

**REUNIÃO DE  
NEUROPATHOLOGIA**

COORDENAÇÃO: SOCIEDADE PORTUGUESA  
DE NEUROPATHOLOGIA

**10H00-18H00**

SALA PETIPA

10:00 Boas-vindas e café

**10:30 Casos clínicos: Neuro-oncologia**

**CO1 Oligoastrocitomas: estudo retrospectivo da série cirúrgica da ULS Coimbra**

Bárbara Sepedes<sup>1</sup>, José Luís Alves<sup>2</sup>, Henrique Cabral<sup>2</sup>, Olinda Rebelo<sup>3</sup>, Ana Margarida Novo<sup>3</sup>, João Gama<sup>1</sup>

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

**CO2 Neurocitoma infratentorial - descrição de um caso clínico**

José Pimentel<sup>1</sup>

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

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

José Menezes<sup>1\*</sup>, Sofia Silva<sup>1\*</sup>, Miguel Pimenta<sup>2\*</sup>, Rafael Fidalgo Roque<sup>3</sup>, Pedro Coelho<sup>3</sup>

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

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

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

João Nabais<sup>1</sup>, Ana Margarida Novo<sup>2</sup>, Armando Lopes<sup>1</sup>, João Lemos<sup>3</sup>, Catarina Rato<sup>4</sup>, André Jorge<sup>3</sup>, Mariana Pedro<sup>1</sup>, Olinda Rebelo<sup>2</sup>

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

**12:00 Palestra convidada (I)**

**Diagnóstico molecular dos tumores do SNC: presente e futuro**

Jorge Pinheiro (ULS São João, Porto)

12:30 Almoço

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

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

José Miguel Alves<sup>1</sup>, José Pinho<sup>2</sup>, Henrique Cabral<sup>3</sup>, Rodolfo Silva<sup>4</sup>, Sónia Batista<sup>1</sup>, Daniela Pereira<sup>5</sup>, Olinda Rebelo<sup>1</sup>, Ana Margarida Novo<sup>1</sup>

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

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

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

Elaine Aires<sup>1</sup>, Margarida Calejo<sup>2</sup>, Ricardo Taipa<sup>2</sup>, Miguel Pinto<sup>2</sup>

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

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

Sofia Casanova<sup>1</sup>, Margarida Calejo<sup>2</sup>, Ricardo Taipa<sup>2</sup>, Miguel Pinto<sup>2</sup>

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

**15:00 Palestra convidada (II)**

**Update no diagnóstico dos Meningiomas**

Pedro Coelho (ULS Santa Maria, Lisboa)

**15:30 Palestra convidada (III)**

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

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

16:00 Autópsias/doenças degenerativas e projetos de investigação

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

António Costa<sup>1</sup>, Vasco Abreu<sup>2</sup>, Diogo Costa<sup>1</sup>, Margarida Calejo<sup>3</sup>, Miguel Pinto<sup>3</sup>, Luís Botelho<sup>2</sup>, Alexandre Mendes<sup>1</sup>, Ricardo Taipa<sup>3</sup>

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

**17:00 Reunião administrativa / Assembleia Geral**