICIAL

Miguel Saianda Duarte1; Joana Vitor1; Ana Cláudia Ribeiro1; Tânia Lampreia1; José Vale1

1 - Hospital Beatriz Angelo

EP-199 - THE TORTUOUS PATHWAY TO LEBER DIAGNOSIS.

Diana Matos1; Eduardo Freitas1; Gonçalo Cação1

1 - Unidade Local de Saúde do Alto Minho

EP-200 - ENCEFALOPATIA HEPÁTICA CRÓNICA SECUNDÁRIA AO METOTREXATO

Catarina Fernandes1; Fábio Gomes1; Marisa Lima1; Nuno Santos3; Sónia Batista1,2; Miguel Pereira1,2

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 2 - Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra; 3 - Serviço de Medicina Interna, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra

EP-201 - SÍNDROME DE DEFICIÊNCIA DE GLUT-1: HETEROGENEIDADE CLÍNICA E DESAFIOS DO DIAGNÓSTICO NA IDADE ADULTA

Joana Fonte1; Ana Cavalheiro2; Raquel Samões1; João Chaves1

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário do Porto; 2 - Serviço de Nutrição, Centro Hospitalar Universitário do Porto

EP-202 - NEUROFIBROMATOSE 1 OU 2? A IMPORTÂNCIA DO ESTUDO GENÉTICO NA INCERTEZA DIAGNÓSTICA E NA ORIENTAÇÃO TERAPÊUTICA

Isabel Brito1; Marta Soares2; João Carvalho3; João Passos4

1 - Pediatria, Hospital Garcia de Orta; 2 - Genética Médica, Hospital de Santa Maria - Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte; 3 - Neuropediatria, Centro de Desenvolvimento da Criança Torrado da Silva, Pediatria, Hospital Garcia de Orta; 4 - Neurologia, Instituto Português de Oncologia Francisco Gentil - Lisboa

EP-203 - AFASIA PROGRESSIVA E DISTONIA NUM CASO DE DOENÇA DE SOBRECARGA LISSOSSÓMICA

Maria João Malaquias1; Laura Vilarinho2; Dulce Quelhas3; Ana Filipa Brandão4; Jorge Oliveira4; Marina Magalhães1

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário do Porto, Porto; 2 - Unidade de Rastreio Neonatal, Metabolismo e Genética, Instituto Nacional de Saúde Doutor Ricardo Jorge, Porto; 3 - Unidade de Bioquímica Genética, Centro de Genética Médica Doutor Jacinto Magalhães, Centro Hospitalar Universitário do Porto, Porto; 4 - Centro de Genética Preditiva e Preventiva (CGPP), Instituto de Biologia Celular e Molecular (IMBC), Instituto de Investigação e Inovação em Saúde (I3S), Universidade do Porto, Porto



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

EP-204 - SÍNDROME DE DEFICIÊNCIA DE GLUT1 - UM ESPECTRO FENOTÍPICO EM EXPANSÃO

Rita Machado¹; Maria Fátima Silva¹; Luísa Diogo²; João Durães¹; Maria Do Carmo Macário¹
1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra (CHUC); 2 - Unidade de Metabólicas, Centro de Desenvolvimento Luís Borges, Hospital Pediátrico de Coimbra

EP-205 - ENCEFALOPATIA MITOCONDRIAL, ACIDOSE LÁCTICA E EPISÓDIOS STROKE-LIKE - DIFICULDADES ALÉM DO DIAGNÓSTICO

Janice Alves¹; Joana Barbosa¹; Rui Guerreiro¹; Cristina Semedo¹
1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar de Setúbal

EP-206 - CARACTERIZAÇÃO DOS DOENTES COM ACIDÚRIAS ORGÂNICAS CEREBRAIS NUMA CONSULTA DE DOENÇAS NEUROMETABÓLICAS DE ADULTOS

Pedro Lopes Das Neves¹; João Durães^{2,3,4,5}; Luísa Diogo⁵; Ana Massano⁶; Maria Do Carmo Macário^{2,5}

1 - Serviço de Neurologia, Hospital Professor Doutor Fernando Fonseca, Lisboa; 2 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário de Coimbra, Coimbra; 3 - Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra, Coimbra; 4 - Centre for Innovative Biomedicine and Biotechnology (CI3B), Universidade de Coimbra, Coimbra; 5 - Centro de Referência para as Doenças Hereditárias do Metabolismo, Centro Hospitalar Universitário de Coimbra, Coimbra; 6 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Médio Tejo, Torres Novas

EP-207 - O TRAUMA CRÂNIO-ENCEFÁLICO NUM SERVIÇO DE NEUROLOGIA: O QUE MUDOU EM 10 ANOS

André Costa¹; Catarina Borges¹; Mariana Vargas¹; Ana Graça Velon¹; Michel Mendes¹
1 - Centro Hospitalar de Trás-os-Montes e Alto-Douro

EP-208 - HYPERACTIVE OCULAR COUNTER-ROLL AND SKEW DEVIATION DURING HEAD TILT IN ANTI-MA-RELATED RHOMBENCEPHALITIS

André Jorge¹; Sara Matos¹; Inês Pais¹; Egídio Machado²; Maria Rosário Cunha³; Fausto Carvalheira⁶; Alexandre Dionísio⁵; Ana Inês Martins^{1,4}; João Durães^{1,4}; João Lemos^{1,4}
1 - Neurology Department, Coimbra University Hospital Centre, Coimbra, Portugal; 2 - Neuroradiology Department, Coimbra University Hospital Centre, Coimbra, Portugal; 3 - Clinical Pathology Department, Coimbra University Hospital Centre, Coimbra, Portugal; 4 - Faculty of Medicine, Coimbra University, Coimbra, Portugal; 5 - Neurology Department, Hospital Centre Leiria, Leiria, Portugal; 6 - Ophthalmology Department, Hospital Centre Leiria, Leiria, Portugal

EP-209 - NEUROLINFOMATOSE ASSOCIADA A LINFOMA EXTRA-NODAL DE CÉLULAS NK/T, DE TIPO NASAL: RELATO DE UM CASO.

Maria Inês Silva¹; Pedro Santos²; Miguel Miranda¹; Vera Montes¹; Fernando Pita¹; Cátia Carmona¹

1 - Hospital de Cascais Dr. José de Almeida; 2 - Instituto Português de Oncologia de Lisboa Francisco Gentil

EP-210 - CLOROMA INTRAMEDULAR - UMA FORMA RARA DE RECIDIVA DA LEUCEMIA MIELOIDE AGUDA

Maria Fortuna Baptista^{1,2}; Catarina Serrão^{1,2}; Catarina Rodrigues^{1,2}; Vanessa Carvalho^{1,2}; Ana Patrícia Antunes^{1,2,3}; Luísa Albuquerque^{1,2,3}

1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e de Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte, Lisboa, Portugal; 2 - Centro de Estudos Egas Moniz, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal; 3 - Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal

EP-211 - LINFOMA INTRAVASCULAR CÉLULAS B - UM DESAFIO DIAGNÓSTICO

Marta Magrico¹; Filipa Serrazina¹; Rita Ventura¹; André Sobral-Pinho¹; Catarina Albuquerque¹; Daniel Gomes Pinto¹; João Pedro Marto¹

1 - Hospital Egas Moniz



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

EP-212 - UM DIAGNÓSTICO ESPINHOSO PARA UMA POLINEUROPATIA CRANIANA SUBAGUDA

Tiago Oliveira¹; José Rosa¹; Mafalda Delgado Soares¹; Rute Relvas¹
1 - Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Central

EP-213 - PARTIAL THIRD NERVE PALSY AND HORNER'S SYNDROME AS A MANIFESTATION OF INFILTRATIVE SUPERIOR ORBITAL FISSURE DISEASE

André Sobral-Pinho¹; Sara Matos²; André Jorge²; Ana Inês Martins^{2,3}; João Lemos^{2,3}
1 - Neurology Department, Lisboa Ocidental Hospital Centre, Lisbon, Portugal; 2 - Neurology Department, Coimbra University Hospital Centre, Coimbra, Portugal; 3 - Faculty of Medicine, Coimbra University, Coimbra, Portugal

EP-214 - OFTALMOPLÉGIA DOLOROSA COMO MANIFESTAÇÃO DE CARCINOMA UROTETAL

Joana Barbosa¹; Rui Guerreiro¹; Cristina Semedo¹; Rui Matos¹
1 - Centro Hospitalar de Setúbal

EP-215 - AVALIAÇÃO DE UM DIAGNÓSTICO "SMART"

Denil Tribovane¹; João Oliveira¹; Ana Braz¹
1 - Hospital Beatriz Ângelo

EP-216 - TROMBOFLEBITE COMO FORMA DE APRESENTAÇÃO DE UM TUMOR DO SISTEMA NERVOSO CENTRAL

Ana Margarida Lopes Simões¹; Tânia Ferreira¹; Ana Isabel Santos¹
1 - USF "A Ribeirinha", ULS Guarda

EP-217 - CAR T CELLS E NEUROTOXICIDADE

Diogo Antão¹; José Bandeira Costa¹; Miguel Sousa²; Gilda Teixeira³; Joana Marques¹
1 - Serviço de Neurologia, Instituto Português de Oncologia de Lisboa; 2 - Unidade de Cuidados Intensivos, Instituto Português de Oncologia de Lisboa; 3 - Unidade de Transplante de Medula, Instituto Português de Oncologia de Lisboa

EP-218 - ENCEFALITE PARANEoplásica ASSOCIADA A ANTICORPOS ANTI-SEZ6L2

Inês Gomes¹; José Miguel Alves¹; Ângela Maresch²; Rosário Cunha²; Diogo Carneiro¹; Ana Morgadinho¹
1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 2 - Serviço de Patologia Clínica, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra

EP-219 - POLINEUROPATIA CRANIANA COMO MANIFESTAÇÃO INAUGURAL DE LINFOMA NÃO-HODGKIN

Rita Ventura¹; Vítor Ferreira¹; Danna Krupka¹; Inês Freire²; João Pedro Marto¹
1 - Serviço de Neurologia, Hospital de Egas Moniz, Centro Hospitalar de Lisboa Ocidental; 2 - Serviço de Neurorradiologia, Hospital de Egas Moniz, Centro Hospitalar de Lisboa Ocidental

EP-220 - UMA CAUSA RARA DE DISCROMATÓPSIA ADQUIRIDA UNILATERAL

Diogo Antão¹; José Bandeira Costa¹; João Passos¹; Joana Lobato²; Diogo Maleita³; Ilda Costa¹
1 - Serviço de Neurologia, Instituto Português de Oncologia de Lisboa; 2 - Serviço de Hematologia, Instituto Português de Oncologia de Lisboa; 3 - Serviço de Oftalmologia, Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Central

EP-221 - UM CASO ATÍPICO DE ASTROCITOMA MULTICÊNTRICO

Beatriz Madureira¹; Isabel Vidal²; José Pimentel³; Rafael Roque²
1 - Hospital Prof. Dr. Fernando Fonseca; 2 - Hospital Santa Maria; 3 - Hospital CUF Descobertas

EP-222 - ESTRATÉGIA DIAGNÓSTICA NUMA COORTE DE LEUCOENCEFALOPATIAS HEREDITÁRIAS NÃO METABÓLICAS

António Costa¹; João Moura¹; Liliana Igreja²; Elaine Aires¹; Ana Martins Silva¹; Ana Paula



CONGRESSO
NACIONAL DE

NEUROLOGIA

INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA

Sousa3; Rui Felgueiras1; Ricardo Taipa5; Jorge Oliveira4; João Parente Freixo4; Marina Magalhães1; Joana Damásio1,4; Ernestina Santos1

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário do Porto. Porto. Portugal; 2 - Serviço de Neurorradiologia, Centro Hospitalar Universitário do Porto. Porto. Portugal; 3 - Serviço de Neurofisiologia, Centro Hospitalar Universitário do Porto. Porto. Portugal; 4 - Centro de Genética Preditiva e Preventiva, Instituto de Biologia Molecular e Celular, Universidade do Porto; 5 - Unidade de Neuropatologia, Centro Hospitalar Universitário do Porto. Porto. Portugal

EP-223 - OFTALMOPLÉGIA EXTERNA PROGRESSIVA AUTOSSÓMICA DOMINANTE ASSOCIADA A MUTAÇÃO DO GENE RRM2B

Alexandre Aldomiro1; Rui Guerreiro1; Gonçalo Bonifácio1; Janice Alves1; Joana Barbosa1
1 - Centro Hospitalar de Setúbal

EP-224 - MANIFESTAÇÕES NEUROLÓGICAS NO SÍNDROME FLOATING-HARBOR

José Miguel Da Silva Alves1; Ana Sofia Morgadinho1

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra (CHUC) E.P.E., Coimbra, Portugal.

EP-225 - MITOCHONDRIAL ENCEPHALOMYOPATHY, LACTIC ACIDOSIS, AND STROKE-LIKE EPISODES (MELAS) DEVIDO A MUTAÇÃO PONTUAL M.13513G>A NO GENE MT-ND5

Elavia Fleming1; Diana Valente1; Helena Machado1; João Raposo1; Laura Vilarinho2; Rafael Roque3; Inês Gil4; Francisco Bernardo1

1 - Serviço de Neurologia, Hospital de Faro, Centro Hospitalar Universitário do Algarve; 2 - Departamento de Genética Humana, Instituto Nacional de Saúde Ricardo Jorge, Porto; 3 - Unidade de Neuropatologia, Hospital Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Norte; 4 - Serviço de Neurorradiologia, Hospital de Faro, Centro Hospitalar Universitário do Algarve

EP-226 - CALCIFICAÇÃO DOS GÂNGLIOS DA BASE: O 4º METACARPO COMO PISTA DIAGNÓSTICA

André Fernandes1; Catarina A. Pereira2; Margarida Almeida2; Carolina Soares3

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário São João, EPE, Portugal; 2 - Serviço de Endocrinologia, Centro Hospitalar do Tâmega e Sousa, EPE, Portugal.; 3 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário São João, EPE, Portugal.

EP-227 - PERTURBAÇÕES DA OCULOMOTRICIDADE NA PARAPARÉSIA ESPÁSTICA HEREDITÁRIA TIPO 7

Filipe Godinho1; João Lourenço1; José Rosa1

1 - Centro Hospitalar Universitário Lisboa Central

EP-228 - FENÓTIPO ATÍPICO GRAVE DE LEUCOENCEFALOPATIA COM ATAXIA

Catarina Correia Rodrigues1; Patrícia Lobo1,2; Filipa Falcão1,2

1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte, Lisboa; 2 - Centro de Estudos Egas Moniz, Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, Lisboa

EP-229 - CARACTERIZAÇÃO CLÍNICA E GENÉTICA DE SÉRIE DE DOENTES COM PARAPARÉSIA ESPÁSTICA HEREDITÁRIA

Catarina Correia Rodrigues1; Vanessa Carvalho1,2; Anabela Valadas1,2,3; Miguel Coelho1,2,3; Leonor Correia Guedes1,2,3

1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte, Lisboa; 2 - Centro de Estudos Egas Moniz, Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, Lisboa; 3 - Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, Lisboa

EP-230 - UMA DOENÇA FAMILIAR COM DUPLA FACE.

Carla Morgado1; Luís Costa2; Ricardo Maré1; Célia Machado1

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



CONGRESSO
NACIONAL DE

**NEURO
LOGIA**

**INTERDISCIPLINARIDADE
EM NEUROLOGIA**

EP-231 - HUNTINGTON DISEASE-LIKE TIPO 2 NUM DOENTE PORTUGUÊS SEM ASCENDÊNCIA AFRICANA

Catarina Correia Rodrigues^{1,2}; Vanessa Carvalho^{1,2}; Leonor Correia Guedes^{1,2,3}; Ana Patrícia Antunes^{1,2,3}

1 - Serviço de Neurologia, Departamento de Neurociências e Saúde Mental, Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte, Lisboa; 2 - Centro de Estudos Egas Moniz, Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, Lisboa; 3 - Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, Lisboa

EP-232 - : CONCORDÂNCIA ENTRE ELETROMIOGRAFIA E ESTUDOS DE IMAGEM NAS RADICULOPATIAS.

Diana Pimentel Alves¹; Francisca Sena Batista¹; Pedro Pereira¹

1 - Hospital Garcia de Orta

EP-233 - SÍNDROME DE MILLER-FISHER: IMPORTÂNCIA DOS ACHADOS NEUROFISIOLÓGICOS PRECOZES.

Mariana Alves Vargas¹; João Paulo Gabriel¹; Andreia Matas¹; Michel Mendes¹; Ana Graça Velon¹; Andreia Veiga¹

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar de Trás os Montes e Alto Douro

EP-234 - SONAMBULISMO INDUZIDO POR PROPRANOLOL

Gonçalo Cabral¹; Cláudia Borbinha²; Sofia Calado^{1,3}

1 - Serviço de Neurologia, Hospital de Egas Moniz, Centro Hospitalar Lisboa Ocidental, Lisboa, Portugal; 2 - Serviço de Neurologia, Hospital do Espírito Santo de Évora, Évora, Portugal; 3 - CEDOC - NOVA Medical School, Universidade NOVA de Lisboa, Lisboa, Portugal