



**GRUPO DE ESTUDOS
DE ESCLEROSE MÚLTIPLA**
SOCIEDADE PORTUGUESA DE NEUROLOGIA

REUNIÃO DE PRIMAVERA/VERÃO DO GRUPO DE ESTUDOS DE ESCLEROSE MÚLTIPLA

GEEM MEETING

GEEM2021

02 - 03 JULHO/JULY

Formato Híbrido

PROGRAMA

PATROCINADORES MAJOR



PATROCINADORES



SECRETARIADO



NorahsEvents, Lda

Telephone: +351 220 164 206 | **Email:** eventos@norahsevents.pt

Trav. Álvaro Castelões, nº 79-2º andar-sala 9
4450-044 Matosinhos

10:00 - 10:20 **Abertura da Reunião**

10:20 - 11:30 **COMUNICAÇÕES BREVES I (CB-01 A CB-07)**

Quando tudo parece perdido...complicações e casos raros

Moderadores

Dra. Ana Sofia Correia (*Serviço de Neurologia, Hospital Egas Moniz, Lisboa*)

Dr. João Sequeira (*Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Central, Lisboa; Valência de Neurologia, Centro Hospitalar Barreiro Montijo, Barreiro*)

❖ Clique sobre o título para aceder ao resumo

CB-01 - ALEMTUZUMAB DESENSITIZATION PROTOCOL IN RELAPSING-REMITTING MULTIPLE SCLEROSIS: WHEN ALL SEEMS LOST

Pedro Faustino¹; Catarina Bernardes¹; Jóni Costa Carvalho²; Iolanda Alen Coutinho²; Paula Laranjeira^{3,4,5,6}; Carlos Loureiro²; Artur Paiva^{3,4,5,7}; Ana Todo Bom^{2,8}; Inês Correia^{1,8}; Carla Cecília Nunes¹; Isabel Campelo⁹; Lúvia Sousa^{1,8}; Sónia Batista^{1,8}; Maria Carmo Macário¹

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 2 - Serviço de Imunoalergologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 3 - Unidade de Citometria de Fluxo, Serviço de Patologia Clínica, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 4 - Coimbra Institute for Clinical and Biomedical Research (iCBR), Faculdade de Medicina, Universidade de Coimbra; 5 - Center for Innovative Biomedicine and Biotechnology (CIBB), Universidade de Coimbra; 6 - Center for Neuroscience and Cell Biology (CNC), Universidade de Coimbra; 7 - Instituto Politécnico de Coimbra, ESTESC-Coimbra Health School, Ciências Biomédicas Laboratoriais; 8 - Faculdade de Medicina, Universidade de Coimbra; 9 - Serviços Farmacêuticos, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra

CB-02 - COLITE TÓXICA INDUZIDA POR RITUXIMAB NUMA DOENTE COM NEUROMIELITE ÓPTICA

Ana Martins Rodrigues¹; Ana Gonçalves¹; Joana Revés²; Ângela Timóteo¹; Joana Torres²; José Vale¹

1 - Hospital Beatriz Ângelo; 2 - Serviço de gastroenterologia do Hospital Beatriz Ângelo

CB-03 - BRADICARDIA NA INFUSÃO DE ALEMTUZUMAB: UMA REAÇÃO RARA MAS POTENCIALMENTE GRAVE

Sara Matos¹; Diogo Damas¹; Pedro Faustino¹; Inês Correia^{1,2}; Carla Cecília Nunes¹; Isabel Campelo³; Lúvia Sousa^{1,2}; Sónia Batista^{1,2}; Maria Carmo Macário¹

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

CB-04 - O PAPEL DA ABORDAGEM MULTIDISCIPLINAR NA ESCLEROSE MÚLTIPLA – A PROPÓSITO DE UM CASO CLÍNICO

Catarina Fernandes¹; Fernando Matias¹; Francisco Rolo¹; Inês Correia^{1,2}; Carla Cecília Nunes¹; Sónia Batista^{1,2}; Maria Do Carmo Macário¹; Lúvia Sousa^{1,2}

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

CB-05 - MENINGOENCEFALOMIELITE RECORRENTE MULTIFOCAL RESPONSIVA À CORTICOTERAPIA

Ana Rita Silva¹; Mariana Ribeiro Santos¹; Inês Carvalho¹; Margarida Ramos Lopes¹; Célia Machado¹; Ana Filipa Santos¹; João Pereira¹; Filipa Sousa¹

1 - Hospital de Braga

CB-06 - UM CASO RARO DE SÍNDROME DE VOGT-KOYANAGI-HARADA COMO COMORBILIDADE DE ESCLEROSE MÚLTIPLA SURTO-REMISSÃO

Joana Moniz Dionísio¹; Rita Basto¹; Ângela Abreu¹; André Rêgo¹; Carlos Figueiredo¹; Sofia Delgado¹; Frederico Batista¹; Susana Vieira¹; Bruno Grima¹; Manuela Bernardo¹; Rui Manaças¹; Mariana Santos¹

1 - Hospital Prof. Doutor Fernando Fonseca

CB-07 - HIPERTENSÃO INTRACRANIANA COMO APRESENTAÇÃO DE ESCLEROSE MÚLTIPLA.

Ana Sardoqueira¹; Inês Laranjinha¹; Eduarda Pinto²; Ana Martins Da Silva^{1,3}

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário do Porto - Hospital de Santo António, Portugal.; 2 - Serviço de Neurorradiologia, Centro Hospitalar Universitário do Porto - Hospital de Santo António, Portugal.; 3 - Unidade Multidisciplinar de Investigação Biomédica, Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar - Universidade do Porto.

11:30 - 12:30 COMUNICAÇÕES BREVES II (CB-08 A CB-13)

Esclerose Múltipla...mimetizadores e camaleões

Moderadores

Dra. Carla Cecília Nunes (*Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, Coimbra*)

Dr. Miguel Grunho (*Serviço de Neurologia, Hospital Garcia de Horta, Almada*)

❖ [Clique sobre o título para aceder ao resumo](#)

CB-08 - MIASTENIA GRAVIS COMO MIMETIZADOR DE SURTO EM DOENTE COM FORMA SECUNDÁRIA PROGRESSIVA DE ESCLEROSE MÚLTIPLA

Carlos Figueiredo¹; Joana Dionísio¹; Sofia Delgado¹; Simão Cruz¹; Carlos Casimiro¹; Cristina Costa¹; Vasco Salgado¹; Mariana Santos¹

1 - Hospital Prof. Dr. Fernando Fonseca

CB-09 - PATOLOGIA INFLAMATÓRIA DESMIELINIZANTE DIFUSA A MIMETIZAR GLIOMATOSE CEREBRI

Rita Machado¹; Cláudia Lima¹; Emanuel Martins¹; Olinda Rebelo²; João Lemos^{1,3}; Sónia Batista^{1,3}

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

CB-10 - SEROPOSITIVIDADE PARA BORRÉRIA EM DOENTE COM ESCLEROSE MÚLTIPLA: CONSIDERAÇÕES NO DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL

João Moura¹; Eduarda Pinto¹; Ernestina Santos¹

1 - Centro Hospitalar Universitário do Porto

CB-11 - LESÕES DESMIELINIZANTE ATÍPICAS DE APARECIMENTO EM IDADE AVANÇADA

João Moura¹; Eduarda Pinto¹; Vasco Pinto¹; Ricardo Taipa¹; Ernestina Santos¹

1 - Centro Hospitalar Universitário do Porto

CB-12 - UMA CAUSA RARA DE LESÕES MEDULARES CERVICAIS

Cláudia Lima¹; Catarina Bernardes¹; João Lemos¹; Sónia Batista¹

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário de Coimbra

CB-13 - LESÃO GRANULOMATOSA CEREBRAL: A IMPORTÂNCIA DO DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL

Bárbara Martins^{1,2}; **Andreia Costa**^{1,2}; **André Silva-Pinto**^{3,4}; **Joana Miranda**⁵; **Natália Melo**^{4,6}; **Filipa Ceia**^{3,4}; **José Torres Costa**⁵; **Joana Guimarães**^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário de São João; 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 de São João. Porto, Portugal.; 4 - Departamento de Medicina, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto. Porto, Portugal.; 5 - Serviço de Imunoalergologia, Centro Hospitalar Universitário de São João, Porto, Portugal.; 6 - Serviço de Pneumologia. Centro Hospitalar Universitário de São João. Porto, Portugal.

12:30 – 15:00 ALMOÇO

15:00 - 16:50 CURSO - Imaging Workshop - Future & applicability



Chairman: Dr. Pedro Abreu (*Neurology Service, Hospital São João*)

15:00 - 15:10 Introduction

Dr. Pedro Abreu (*Neurology Service, Hospital São João*)

15:10 - 15:40 Applicability of MRI with biomarkers (NfIs) in disease prognosis

Dr. Jaume Sastre-Garriga (*Neurology-Neuroimmunology Department, Hospital Vall d'Hebron*)

15:40 - 16:10 MRI assessment and monitoring of treatment efficacy

Prof. Àlex Rovira (*Section of Neuroradiology, Hospital Vall d'Hebron*)

16:10 - 16:25 Artificial Intelligence, in Multiple Sclerosis, MRI and beyond...

Dr. Pedro Abreu (*Neurology Service, Hospital São João*)

16:25 - 16:50 Q&A and Closing Remarks

16:50 - 17:15 INTERVALO

17:15 - 18:20 COMUNICAÇÕES ORAIS I (CO-01 A CO-05)

Da encefalomielite aguda disseminada ao microbiota

Moderadores

Dr. José Vale (*Serviço de Neurologia, Hospital Beatriz Ângelo, Loures*)

Dr. Carlos Capela (*Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário de Lisboa Central, Lisboa*)

❖ Clique sobre o título para aceder ao resumo

CO-01 - ADEM – UMA PATOLOGIA NÃO TÃO MONOFÁSICA. UMA ABORDAGEM À MUDANÇA DE DIAGNÓSTICO.

Leonor Dias^{1,2}; Maria João Pinto^{1,2}; Ricardo Soares-Dos-Reis¹; Teresa Mendonça¹; Pedro Abreu^{1,2}; Maria José Sá^{1,3}; Joana Guimarães^{1,2}

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

CO-02 - PREDITORES CLÍNICOS DE EVOLUÇÃO “BENIGNA” NA ESCLEROSE MÚLTIPLA

Cláudia Lima¹; Hugo Almeida²; Rita Machado¹; Inês Correia¹; Carla Nunes¹; Carmo Macário¹; Lúvia Sousa¹; Sónia Batista¹

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário de Coimbra; 2 - Unidade de Saúde Familiar Barão Nova Sintra - ACES Porto Oriental

CO-03 - OCRELIZUMAB’S INFECTIOUS EVENTS AND PREDICTORS OF INFECTION IN A REAL-WORLD SAMPLE

Maria Pereira Coutinho¹; Patrícia Faustino¹; Filipa Ladeira¹; Carlos Capela¹; João Sequeira¹; Marisa Brum¹; Joana Parra¹; Cristina Araujo¹; Ana Sousa¹; Lia Leitão¹

1 - Centro Hospitalar Universitário Lisboa Central

CO-04 - VALIDADE ECOLÓGICA DA BICAMS (BRIEF INTERNATIONAL COGNITIVE ASSESSMENT FOR MULTIPLE SCLEROSIS)

Rita Machado¹; Cláudia Lima¹; Otilia C. D'almeida^{2,3}; Ana Afonso⁴; Carmo Macário¹; Miguel Castelo-Branco^{2,3,4}; Lúvia Sousa¹; Sónia Batista^{1,4}; Isabel Santana^{1,4}

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 2 - Centro de Neurociências e Biologia Celular e Instituto Biomédico de investigação da Luz e da Imagem, Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra; 3 - Instituto de Ciências Nucleares Aplicadas à Saúde, Universidade de Coimbra; 4 - Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra

CO-05 - ESTUDO DO MICROBIOTA INTESTINAL NUMA COORTE DE DOENTES COM ESCLEROSE MÚLTIPLA: RESULTADOS E PERSPECTIVAS FUTURAS

Daniela Ferro¹; Amélia Sarmento^{2,3}; Liliانا Mendonça¹; Gara Molina⁴; Carles Ubeda⁴; Maria José Sá^{1,2}

1 - Centro Hospitalar de São João, Porto, Portugal; 2 - FP-ENAS (UFP Energy, Environment and Health Research Unit), CEBIMED (Biomedical Research Centre), Universidade Fernando Pessoa, Porto, Portugal; 3 - I3S, Instituto de Investigação e Inovação em Saúde, Universidade do Porto, Portugal; 4 - Departamento de Genómica y Salud, Centro Superior de Investigación en Salud Pública – FISABIO

18:20 - 19:00 **CONFERÊNCIA: A ESCLEROSE MÚLTIPLA NA DIÁSPORA**

Palestrante

Prof^ª Doutora Ruth Geraldes (*Department of Clinical Neurology, Oxford University Hospitals NHS Trust, Oxford, UK*)

Moderador

Dr. Filipe Palavra (*Centro de Desenvolvimento da Criança - Neuropediatria, Hospital Pediátrico, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, Coimbra*)

19:00 - 20:00 **SIMPÓSIO** **MERCK**

“Looking ahead to the future of MS management”

Opening

Prof. Doutor João Cerqueira (*Serviço de Neurologia, Hospital de Braga; Escola de Medicina, Universidade do Minho*)

Connecting the dots: from MoA to clinical practice

Prof^ª Doutora Sónia Batista (*Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra*)

The importance of early treatment of MS: Cladribine real world data from a Danish Cohort

Prof^ª Doutora Melinda Magyari (*Copenhagen University Hospital*)

Cladribine in Portugal – Real World Data from 5 tertiary hospitals

Dr. Carlos Capela (*Centro Hospitalar Lisboa Central -H Capuchos*)

Q&A and Discussion

Closing

08:45 - 09:15 **COMUNICAÇÃO DA DIRECÇÃO DO GEEM**
MOMENTO MUSICAL

09:15 - 10:15 **PLENARY SESSION: ARE WE READY TO CURE MS?**

Palestrante

Prof. Doutor Gian Luigi Mancardi (*Department of Neuroscience, Rehabilitation, Ophthalmology, Genetics, Maternal and Child Health, University of Genoa, Genoa, Italy*)

Comentador

Dra. Lívia Sousa (*Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, Coimbra*)

Moderador

Prof. Doutora Ana Martins da Silva (*Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário do Porto, Porto*)

10:15 - 10:45 **INTERVALO**

10:45 - 12:00 **COMUNICAÇÕES ORAIS II (CO-06 A CO-11)**

Esclerose múltipla e terapêuticas

Moderadores:

Prof^a Doutora Maria José Sá (*Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de São João, Porto*)

Dr. Joaquim Pinheiro (*Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Vila Nova de Gaia/Espinho, Vila Nova de Gaia*)

❖ [Clique sobre o título para aceder ao resumo](#)

CO-06 - OCRELIZUMAB – TIME TO EXPAND BORDERS?

Maria Pereira Coutinho¹; Patricia Faustino¹; Carlos Figueiredo²; Mariana Santos²; António Vasco Castro Salgado²; Joana Parra¹; Marisa Brum¹; João Sequeira¹; Ana Sousa¹; Cristina Araújo¹; Carlos Capela¹; Filipa Ladeira¹; [Lia Leitão](#)¹

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

CO-07 - CLADRIBINA NO TRATAMENTO DA ESCLEROSE MÚLTIPLA – A EXPERIÊNCIA DE UM HOSPITAL CENTRAL

[Inês Gomes](#)¹; Inês Correia¹; Sónia Batista¹; Carmo Macário¹; Isabel Campelo²; Carla Cecília Nunes¹; Lívia Sousa¹

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 2 - Serviço Farmacêutico, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra

CO-08 - TERILIVE-QOL: AN OBSERVATIONAL STUDY TO ASSESS THE QUALITY OF LIFE OF MULTIPLE SCLEROSIS PATIENTS TREATED WITH TERIFLUNOMIDE IN PORTUGAL

Carla Cecília Nunes⁵; Pedro Abreu¹; Filipe Correia²; Irene Mendes³; Ana Martins⁴

1 - Centro Hospitalar Universitário de São João, Porto; 2 - ULSM - Hospital Pedro Hispano, Matosinhos; 3 - Hospital Garcia da Orta, Almada; 4 - Centro Hospitalar Universitário do Porto - Hospital de Santo António, Porto; 5 - Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, Coimbra

CO-09 - FIRST-HAND EXPERIENCE WITH OFATUMUMAB AT FOUR EUROPEAN COUNTRIES: THE ASCLEPIOS EXPERIENCE

Ângela Timóteo¹; Mariana Santos²; Vasco Salgado²; Filipe Correia³; Raquel Gil-Gouveia⁴; Eva Brandão⁵; Andreia Bettencourt⁷; Joana Parreira⁷; Inês Correia⁶; Livia Sousa⁶; Ana Martins Da Silva⁸; João Cerqueira⁹

1 - Hospital Beatriz Ângelo; 2 - Hospital Prof Fernando Fonseca; 3 - Hospital Pedro Hispano; 4 - Hospital da Luz; 5 - Hospital de São Sebastião; 6 - Centro Hospitalar Universitário de Coimbra; 7 - Novartis Portugal; 8 - Centro Hospitalar Universitário do Porto; 9 - Hospital de Braga

CO-10 - HISTORIAL TERAPÊUTICO NUMA COORTE DE DOENTES COM ESCLEROSE MÚLTIPLA DE INÍCIO EM IDADE PEDIÁTRICA – EXPERIÊNCIA DE UM CENTRO TERCIÁRIO

Rafael Dias^{1,2,3}; Carlos Figueiredo^{2,4}; Joana Guimarães^{2,3}; Pedro Abreu^{2,3}; Teresa Mendonça^{2,3}; Maria José Sá^{2,5}

1 - Departamento de Neurologia, Hospital Central do Funchal, Funchal, Portugal; 2 - Departamento de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário de São João, Porto, Portugal; 3 - Departamento de Neurociências e Saúde Mental, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, Porto, Portugal; 4 - Departamento de Neurologia, Hospital Prof. Dr. Fernando Fonseca, Amadora, Portugal; 5 - Faculdade de Ciências da Saúde, Universidade Fernando Pessoa, Porto, Portugal

CO-11 - CONSULTA FARMACÊUTICA NA ESCLEROSE MÚLTIPLA – GERADORA DE EVIDÊNCIA E DE VALOR PARA OS DOENTES

Pedro Cardoso¹; Patrícia Santos¹; Humberto Melo¹; Raquel Oliveira¹; Miriam Capoulas¹; Cláudia Santos¹

1 - Hospital Beatriz Ângelo

12:00 - 13:00

SIMPÓSIO



Simplificar a EM

Prof^a Doutora Maria José Sá, Dr. Filipe Correia, Enf. Teresa Torres

13:00 - 14:30

ALMOÇO

14:30 - 15:15

COMUNICAÇÕES ORAIS III (CO-12 A CO-15)

Pandemia SARS-Cov-2 e Esclerose Múltipla

Moderadores

Prof^a Doutora Sónia Batista (*Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, Coimbra*)

Prof^a Doutora Joana Guimarães (*Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de São João, Porto*)

❖ Clique sobre o título para aceder ao resumo

CO-12 - IMPACTO DA COVID-19 EM DOENTES COM ESCLEROSE MÚLTIPLA: EXPERIÊNCIA DE UM CENTRO TERCIÁRIO

Daniel Ferreira^{1,2}; Ricardo Soares-Dos-Reis^{1,2,3}; Teresa Mendonça¹; Joana Guimarães^{1,2}; Pedro Abreu^{1,2}; Maria José Sá^{1,4}

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de São João, Porto, Portugal; 2 - Departamento de Neurociências Clínicas e Saúde Mental, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, Porto, Portugal; 3 - I3S – Instituto de Investigação e Inovação em Saúde da Universidade do Porto, Porto, Portugal; 4 - Faculdade de Ciências da Saúde, Universidade Fernando Pessoa, Porto, Portugal

CO-13 - INFEÇÃO POR SARS-COV-2 E EM - CARACTERIZAÇÃO CLÍNICO-DEMOGRÁFICA

Henrique Nascimento¹; João Moura¹; Raquel Samões¹; Inês Ferreira¹; Catarina Teixeira¹; Ana Paula Sousa¹; Ernestina Santos¹; Ana Martins Silva¹

1 - Centro Hospitalar Universitário do Porto (CHUPorto)

CO-14 - IMPACTO DA PANDEMIA COVID-19 REPORTADO POR DOENTES COM ESCLEROSE MÚLTIPLA: FATORES CLÍNICOS E PREDITORES

Filipa Serrazina¹; André Sobral Pinho¹; Gonçalo Cabral¹; Manuel Salavisa¹; Ana Sofia Correia^{1,2}

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

CO-15 - ANTES E DURANTE COVID-19: BENEFÍCIOS DAS INTERVENÇÕES FARMACÊUTICAS EM NEUROLOGIA

Patrícia Santos¹; Pedro Cardoso¹; Humberto Melo¹; Raquel Oliveira¹; Miriam Capoulas¹; Cláudia Santos¹

1 - Hospital Beatriz Ângelo

15:15 - 15:55 COMUNICAÇÕES BREVES III (CB-14 A CB-18)

Pandemia SARS-Cov-2 e Esclerose Múltipla

Moderadores

Prof^a Doutora Ernestina Santos (*Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário do Porto, Porto*)

Dr. Armando Morganho (*Serviço de Neurologia, Hospital Nélcio Mendonça, Funchal*)

❖ Clique sobre o título para aceder ao resumo

CB-14 - TERÁ O SARS-COV-2 ALGUM PAPEL NO DESPOLETAR DE ESCLEROSE MÚLTIPLA? RELATO DE DOIS CASOS.

André Fernandes¹; Rafaela Costa¹; Joana Guimarães¹; Andreia Costa¹; Pedro Abreu¹

1 - Centro Hospitalar e Universitário de São João

CB-15 - APRESENTAÇÃO E DIAGNÓSTICO DE ESCLEROSE MÚLTIPLA NO CONTEXTO DA INFEÇÃO POR SARS-COV-2

Henrique Nascimento¹; Eduarda Pinto²; José Eduardo Alves²; Ana Martins Silva³

1 - Serviço de Neurologia do Centro Hospitalar Universitário do Porto; 2 - Serviço de Neurorradiologia do Centro Hospitalar Universitário do Porto; 3 - Unidade Multidisciplinar de Investigação Biomédica, Instituto Ciências Biomédicas Abel Salazar, Universidade do Porto

CB-16 - MIELITE TRANSVERSA LONGITUDINALMENTE EXTENSA POR SARS-COV-2 DETECTADO EM LCR

Fábio Gomes¹; Ana Carolina Chaves²; Cláudia Lima³; Cristina Valente³; João Vaz⁴; Lurdes Correia⁴; Inês Correia¹

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, Coimbra, Portugal; 2 - Serviço de Neurorradiologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, Coimbra, Portugal; 3 - Serviço de Doenças Infecciosas, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, Coimbra, Portugal; 4 - Laboratório de Biologia Molecular/Virologia, Serviço de Patologia Clínica, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, Coimbra, Portugal

CB-17 - LONGITUDINALLY EXTENSIVE MYELITIS AND ANTI-MYELIN OLIGODENDROCYTE GLYCOPROTEIN ANTIBODIES POSITIVITY FOLLOWING ACUTE SARS-COV-2 INFECTION

Mariana Dias Costa¹; Miguel Leal Rato^{1,2}; Diana Cruz¹; Anabela Valadas¹; Ana Patrícia Antunes^{1,2}; Luísa Albuquerque^{1,2}

1 - Hospital de Santa Maria, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Norte; 2 - Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa

CB-18 - SÍNDROME DE BROWN-SÉQUARD APÓS VACINAÇÃO COM BNT162B2 MRNA SARS-COV-2

Carolina Soares^{1,2}; Rafaela Costa¹; Carlos Vaz^{3,4}; Miguel Bernardes^{3,4}; Margarida Tavares^{5,6}; Pedro Abreu^{1,2}

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar São João, EPE, Porto, Portugal.; 2 - Departamento de Neurociências Clínicas e Saúde Mental, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, Porto, Portugal.; 3 - Serviço de Reumatologia, Centro Hospitalar São João, EPE, Porto, Portugal.; 4 - Departamento de Medicina/Reumatologia, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, Porto, Portugal.; 5 - Serviço de Doenças Infecciosas, Centro Hospitalar São João, EPE, Porto, Portugal.; 6 - Instituto de Saúde Pública, Universidade do Porto, Porto, Portugal.

15:55 - 16:15 INTERVALO

16:15 - 17:15 COMUNICAÇÕES BREVES IV (CB-19 A CB-25)

Das encefalites às mielites - outras doenças inflamatórias/desmielinizantes do SNC

Moderadores:

Dra. Maria do Carmo Macário (*Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra, Coimbra*)

Dr. Ricardo Reis (*Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Universitário de São João, Porto*)

❖ Clique sobre o título para aceder ao resumo

CB-19 - ENCEFALITE AUTO-IMUNE ANTI-LGI1 E ENDOCARDITE INFECCIOSA: UM QUADRO DE DIFÍCIL GESTÃO

Joana Costa Novo¹; Helena Felgueiras¹; Ana Cristina Mota¹; José Augusto Mendes Ribeiro¹; Sofia Figueiredo²

1 - Serviço de Neurologia, Centro Hospitalar Vila Nova de Gaia/Espinho; 2 - Serviço Neurologia, Centro Hospitalar Tâmega e Sousa

CB-20 - DELÍRIO PARANOIDE COMO FORMA DE APRESENTAÇÃO DE ENCEFALITE ANTI-GABAB?

Joana Costa Novo¹; Luís Cardoso Silva²; Helena Felgueiras¹

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

CB-21 - NEUROPATIA ÓPTICA BILATERAL: NÃO TOME O DIAGNÓSTICO OFTALMOLÓGICO COMO GARANTIDO

Bárbara Martins^{1,2}; Leonor Dias^{1,2}; Andreia Costa^{1,2}

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

CB-22 - LESÃO ATÍPICA EM DOENTE COM ESCLEROSE MÚLTIPLA: SOBREPÓSICÃO COM NMOSD?

João Moura¹; Eduarda Pinto¹; Ana Martins Silva¹; Ernestina Santos¹

1 - Centro Hospitalar Universitário do Porto

CB-23 - MIELITE LONGITUDINALMENTE EXTENSA COM ANTICORPOS ANTI-AQP4 DE PROVÁVEL ETIOLOGIA PARANEOPLÁSICA

Ana Rita Silva¹; Torcato Meira¹; Inês Carvalho¹; Carolina Veiga^{1,2}; Célia Machado¹; Ana Filipa Santos¹; João Cerqueira¹; Filipa Sousa¹

1 - Hospital de Braga; 2 - Hospital Santa Maria Maior

CB-24 - CAMPILOBACTER JEJUNI PARAINFECTIOUS RHOMBENCEPHALITIS AND LONGITUDINALLY EXTENSIVE MYELITIS

Emanuel Martins¹; Mário Monteiro²; Ana Rita Sanches²; Ana Massano²; Sónia Batista¹

1 - Centro Hospitalar e Universitário de Coimbra; 2 - Centro Hospitalar do Médio Tejo

CB-25 - PLASMAFERESE NAS MIELOPATIAS INFLAMATÓRIAS: “TEMPO É MEDULA”?

André Fernandes¹; Fernando Nogueira¹; Ricardo Soares Dos Reis¹; Pedro Abreu¹; Fernando Friões¹; Joana Guimarães¹

1 - Centro Hospitalar e Universitário São João

17:15 - 17:30 ENCERRAMENTO

PRÉMIO PARA MELHOR COMUNICAÇÃO ORAL



PRÉMIO PARA MELHOR COMUNICAÇÃO BREVE



17:30 - 19:30 ASSEMBLEIA GERAL E ELEITORAL

(Apenas para associados do GEEM inscritos e não inscritos na reunião)

