

Simpósios dos Departamentos da ABP

SIMPÓSIOS DOS DEPARTAMENTOS DA ABP

Quinta-feira, 06 de outubro

14h30 às 16h30

Área Temática: Psicogeriatría

Simpósio do Departamento de Psicogeriatría

Coordenador de Departamento: Tânia Ferraz Alves (SP)

Subtemas e Relatores:

- Avaliação neuropsicológica como baseline validade e aplicação na prática em idosos assintomáticos - Tânia Ferraz Alves (SP)
- Aplicação clínica de mapeamento genético para identificação de idosos de risco - Silvia Merlin (SP)
- Como avaliar e manejar os riscos de um idoso na direção veicular - Ricardo Barcelos Ferreira (MG)
- Como Comunicar Para o Paciente e a Família Achados Positivos Nas Avaliações - Alberto Stoppe Jr (SC)

Sexta-feira, 07 de outubro

10h00 às 12h00

Área Temática: Forense

Simpósio do Departamento de Psiquiátrica Forense

Tema: As variadas violências dos Transtornos de Personalidade

Coordenador de Departamento: Lisieux Telles (RS)

Subtemas e Relatores:

- Violências do Transtorno Borderline - Alexandre Valença (RJ)
- Violências do transtorno paranóide - Milena França (PE)
- Violências do TASP e do Transtorno Narcisista - Lisieux Telles (RS)

10h00 às 12h00

Área Temática: Medicina do Sono

Simpósio do Departamento de Medicina do Sono Tema: Transtornos do sono

Coordenador de Departamento: Almir Ribeiro Tavares Júnior (MG)

Subtemas e Relatores:

- Transtorno de Insônia. Síndrome de Pernas Inquietas - Camilla Pinna (RJ)
- Distúrbios Respiratórios do Sono - Almir Ribeiro Tavares Júnior (MG)
- Sonolência Excessiva Diurna. Distúrbios de Ritmo Circadiano - Rafael Brandes Lourenço (SP)
- Parassonias. Transtornos de Sono Relacionados a Efeitos de Medicamentos Drogas. - Marcio Zanini (SP)

14h30 às 16h30

Área Temática: Infância e Adolescência

Simpósio do Departamento de Psiquiatria da Infância e Adolescência

Tema: Transtornos do Neurodesenvolvimento

Coordenador: António Alvim Soares (MG)

Debatedores: Deisy Mendes Porto (SC) e Lílian Schwanz Lucas (SC)

Subtemas e Relatores:

- O que acontece com as crianças com distúrbios do neurodesenvolvimento quando crescem e por quê? - Anita Thapar (USA)
- Avaliação computacional do comportamento motor e social no autismo, usando metodologias de ponta, incluindo aprendizado de máquina, inteligência artificial e visão computacional. - Birkan Tunç (USA)

PROMOÇÃO E REALIZAÇÃO



INSTITUIÇÕES PARCEIRAS



AFILIADA À

