

**META MARKETING E EVENTOS LTDA.**

**Relatório de Evento**

89<sup>TH</sup> INS MEETING / 18° CONGRESSO DA SBNp  
INS  
2019

META MARKETING E EVENTOS

# RELATÓRIO

# FINAL

Julho, 2019

# META MARKETING E EVENTOS LTDA.

## Relatório de Evento

### RELATÓRIO FINAL

89<sup>th</sup> INS MEETING  
18º CONGRESSO DA SBNp

10 a 12 de julho de 2019

Rio de Janeiro – RJ – Brasil

### PROMOÇÃO E REALIZAÇÃO



INTERNATIONAL NEUROPSYCHOLOGICAL  
SOCIETY

2319 South Foothill Drive, Ste. 260  
Salt Lake City, Utah 84109, USA  
Phone: (+1) 801-487-0475

SOCIEDADE BRASILEIRA DE  
NEUROPSICOLOGIA

Av. São Gualter, 1064, Vila Ida, 05455-001,  
São Paulo, SP

### SECRETARIA

**META** 33 anos  
MARKETING E EVENTOS

META MARKETING E EVENTOS LTDA  
Avenida Nilo Peçanha, 50 Grupo 1610 - Centro  
20020-906 - Rio de Janeiro - RJ  
Telefone: 21 2220-2097 Fax: 21 2220-2305  
Website do evento: <https://ins2019.org/>  
E-mail: [insbrazil@metaeventos.net](mailto:insbrazil@metaeventos.net)

### CENTRO DE CONVENÇÕES

  
**SulAmérica**  
Centro de Convenções

### MONTADORA OFICIAL



# META MARKETING E EVENTOS LTDA.

## Relatório de Evento

**Nome do Evento:**

89<sup>th</sup> INS MEETING / 18° CONGRESSO DA SBNp

**Data:**

10 a 12 de julho de 2019

**Local:**

CENTRO DE CONVENÇÕES SULAMÉRICA

Av. Paulo de Frontin, 1, Cidade Nova, 20260-010, Rio de Janeiro, RJ

**Contratante:**

⇒ Nome: Deborah Azambuja

⇒ Endereço: Estrada Pacheco de Carvalho, 1103 - Paineiras  
24310-090 - Niterói - RJ

⇒ Telefone: 21 3674 7668

E-mail: [dazamb@uol.com.br](mailto:dazamb@uol.com.br)

**Comissão Organizadora:**

Leandro Malloy – Organizador do Congresso

Neander Abreu – Organizador do Congresso

Rochele Paz Fonseca – Coordenadora Científica

Alberto Fernández – Vice-Coordenador Científico

**Comissão Científica:*****Membros Internacionais***

Alan – Canadá

Alan Mendelsohn – Estados Unidos

Aldo Ferreres – Argentina

Alexandre Schaefer – Malásia

Ana Inés Ansaldo – Canadá

Aparna Dutt – Índia

David Hardy – Estados Unidos

Débora Burin – Argentina

Emilia Lojek – Polônia

Fiona Kumfor – Austrália

Frederic Peters – Bélgica

George Prigatano – Estados Unidos

jean-Luc Nespoulous – França

Jennyfer Ansado – Canadá

Jon Evans – Reino Unido

Juanita Eslava – Colômbia

Jung Moon – Estados Unidos

Karine Marcotte – Canadá

Laura Manoiloff – Argentina

Leticia Vivas – Argentina

Luis Alfredo Padilla López – México

Luis Miguel Echavarría Ramírez – Peru

Marc Norman – Estados Unidos

Marcio Soto – Peru

Martine van Zandvoort – Países Baixos

Mauricio García Barrera – Canadá

Maximiliano Wilson – Canadá

Melissa Lamar – Estados Unidos

Monika Hunter – Reino Unido

Natalia Ojeda – Espanha

Ondrej Bezdicek – República Checa

Randi Starfeldt – Dinamarca

Sergio Dansilio – Uruguai

Sharon Trutter – África do Sul

Simona Brambati – Canadá

Sven Jourbert – Canadá

Unai Díaz-Orueta – Irlanda

Valeria Abusamra – Argentina

Verdejo-García – Austrália

Yves Joannette – Canadá

## **META MARKETING E EVENTOS LTDA.**

### **Relatório de Evento**

#### ***Membros Brasileiros***

Alessandra Seabra – Brasil

Ana Luiza Navas – Brasil

Ana Paula de Pereira – Brasil

Andressa Antunes – Brasil

Annelise Julio – Brasil

Augusto Buchweitz – Brasil

Bernardino Calvo – Brasil

Caroline Cardoso – Brasil

Christian Kristensen – Brasil

Claudia Berlim – Brasil

Daniel Mograbi – Brasil

Danielle Irigoyen – Brasil

Eelco van Duinkerken – Brasil

Eliane Miotto – Brasil

Gabriela Wagner – Brasil

Helenice Charchat – Brasil

Izabel Hazin – Brasil

Jonas Jardim – Brasil

Lilian Hubner – Brasil

Luciana Alves – Brasil

Maria Alice Parente – Brasil

Maria Joana Mader – Brasil

Monica Miranda – Brasil

Monica Yassuda – Brasil

Natalia Dias – Brasil

Nicolle Zimmermann – Brasil

Renata Kochhann – Brasil

Renata Mousinho – Brasil

Roberto Lent – Brasil

Rodrigo Grassi – Brasil

Rosa Almeida – Brasil

Sabine Pompeia – Brasil

Simone Capellini – Brasil

#### **Diretoria Executiva 2018-2019:**

Presidente: Deborah Amaral de Azambuja

Vice-Presidente: Rochele Paz Fonseca

Secretária Geral: Katie Moraes de Almondes

Secretária Executiva: Luciana Siqueira

Tesoureira Geral: Andressa Moreira Antunes

Tesoureira Executiva: Beatriz Bittencourt Granjo

# META MARKETING E EVENTOS LTDA.

## Relatório de Evento

Programa:

10 de julho de 2019 – quarta-feira

### CE WORKSHOPS

**HALL B3 09:00 – 11:00**

#### ***Neuropsicologia do TDAH***

*Prof. Paulo Mattos*

Com uma prevalência global de aproximadamente 2,2% em crianças e adolescentes, e aproximadamente 2,8% em adultos, o Transtorno de Déficit de Atenção e Hiperatividade (TDAH) afeta uma quantidade significativa de países desde a Ásia, Europa, Américas e Oriente Médio. O campo da neuropsicologia clínica está bem posicionado para avaliar e diagnosticar este transtorno; contudo, há certas deficiências na coleta de dados clínicos de pacientes com um possível quadro de TDAH e seus informantes. Este workshop irá revisar não apenas as estratégias de avaliação para o TDAH, mas também irá descrever a taxa de falsos-negativo e a importância de se investigar o fingimento ou exagero de sintomas ao longo da avaliação. Em conjunto com uma análise aprofundada acerca de como melhor integrar diferentes medidas para auxiliar no diagnóstico do TDAH, este workshop irá descrever como a avaliação neuropsicológica pode contribuir para o diagnóstico diferencial que é normalmente considerado ao se trabalhar com pacientes com um possível quadro de TDAH.

Objetivos de aprendizagem. Os participantes deste workshop serão capazes de:

- 1) criticar o uso da avaliação neuropsicológica no diagnóstico de TDAH;
- 2) utilizar técnicas de modo a melhorar a coleta de dados clínicos;
- 3) explicar a acurácia da classificação/diagnóstico de TDAH na prática clínica;
- 4) integrar os dados de diferentes fontes e medidas para o diagnóstico de TDAH;
- 5) explicar como os resultados de avaliações neuropsicológicas podem contribuir para o diagnóstico diferencial no TDAH.

Paulo Mattos fez parte da divisão de palestrantes e/ou atuou como consultante para a Shire nos últimos cinco anos; ele também recebeu direitos autorais para o TAVIS-4, um teste neuropsicológico de atenção.

**HALL B6 09:00 – 11:00**

#### ***Avaliação Neuropsicológica no estresse Pós-Traumático***

*Jennifer Vasterling*

Alterações na memória, atenção, e na forma como as pessoas processam informações em seus ambientes frequentemente acompanham os sintomas emocionais que podem vir a se desenvolver após exposição à eventos traumáticos. O presente curso irá revisar conceitos relevantes na literatura acerca do funcionamento neurocognitivo e processamento de informações no transtorno de estresse pós-traumático (TEPT), destacando controvérsias atuais e lacunas sobre o tema. A fim de contextualizar, o curso irá incluir uma visão geral sobre definições e conceitos neurobiológicos atuais sobre o TEPT, achados de neuroimagem relevantes, além de características clínicas não específicas ao TEPT que podem também influenciar no funcionamento neuropsicológico de pessoas que foram expostas à situações traumáticas. Em especial, será discutido a possível função de fatores de risco, fatores motivacionais, comorbidades e quadro associado de traumatismo cranioencefálico. A segunda parte do curso irá abordar métodos de avaliação e como a avaliação neuropsicológica pode ser usada para indicar o manejo clínico do TEPT.

Objetivos de aprendizagem. Os participantes deste workshop serão capazes de:

# META MARKETING E EVENTOS LTDA.

## Relatório de Evento

- 1) Identificar déficits neurocognitivos comuns aos TEPT;
- 2) Descrever as principais considerações envolvidas na avaliação enquanto conduz avaliações neuropsicológicas de pacientes expostos à traumas psicológicos;
- 3) Explicar como resultados neuropsicológicos podem auxiliar no tratamento do TEPT.

**HALL B4** 09:00 – 11:00

### ***Processamento social e emocional nas lesões cerebrais adquiridas***

*Skye McDonald*

Neste workshop, nós iremos verificar como mudanças no processamento emocional e na cognição social podem contribuir para o tipo de “mudança de personalidade” normalmente atribuída a uma pessoa com lesão cerebral adquirida. O conceito de cognição social, i.e. a habilidade para utilizar pistas sociais para compreender as intenções e comportamentos de outros será resumida e subcomponentes fundamentais serão descritos, incluindo a percepção da emoção, teoria da mente e empatia e seus correlatos neurais. O papel da regulação emocional tanto na cognição social quanto no comportamento social normal também será abordado. Apesar de o foco deste workshop ser em indivíduos com traumatismo crânioencefálico, os princípios de prejuízos na cognição social e emoção são também relevantes para diversos transtornos clínicos, incluindo transtornos do espectro do autismo, esquizofrenia e quadros demenciais. O foco da segunda parte deste workshop será em instrumentos disponíveis para avaliar a cognição social e algumas intervenções para tratamento que vem sendo desenvolvidas. Este workshop é indicado para pessoas com conhecimento de nível intermediário nesta área.

Objetivos de aprendizagem. Os participantes deste workshop serão capazes de:

- 1) Descrever os principais componentes da cognição social;
- 2) Explicar como a regulação emocional pode contribuir para a cognição social;
- 3) Listar algumas das principais ferramentas disponíveis atualmente para avaliar a cognição social;
- 4) Discutir os principais componentes envolvidos no treinamento de percepção emocional.

Skye McDonald irá falar sobre o The Awareness of Social Inference Test (TASIT) e receberá royalties por sua venda.

**HALL B5** 09:00 – 11:00

### ***Abordagem Neuropsicológica do fitness de memória***

*Margaret O'Connor*

Neuropsicólogos fornecem informações importantes acerca de como a memória se modifica em relação à idade, quadros psiquiátricos e transtornos neurológicos. As avaliações focam em parâmetros cognitivos e substratos neurais da memória, com o objetivo de identificar o estilo de aprendizagem de cada pessoa, assim como fatores que podem afetar na perda de memória. Tais informações são a base da remediação da memória.

Frequentemente programas de intervenção para a memória focam somente em estratégias de aprendizagem. Neste seminário as intervenções de remediação serão verificadas por um enfoque que vai além do uso exclusivo de estratégias mnemônicas, integrando intervenções cognitivas e no estilo de vida de modo a considerar o indivíduo como um todo. Estratégias específicas serão identificadas de acordo com o perfil de aprendizagem de cada indivíduo. Recomendações de estilos de vida que auxiliem na saúde cerebral serão destacadas, como a prática de exercícios aeróbicos, estimulação cognitiva, nutrição, sono e manejo de situações estressoras.

A memória autobiográfica é fundamental na construção de significado e sentido em nossas vidas. Contudo, por influência do envelhecimento e de diversas condições médicas as nossas memórias pessoais se tornam frágeis; elas se deterioram em acurácia e na sua capacidade de contextualizar detalhes. A importância da memória autobiográfica é destacada no quanto fundamental ela é para

# META MARKETING E EVENTOS LTDA.

## Relatório de Evento

promover um senso de self e bem-estar emocional ao indivíduo. Neste curso será discutida uma intervenção de remediação para memória que foi desenvolvida pela Dra. O'Connor. Pesquisas sobre o tema serão apresentadas de modo a destacar a eficácia e limitação do uso de estratégias mnemônicas como o método de loci, visualização mental, técnicas de associação e aprendizagem e spaced learning. A relevância do uso de estratégias específicas para diferentes tipos de prejuízos de memória será revisada. Pesquisas sobre hábitos e atividades que auxiliam na saúde do cérebro serão apresentados. Métodos para auxiliar na integridade da memória autobiográfica serão enfatizados. A Dra. O'Connor então irá discutir a aplicação destas ideias em um programa desenvolvido por ela sobre remediação para a memória em pessoas com queixas de memória.

Objetivos de Aprendizagem. Os participantes deste workshop serão capazes de:

- 1) Descrever a utilidade na prática clínica de diversas estratégias mnemônicas;
- 2) Demonstrar fatores que auxiliam na saúde do cérebro através de evidências científicas;
- 3) Explicar estratégias pragmáticas de investigação de acontecimentos autobiográficos.

**10 de julho de 2019 – quarta-feira**

08:30 – 09:00 INSCRIÇÕES E DISTRIBUIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE TRADUÇÃO SIMULTÂNEA

09:00 – 11:00 *CE WORKSHOP*

11:00 – 11:30 COFFEE BREAK

### HALL B3

**11:30 – 13:00 – SIMPÓSIO 1**

**Neuropsicologia da linguagem: Revalorizando casos clínicos desafiadores**

**Deborah Azambuja, Camila Luisi Rodrigues, Lúcia Iracema Mendonça, Melanie Mendoza**

*Intervenção precoce em um caso de Síndrome Perisilviana / "Early intervention in a case of Perisylvian Syndrome" - Deborah Azambuja*

*Achados neuropsicológicos no Mutismo Seletivo: um estudo de caso / Neuropsychological Findings in Selective Mutism: A Case Report - Camila Luisi Rodrigues*

*Eficácia de Donepezil em um caso de apraxia progressiva da fala. Possível ação colinérgica na neuroplasticidade / Efficacy of donepezil in a case of progressive apraxia of speech. Possible cholinergic action on neuroplasticity - Lucia Iracema Mendonça*

*Dispraxia da fala no Transtorno do Espectro Autista: Avaliação interdisciplinar e intervenção / Speech Dyspraxia in Autism Spectrum Disorder: Interdisciplinary Assessment and Intervention - Melanie Mendoza*

### HALL B6

**11:30 – 13:00 – SIMPÓSIO 2**

**Comorbidades neurocomportamentais: uma perspectiva ao longo da vida**

**Coordenador: Bruce Hermann**

**Apresentadores: B. Hermann, P Rzezak, C. Yasuda, K Valente**

*Epilepsia do lobo temporal em crianças e adolescentes: particularidades desta condição em contraste com a ELT na idade adulta / Temporal Lobe Epilepsy in Children and Adolescents: Particularities of this Condition in Contrast to TLE in Adulthood - Patricia Rzezak*

## META MARKETING E EVENTOS LTDA.

### Relatório de Evento

*Alterações cerebrais estruturais e funcionais na Epilepsia associadas à comorbidades neuropsiquiátricas / Structural and Functional Brain Alterations Associated with Neuropsychiatric Comorbidities in Epilepsy* - Clarissa Yasuda

*Epilepsia na vida adulta: além do perfil eletroquímico / Epilepsy in Adult Life: Beyond the Electroclinical Profile* - Kette Valente

*Processos de envelhecimento cerebral e cognitivo na Epilepsia crônica / Brain and Cognitive Aging Processes in Chronic Epilepsy* - Bruce Hermann

#### HALL B4

##### 11:30 – 13:00 – APRESENTAÇÕES ORAIS 1:

##### Transtorno do déficit de atenção e hiperatividade

**Moderador: Nicole Zimmerman**

11:30 – 11:48 *ID 287* - ADHD symptoms in a clinical sample of children with autistic spectrum disorder and their mothers - Bárbara Dias Fabre; Eduardo Hashimoto; Patrícia Silva Lúcio.

11:48 – 12:06 *ID 443* - Clustering and switching in the assessment of verbal fluency in children with ADHD - Hosana Alves Gonçalves, Flavia dos Passos Fonseca, Bruna Evaristo Scheffer, Yves Joannette, & Rochele Paz Fonseca

12:06 – 12:24 *ID 367* - Contribution of parent training in the rehabilitation of children with ADHD - Katia Susi Alves Silva

12:24 – 12:42 *ID 495* - Attention Deficit Hyperactivity Disorder pathway network analysis indicate dopaminergic synapse - Patrícia Martins de Freitas, Amanda Ferreira Lima, Oscar Almeida dos Santos Neto, Patrícia Belini Nishiyama, Leandro Martins de Freitas

12:42 – 13:00 *ID 180* - Dissociating reactive and proactive cognitive control in children with ADHD: A behavioral approach. - Suarez I, De los Reyes C., Bartolome E., Mebarak M., Lewis S., Pineda W., Casini L.

#### HALL B5

##### 11:30 – 13:00 – APRESENTAÇÕES ORAIS 2:

##### Novas ferramentas de avaliação de funções executivas e interpretação

**Moderador: Neander Abreu**

11:30 – 11:48 *ID 501* - The Jansari assessment of Executive Functions (JEF©): A new ecologically-valid tool for assessing EFs using virtual reality - Ashok Jansari

11:48 – 12:06 *ID 499* - It's my party! A new ecologically-valid virtual reality assessment of executive functions in adolescents - Ashok Jansari, Christina Lepak, Demi Paffett, Amber Lyon-Lee & Rebecca Charlton

12:06 – 12:24 *ID 494* - Phineas Gage and EVR revisited? Evaluating real world executive deficits in a TBI case series when standard tasks fail using the Jansari assessment of Executive Functions

(JEF©) - Joanna Hamilton, Karissa Mason & Ashok Jansari

12:24 – 12:42 *ID 302* - Contribution of language and executive functions to Semantic and Phonological Verbal FI - Priscila do Nascimento Marques; Rosinda Martins Oliveira; Jane Correa

12:42 – 13:00 *ID 527* - Prediction of Informant Rated Functional Ability from Measures of Executive Function - Ashley Miller & Kamini Krishnan

## META MARKETING E EVENTOS LTDA.

### Relatório de Evento

13:00 – 14:00 ALMOÇO

#### HALL B3

14:00 – 15:30 – SIMPÓSIO 3

**Intervenções precoce-preventivas em funções executivas e aprendizagem no contexto escolar: o estado da arte da pesquisa no Brasil**

**Coordenadora: Natalia Martins Dias, Caroline de Oliveira Cardoso, Janice da Rosa Pureza, Hosana Alves Gonçalves, Bruna Evaristo Scheffer, Chrissie Carvalho.**

*Promovendo Funções executivas na educação infantil: programas e evidências no contexto nacional / Promoting Executive Functions in Early Childhood Education: Programs and Evidence in the National Context - Natália Martins Dias*

*Promoção de funções executivas no Ensino fundamental: programas de estimulação neuropsicológica para crianças / Promotion of executive functions in Elementary School: programs for the neuropsychological stimulation for children - Caroline de Oliveira Cardoso*

*Promoção de funções executivas no Ensino Fundamental: formação de educadores em neuropsicologia da aprendizagem / Promotion of executive functions in Elementary School: Educator's training in learning Neuropsychology - Janice da Rosa Pureza*

*Programa para estimular a compreensão de leitura e funções executivas baseada em técnicas de leitura para crianças do ensino fundamental: apresentação do PECOLEFE / Program to stimulate reading comprehension and executive functions based on reading techniques for elementary school children: presenting PECOLEFE - Hosana Alves Gonçalves e Bruna Evaristo Scheffer*

*Contexto sociovulnerável, exposição ambiental e promoção de funções executivas / Socio-vulnerable context, Environmental Exposure and the Promotion of Executive Functions - Chrissie Carvalho*

#### HALL B6

14:00 – 15:30 – CONVIDADO SBNp SIMPÓSIO 4

**Atualização em programas de reabilitação cognitiva no contínuo do envelhecimento**

**Coordenadora: Eliane C. Miotto**

**Apresentadores: Eliane C. Miotto, Sharon Sanz Simon, Renata Avila Thomas**

*Estimulação e treino cognitivo no envelhecimento saudável / Cognitive stimulation and training in healthy aging - Sharon Sanz Simon*

*Treino cognitivo no comprometimento cognitivo leve (CCL) / Cognitive training in mild cognitive impairment (MCI) - Eliane Correa Miotto*

*Programas de intervenção nas demências / Intervention programs in dementia - Renata Avila Thomas*

#### HALL B4

14:00 – 15:30 - APRESENTAÇÕES ORAIS 3:

# META MARKETING E EVENTOS LTDA.

## Relatório de Evento

### Neuropsicologia da linguagem escrita e dislexia

**Moderador: Beatriz Bittencourt**

14:00 – 14:18 *ID 416* - Reading and reading-related skills in adults with Dyslexia from different orthographic systems: A review and meta-analysis - Alexandra Reis, Susana Araújo, Inês Salomé, & Luis Faísca

14:18 – 14:36 *ID 424* - Construct validity and invariance testing for the Reading Decision Test – Brazilian Version - Mônica Carolina Miranda, Ana Luiza Navas, Hugo Cogo-Moreira, Alan Baddeley, Elayne C. M. Pinheiro, Thais Barbosa, Orlando F. A. Bueno.

14:36 – 14:54 *ID 421* - The Contribution of Phoneme Awareness and Rapid Automatized Naming to Reading Disabilities in Brazilian Portuguese - Cláudia Cardoso-Martins & Mirelle Michalick-Triginelli

14:54 – 15:12 *ID 488* - Screening of Dyslexia for Teacher Scale (SDS-T): Preliminary elaboration and validation study - Patrícia Martins de Freitas, Heloísa dos Santos Peres Cardoso

15:12 – 15:30 *ID 54* - Identifying Children with Developmental Dyslexia At-Risk of Cooccurring ADHD Symptoms - Nicole Stefanac, Mark Bellgrove, Anne Castles and Megan Spencer-Smith Numerical Activities of Daily Living – Financial: A Short Version - Roberta Toffano, Francesca Burgio, Katie Palmer, Silvia Benavides, Francesca Meneghello, Giuseppe Sartori, Giorgio Arcara, Carlo Semenza

### HALL B5

**14:00 – 15:30 – APRESENTAÇÕES ORAIS 4:**

#### Neuropsicologia das emoções

**Moderador: Miriam Beauchamp**

14:00 – 14:15 *ID 338* - Application of a new test in Facial Emotions Recognition by using fMRI" - Carpinella, Mariela; Franzan, María Emilia & Redondo, Santiago.

14:15 – 14:30 *ID 444* - Using the Process Model to understand Emotion Regulation Changes after brain injury - Christian Salas

14:30 – 14:45 *ID 244* - Imagery rescripting and its impact on affect regulation - Érica de Lana

14:45 – 15:00 *ID 454* - Facial expression recognition in Dementia - Marcia Cristina Nascimento Dourado, Bianca Torres, Mendonça de Melo Fádel, José Pedro Simões Neto, Gilberto Alves, Cândida Alves

15:00 – 15:15 *ID 333* - Visual exploration of facial emotional expressions in Williams Syndrome - Nara Côrtes Andrade, Tânia Kiehl Lucci, Nayara Argollo, Emma Otta

15:15 – 15:30 *ID 60* - Is music special? - Ameer Baird

15:30 – 16:00 COFFEE BREAK

16:00 – 16:15 CERIMÔNIA DE ABERTURA

16:15 – 17:15 CONFERÊNCIA: Abuso Infantil: Processamento emocional em condições típicas e Atípicas – Feggy Ostrosky

17:15 – 18:15 CONFERÊNCIA PRESIDENCIAL: Medicina de precisão, autismo e transtorno social: O papel da Neuropsicologia – Vicki Anderson

18:15 – 19:15 CERIMÔNIA DE PREMIAÇÕES NOMEADAS E DE MENTORES

19:15 – 20:15 COQUETEL DE RECEPÇÃO

**FOYER 11:30 – 13:00 Sessão pôster**

# META MARKETING E EVENTOS LTDA.

## Relatório de Evento

11 de julho de 2019 – quinta-feira

08:00 – 08:30 DISTRIBUIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE TRADUÇÃO SIMULTÂNEA

### HALL B3

08:30 – 10:00 SIMPÓSIO 5

**Neuroreabilitação, neuroplasticidade e ambiente – Impacto no cérebro, na cognição e no comportamento**

**Coordenador: Vicki Anderson**

**Apresentadores: Lucia Braga, George Prigatano, Vicki Anderson.**

*Structural and functional changes in the brain due to neurorehabilitation and education -*  
Lucia Braga, George Prigatano

*Multimodal intervention for persisting post-concussive symptoms in children and adolescents -* Vicki Anderson

### HALL B6

08:30 – 10:00 SIMPÓSIO 6

**O importante papel da triage da aprendizagem e da avaliação breve: psicometria e estudos neuropsicológicos**

**Coordenador: Vanisa Fante Viapiana, Hosana Alves Gonçalves, Marcia dos Santos Sartori, Elissandra Serena de Abreu.**

*Interface da psicometria e neuropsicologia na construção do TDE-II / Interfaces of Psychometrics and Neuropsychology in the Construction of the TDE-II -* Vanisa Fante Viapiana

*Aprendizagem e teoria da mente: análise do desempenho acadêmico de crianças em idade escolar / Learning and Theory of Mind: analysis of the academic performance of children on school age -* Elissandra Serena de Abreu

*Funções executivas e desempenho escolar: um estudo comparativo entre subtipos de TDAH / Executive Functions and School Performance: a comparative study between subtypes of ADHD -* Ana Carolina Rodrigues

*Resultados na aprendizagem acadêmica medida pelo TDE-II após intervenção neuropsicológica preventiva: PENcE, CENA ePECOLEFE / Outcomes in academic learning measured by TDE-II after preventive neuropsychological intervention: PENcE, CENA and PEPCOLEFE -* Hosana Gonçalves

### HALL B4

08:30 – 10:00 APRESENTAÇÕES ORAIS 5

**Reabilitação Neuropsicológica**

**Moderador: Sara McPherson**

08:30 – 08:45 ID 407 - The Neural Correlates of Effective Mnemonic Strategy Training in Chronic Left-Hemisphere Ischemic Stroke Patients: A Case Series Study.- Alana X. Batista, Paulo R. Bazán, Adriana B. Conforto, Maria da Graça M. Martin, Sharon. S. Simon, Benjamin Hampstead, Eberval Gadelha Figueiredo, Eliane C. Miotto.

## META MARKETING E EVENTOS LTDA.

### Relatório de Evento

08:45 – 09:00 *ID 227* - Effects of Transcranial direct current stimulation (tDCS) on visual basic functions in patients after stroke - Eva Dias Cristino, Alex Sandro de Moura Grangeiro, Jéssica Bruna Santana Silva, Natanael Antonio dos Santos

09:00 – 09:15 *ID 524* - Fingers' intervention study in the mapping between symbolic and non-symbolic representations - Fernanda Rocha de Freitas; Andressa Moreira Antunes; Mariuche Rodrigues de Almeida Gomides; Helga Krinzinger; Vitor Geraldi Haase

09:15 – 09:30 *ID 101* - Computadorized cognitive training for people with Mild Cognitive Impairment: Virtual gaming 'Souvenir' and its efficiency in the cognitive rehabilitation - Fidel Samora Barbosa Pantaleão Diniz; Gabriel Areal Costa e Silva; Helenice Charchat Fichman; Leonardo Cardelli Leite

09:30 – 09:45 *ID 547* - Effect of cognitive training programs on brain processing networks in pre-clinical stages of dementia: review of evidence - Marcio Soto-Añari, Lucia DenegriSolis, Brenda ChinoVilca, Fernando Maestú

09:45 – 10:00 *ID 198* - Bihemisferic Transcranial Direct Current Stimulation Therapy in Stroke Patients: A randomized double blind study - Oya Umit Yemisci, Dilek Alisar, Seyhan Sözyay

#### HALL B5

##### 08:30 – 10:00 CONFERÊNCIA CONVIDADA INS – COMISSÃO DE ESTUDANTES:

Testes neuropsicológicos transculturais – Alberto Fernández

#### HALL B3

##### 10:00 – 11:30 SIMPÓSIO SLAN 7

Leitura, escrita e habilidades matemáticas: contribuições da neuropsicologia cognitiva

Coordenador: Ariel Cuadro

Palestrantes: Pablo Escobar, Ariel Cuadro, Ana Laura Palombo, Carola Ruiz, Sergio Dansilio.

*Nomeação rápida: sua relação com a leitura e matemática / Rapid naming: its relationship with reading and mathematics.*- Pablo Escobar

*Competência de leitura e recursos prosódicos / Reading competence and prosodic features* - Ariel Cuadro

*O papel dos processos visuomotores na ortografia / The role of visual-motor processes in spelling.*- Ana Laura Palombo, Ariel Cuadro

*Compreensão da leitura: a adaptação ao espanhol de uma ferramenta de avaliação baseada em evidências / Reading comprehension: the adaptation to Spanish of an evidence-based assessment tool* - Carola Ruiz, Ariel Cuadro

*Os significados ou representações (não) semânticas do número / The meanings or (non) semantic representations of number* - Sergio Dansilio

#### HALL B6

##### 10:00 – 11:30 SIMPÓSIO 8

Neuropsicologia dos quadros genéticos

Ana Paula de Pereira, Tatiana Riechi e Claudia Berlim.

*Implicações Neuropsicológicas e Funcionais de Desordens Genéticas* - Ana Paula de Pereira

# META MARKETING E EVENTOS LTDA.

## Relatório de Evento

### HALL B4

**10:00 – 11:30 SIMPÓSIO CONVIDADO SBNp – REDE CPE 9**

**Avanços em neurociências e aprendizagem**

**Coordenador: Roberto Lent**

**Apresentadores: Roberto Lent, Claudio Serfaty, Renata Mousinho, Alessandra Seabra.**

*Neuroplasticidade: das moléculas às pessoas / Neuroplasticity: from molecules to people - Roberto Lent*

*Impactos da restrição nutricional de ácidos graxos omega-3 durante o desenvolvimento pós-natal e o refinamento de circuitos neurais / Omega-3 fatty acids nutritional restriction and their role on the postnatal development of neural circuits - Claudio Serfaty*

*Perfis linguístico-cognitivos de escolares com dificuldades de leitura / Linguistic-cognitive profiles of students with reading disabilities - Renata Mousinho*

*Autorregulação, funções executivas e aprendizagem: relações e intervenções / Self Regulation, executive functions and learning: relationships and interventions - Alessandra Seabra*

### HALL B5

**10:00 – 11:30 SIMPÓSIO 10**

**Neuropsicologia do transtorno bipolar: fatores protetivos e de risco para prejuízo cognitivo.**

**Coordenador: Charles Cotrena, Laura Branco, André Ponsoni, Flavio Shansis**

*Visão geral da cognição e fatores relacionados ao TB / Overview of cognition and related factors in BD - Laura Branco*

*Reserva cognitiva no TB / Cognitive reserve in BD - Charles Cotrena*

*Suicídio e prejuízo cognitivo no TB / Suicide and cognitive impairment in BD - André Ponsoni*

*Lítio e prejuízo cognitivo no TB / Lithium and cognitive impairment in BD - Flavio Shansis*

11:30 – 12:00 COFFEE BREAK

**12:00 – 13:00 CONFERÊNCIA: Neuropsicologia escolar: Diagnóstico de discalculia – Vitor G. Haase**

13:00 – 14:00 ALMOÇO

14:00 – 14:30 PRÊMIO INS ARTHUR BENTON PARA PESQUISA DE CARREIRA INTERMEDIÁRIA – Juan Carlos Arango

14:30 – 15:00 PRÊMIO INS PARA PESQUISA DE CARREIRA INICIAL – Daniel Mograbi

**15:00 – 16:00 CONFERÊNCIA: Aprendizagem a partir dos seus erros? Eficácia e mecanismos da aprendizagem sem erros no envelhecimento e nas lesões cerebrais – Roy Kessels**

16:00 – 16:30 COFFEE BREAK

# META MARKETING E EVENTOS LTDA.

## Relatório de Evento

### HALL B3

16:30 – 18:00 SIMPÓSIO ALAN 11

Funcionamento executivo e emocional em crianças e adultos latinoamericanos: Avaliação, desenvolvimento e estudos empíricos.

Coordenador: Mauricio A.

Apresentadores: Garcia-Barrera, Feggy Ostrosky, Esmeralda Matute, Lourdes Bolaños, Natalia Trijillo.

### HALL B6

16:30 – 18:00 SIMPÓSIO 12

Anosognosia na demência: Integração de novos achados comportamentais e de neuroimagem com modelos teóricos

Coordenador: Elodie Bertrand

*Consciência na doença de Alzheimer: auto e outra-avaliação / Awareness in Alzheimer's Disease: self and other-evaluation* - Elodie Bertrand

*Consciência e autoreconhecimento na doença de Alzheimer / Awareness and self-recognition in Alzheimer's Disease* - Marcia Cristina Nascimento Dourado

*Correlatos de conectividade cerebral da consciência na doença de Alzheimer / Brain connectivity correlates of awareness in Alzheimer's Disease* - Daniel C. Mograbi

*Anosognosia em pacientes com doença de Alzheimer e associação com volumetria do Hipocampo / Anosognosia in Alzheimer's Disease patients and association with hippocampus Volumetry* - Maila Rossato Holz

### HALL B4

16:30 – 18:00 APRESENTAÇÕES ORAIS 6

Neuroimagem e cognição

Moderador: Annelise Julio

16:30 – 16:48 *ID 279* - Prolonged febrile seizures are associated with increased excitability in EEG slow frequency bands, regardless of stress reactivity - Fanny Thébault-Dagher, Inga Sophia Knoth, MarcPhilippe Lafontaine, Florence Deguire, Valérie Côté, Kristian Agbogba, Fanny Barlaam, Sonia Lupien, Sarah Lippé

16:48 – 17:06 *ID 393* - Functional and structural connectivity in the corpus callosum dysgenesis - Lucas Gemal, Myriam Monteiro, Theo Marins, Ivanei B, Roberto Lent e Fernanda Tovar-Moll

17:06 – 17:24 *ID 334* - Neuroplasticity in a Single Case: a study with fMRI, DTI and Neuropsychological Assessment - Maria Emilia Franzán

17:24 – 17:42 *ID 247* - Default Mode Network in Temporal Lobe epilepsy: interactions with memory performance - Tamires A. Zanão, Tátilla M. Lopes, Brunno M. de Campos, Marina K. Alvim, Clarissa L. Yasuda, Fernando Cendes

17:42 – 18:00 *ID 340* - Differential Brain Activation in Novel Verbal Fluency Test: naming of geographical words, adjectives and insults - Redondo, S.

# META MARKETING E EVENTOS LTDA.

## Relatório de Evento

### HALL B5

16:30 – 18:00 SIMPÓSIO CONVIDADO SBNp – ABDA 13

**Tópicos desafiadores e Controversos no TDAH**

**Iane Kestelman, Rafael Martins, Paulo Mattos, Daniel Segenreich, Bruno Nazar**

*Linguagem e estrutura narrativa em pacientes com TDAH / Language and narrative structure in patients with ADHD - Rafael Martins*

*TDAH e demência / ADHD and dementia - Paulo Mattos*

*Mídia digital, redes sociais e as consequências em pacientes com TDAH / Digital media, social networks and the consequences on patients with ADHD - Daniel Segenreich*

*TDAH, compulsões e comportamento alimentar / ADHD, compulsions and eating behavior - Bruno Nazar*

### HALL B3

18:00 – 19:30 SIMPÓSIO CONVIDADO SBNp 14

**Psicopatologia e Neuropsicologia no envelhecimento normal e na demência.**

**Coordenador: Paulo Mattos**

**Apresentadores: Felipe Sudo, Neander Abreu, Victor Calil, Gustavo Bravo, Alina Teldeschi.**

*Neuropsicólogos são de Vênus e Neurorradiologistas são de Marte: o conto de duas Palavras / Neuropsychologists are from Venus and Neuroradiologists are from Mars: the tale of two words*

Felipe Sudo

*O que a memória operacional nos diz sobre as demências? / What does working memory tell us about dementia? - Neander Abreu*

*Por favor, não me pergunte sobre minha memória: anosognosia e envelhecimento / Please don't ask me about my memory: anosognosia and ageing - Victor Calil*

*Como sobreviver ao atoleiro do mini-mental no Brasil? / How to survive the Mini-Mental quagmire in Brazil? - Gustavo Bravo*

*Sua fluência verbal é realmente fluente? / Is your verbal fluency really fluent? - Alina Teldeschi*

### HALL B6

18:00 – 19:30 SIMPÓSIO 15

**Funções executivas na infância: aspectos múltiplos e uma chamada por atenção**

**Victor Polignano Godoy, Isabela Sallum Guimarães, Thaís Dell'oro de Oliveira, Emanuel Gonçalves Querino, Leandro Fernandes Malloy-Diniz**

*Desenvolvimento de funções executivas na primeira infância: resultados funcionais / Development of executive functions in early childhood: functional outcomes*

*Funções executivas e desempenho acadêmico / Executive functions and academic achievement.*

# META MARKETING E EVENTOS LTDA.

## Relatório de Evento

*Tecnologia e funções executivas na infância: o corrente estado da arte / Technology and executive functions in childhood: the current state of art.*

*Intervenções psicológicas para melhorar o funcionamento executivo nos primeiros anos: uma revisão narrativa / Psychological interventions to improve executive functioning in the early years: a narrative review*

### HALL B4

**18:00 – 19:30 SIMPÓSIO 16**

**Efeitos Cognitivos do treinamento musical**

**Coordenador: Maria Clotilde Tavares, Patricia Vanzella, Marília Nunes, Thenille Janzen**

*Efeitos do treinamento musical nas funções executivas / Effects of musical training on executive functions - Maria Clotilde Tavares*

*Diferenças entre músicos e não-músicos no desempenho de discriminação emocional de estímulos musicais / Differences between musicians and non-musicians in performing emotion discrimination of musical stimuli - Marília Nunes*

*Associações entre o treinamento musical e a memória verbal: implicações para o ouvido absoluto? / Associations between music training and verbal memory: implications for absolute pitch? - Patricia Vanzella*

*O efeito do treinamento musical nas habilidades motoras / The effect of music training on motor skills - Thenille Janzen*

### HALL B5

**18:00 – 19:30 SIMPÓSIO 17**

**Um novo sistema de reabilitação neuropsicológica ecológica: Cogniplus**

**Coordenador: Vetor Editora**

**Palestrantes: Emanuelle dos Santos Arsuffi e Ariane**

FOYER

10:00 – 11:30 Sessão pôster

# META MARKETING E EVENTOS LTDA.

## Relatório de Evento

12 de julho de 2019 – sexta-feira

08:00 – 08:30 DISTRIBUIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE TRADUÇÃO SIMULTÂNEA

### HALL B3

08:30 – 10:00 SIMPÓSIO 18

**Cognição numérica a partir de diferentes níveis de análise.**

**Annelise Júlio-Costa, Júlia B. Lopes-Silva, Patrícia Martins Freitas, Giulia Moreira Paiva.**

*Ansiedade matemática associada ao sexo pelo polimorfismo val158met da COMT / Math anxiety associated with sex by COMT val158met polymorphism - Annelise Júlio-Costa*

*Efeitos de interferência da Tarefa de Stroop numérico: Um estudo de meta-análise e conectometria ALE / Interference effects of Numerical Stroop Task: An ALE meta-analysis and connectometry study - Patrícia Martins Freitas*

*Bases cognitivas da transcodificação numérica: o papel do processamento fonológico / Cognitive underpinnings of number transcoding: the role of phonological processing - Júlia B. Lopes-Silva*

*Complexidade e plasticidade do processamento numérico em um caso de discalculia do desenvolvimento / Complexity and plasticity of number processing in a case of developmental dyscalculia - Giulia Moreira Paiva*

### HALL B6

08:30 – 10:00 SIMPÓSIO 19

**Cognição social dos fenótipos sociais à intervenção neuropsicológica**

**Nara Côrtes Andrade, Claudia Berlim de Mello, Tatiana Pontrelli Mecca, Chrissie Carvalho.**

*Cognição social em crianças com Síndrome de Williams com e sem sintomas de Transtorno do Espectro Autista / Social cognition in children with williams syndrome with and without symptoms of autistic spectrum disorder*

*Déficits de cognição social, disfunções executivas e problemas comportamentais em adolescentes com Síndrome de Turner / Social cognition deficits, executive dysfunctions and behavioral problems in adolescents with Turner Syndrome*

*Estudos brasileiros com o teste da teoria da mente para crianças (TMEC) / Brazilian studies with the theory of mind test for children (TMEC) - Tatiana Pontrelli Mecca*

*Avaliação e treinamento de habilidades de teoria da mente em pré-escolares / Assessment and training of theory of mind skills in preschool children*

### HALL B4

08:30 – 10:00 APRESENTAÇÕES ORAIS 7

**Neuropsicologia das habilidades motoras e perceptivas**

**Moderor: Leandro Malloy-Diniz**

08:30 – 08:52 ID 379 - Mirror neuron system and motor performance - Deanna Anderlini, Guy wallis

## META MARKETING E EVENTOS LTDA.

### Relatório de Evento

08:52 – 09:14 *ID 408* - Unified Tactile Detection and Localisation in a Split Brain Patient - Edward de Haan, Mara Fabri, Chris Dijkerman and Yair Pinto

09:14 – 09:36 *ID 261* - Auditory Perceptual Load with Working Memory Load Manipulations: An Assessment of The Perceptual Load Theory - Katherine Medina, Carol Lituma, Dr. Robert Melara

09:36 – 10:00 *ID 200* - Frequency of Ideomotor Apraxia in Acute Stroke and Effect on Functional Outcome: A rehabilitation challenge - Nur Saracgil, Cosar; Oya Umit Yemisci; Selin Taflan, Selcuk

#### HALL B5

##### 08:30 – 10:00 SIMPÓSIO 20

**Atualizações na relação entre aspectos cognitivos, produção de linguagem oral no nível da palavra e volume cerebral no comprometimento cognitivo e no envelhecimento saudável.**

**Lilian Cristine Hubner, Maila Rossato Holz, Gislaine Machado Jerônimo e Natalie Pereira.**

*Atualizações sobre a relação entre os aspectos cognitivos, a produção da linguagem oral da palavra e os níveis da fala e o volume cerebral no declínio cognitivo e no envelhecimento saudável / Updates on the relation between cognitive aspects, oral language production at the word and speech levels and brain volume in cognitive decline and healthy aging*

*Avaliação da memória episódica para detectar a doença de Alzheimer e sua relação com o nível educacional: evidências de dados comportamentais e de volume cerebral / Episodic memory assessment to detect Alzheimer's Disease and its relation to educational level: evidence from behavioral and brain volume data*

*Produção narrativa oral no envelhecimento: uma análise da coerência global e local / Oral narrative production in aging: an analysis of global and local coherence*

*Desempenho no discurso conversacional como importante marcador preditivo de demência no envelhecimento / Conversational discourse performance as an important predict marker of dementia in aging*

*Compreensão auditiva e nomeação na doença de Alzheimer e associação entre volumetria cerebral total e hipocampo / Auditory comprehension and naming in Alzheimer's disease and association etween total rain and hippocampus volumetry*

#### HALL B3

##### 10:00 – 11:30 SIMPÓSIO CONVIDADO INS – COMISSÃO DE ESTUDANTES 21

**Self e Memória**

**Coordenador: Mieke Verfaellie**

**Palestrantes: Mieke Verfaellie, Robin Morris, Margaret O' Connor**

*Contribuição da memória semântica pessoal para o senso de si mesmo em pacientes com amnésia do lobo temporal medial / Contribution of Personal Semantic Memory to Sense of Self in Patients with Medial Temporal Lobe Amnesia - Mieke Verfaellie and Matthew Grilli*

*Memória, o Self e o Entendimento em Pessoas com Demência / Memory, the Self and Understanding in People with Dementia*

# META MARKETING E EVENTOS LTDA.

## Relatório de Evento

*Dissociações entre o Eu e os Outros: Um Caso de Síndrome de Desidentificação Delirante / Dissociations between the Self and Others: A Case of Delusional Misidentification Syndrome - Margaret O'Connor*

### HALL B6

**10:00 – 11:30 SIMPÓSIO 22**

**Novos desenvolvimentos na avaliação neuropsicológica**

**Nicolle Zimmermann, Maximiliano Wilson, Bernardino Calvo, Maila Rossato Holz**

*Breve ferramenta de triagem de linguagem e comprometimento semântico em adultos idosos / Brief screening tools of language and semantic impairment in elderly adults - Maximiliano Wilson*

*Memória integrativa visual de longo prazo em adultos jovens e mais velhos / Visual long-term integrative memory in younger and older adults - Bernardino Fernández Calvo*

*Sensibilidade e especificidade do Teste de Aprendizagem Visuoespacial Ruche modificado para o diagnóstico da lateralização típica da memória em pacientes com epilepsia do lobo temporal / Sensitivity and specificity of the modified Ruche Visuospatial Learning Test for diagnosis of typical memory lateralization in temporal lobe epilepsy patients - Nicolle Zimmermann*

*Função executiva no comprometimento cognitivo leve: uma análise de perfis latentes / Executive function in Mild Cognitive Impairment: a latent profiles analysis - Maila Holz*

### HALL B4

**10:00 – 11:30 CONFERÊNCIA SBNp: Formação Continuada**

**O papel do Hemisfério direito na habilidade de calcular: Evidências clínicas e de neuroimagem**

**Carlo Semenza**

**Debatedor: Vitor Haase**

### HALL B5

**10:00 – 11:30 APRESENTAÇÕES ORAIS 8**

**Neuropsicologia das psicopatologias**

**Moderador: Ana Paula de Pereira**

10:00 – 10:15 ID 432 - Neuropsychological assessment in the differential diagnosis of Bipolar Disorder - Farías Sarquís, Yamila

10:15 – 10:30 ID 600 Late-life depression and increased risk of dementia: a longitudinal cohort study - Maria Ly, Helmet Karim, James T. Becker, Oscar L. Lopez, Howard J. Aizenstein, Charles F. Reynolds, Michelle D. Zmuda, Meryl A. Butters

10:30 – 10:45 ID 487 - Effect size of Working Memory and Inhibitory Control in Math Anxiety: A Meta-Analysis Study - Patrícia Martins de Freitas, Priscila Virgínia Salles Teixeira Figueira

10:45 – 11:00 ID 310 - Relationship among Poor Memory, Cognitive Flexibility and 'Theory of Mind' in Mild Alzheimer's Disease with Delusions - Gan Hooi-See

## META MARKETING E EVENTOS LTDA.

### Relatório de Evento

11:00– 11:15 ID 51 - A systematic review and comparison of neurocognitive features of late-life attention deficit/hyperactivity disorder and dementia with Lewy bodies - Jennifer L. Prentice, Morgan J. Schaeffer, Alexandra K. Wall & Brandy L. Callahan

11:15– 11:30 ID 370 - Distinct response inhibition patterns in Obsessive Compulsive disorder patients and Pathological Gamblers - Pinhas Dannon; Semion Kertzman

11:30 – 12:00 COFFEE BREAK

**12:00 – 13:00 CONFERÊNCIA: Funções Executivas e o cérebro em desenvolvimento**

**Philip Zelazo**

13:00 – 14:00 ALMOÇO

**HALL B3**

**14:00 – 15:30 SIMPÓSIO 23: HISPANIC NEUROPSYCHOLOGICAL SOCIETY (HNS):**

**Envelhecimento cognitivo, neuropsicologia cultural e implicações para pesquisa e prática nos EUA e na América Latina.**

**Coordenadores: Monica Rivera Mindt, Adriana Macias Strutt**

**Palestrantes: Miguel Arce Rentería, Adriana Macias Strutt, Jennifer J. Manly, Monica Rivera Mindt.**

*O papel do analfabetismo nas regiões de assinaturas corticais da doença de Alzheimer entre idosos com baixa escolaridade / The Role of Illiteracy on Alzheimer's Disease Cortical Signature Regions Among Older Adults with Low Education - Miguel Arce Rentería*

*Avaliação neuropsicológica de brasileiros residentes nos Estados Unidos: É Assim Que Você Faz? / Neuropsychological Assessment of Brazilians Residing in the United States: É Assim Que Você Faz? - Adriana Macias Strutt*

*Qualidade da Educação é uma Variável Crítica para Compreender Disparidades no Envelhecimento Cognitivo entre Diversos Adultos de Meia Idade / Quality of Education is a Critical Variable for Understanding Disparities in Cognitive Aging among Diverse Middle Aged Adults - Jennifer J. Manly*

*O papel da carga cardiovascular na integridade cerebral, função cognitiva e fatores socioculturais em uma amostra diversificada de idosos HIV +: um estudo preliminar / The role of cardiovascular burden on brain integrity, cognitive function, and sociocultural factors in a diverse sample of older HIV+ adults: A Preliminary Study - Monica Rivera Mindt*

**HALL B6**

**14:00 – 15:30 SIMPÓSIO 24**

**Medidas de livre acesso para avaliação das funções executivas quentes e frias adaptadas para uso no Brasil**

**Sabine Pompeia, Gislaine Zanini, Monica Miranda, Maicon Albuquerque**

*A unidade e diversidade de funções executivas e impulsividade / The unity and diversity of executive functions and impulsivity - Sabine Pompéia*

## META MARKETING E EVENTOS LTDA.

### Relatório de Evento

*Uma bateria de teste de acesso livre para avaliar a unidade e diversidade de funções executivas frias adaptadas para uso no Brasil / An open access test battery to assess the unity and diversity of cool executive functions adapted for use in Brazil - Gislaïne Zanini*

*Uma medida rápida e eficaz, de acesso livre, do atraso de gratificação / A quick and effective open access measure of delay of gratification - Mônica Miranda*

*Existe uma visão “boa” da impulsividade? / Is there a “good” view of impulsive behavior? - Maicon Albuquerque*

#### HALL B4

##### 14:00 – 15:30 APRESENTAÇÕES ORAIS 9

##### Avaliação Neuropsicológica e seus avanços

##### Moderador: Alessandra Seabra

14:00 – 14:15 *ID 213* - Sociocognitive markers for autism Spectrum disorder: a criterion validity Study of a new battery of theory of Mind-BTom. - Conceição Santos Fernandes, Helenice Charchat Fichman, Patricia De Souza Barros

14:15 – 14:30 *ID 84* - Verbal and Visual Episodic Memory New Paradigms – Preliminary results of healthy volunteers - Maria Joana Mader-Joaquim; Jessica Cumim; Giovanna K. Strobel; Luciano de Paola; Vera Cristina Terra; Carlos Eduardo Soares Silvado

14:30 – 14:45 *ID 361* - Screen media and attention performance in children - Murilo Henrique Mendes França e Raphael Moura Cardoso

14:45 – 15:00 *ID 486* - Normative data for the Patient Competency Rating Scale (PCRS-R-BR) applied to a Brazilian population, age and education effects, and case series study of patients treated surgically for temporal lobe epilepsy - Nicolle Zimmermann, Monique Castro Pontes, Lívia Henriques, Raphaela Barqueta, Tássia Giovanelli, George Prigatano, Rochele Paz Fonseca

15:00 – 15:15 *ID 301* - Comparing span tasks: is the manipulation demand actually higher in Letter-Number Sequencing than in Digits Backwards? - Rosinda Martins Oliveira, Valkíria dos Anjos Fonseca Sampaio da Silva, Rehira Silveira Kritz, Priscila do Nascimento Marques and Jane Correa

15:00 – 15:30 *ID 223* - Brief language assessment for Primary Progressive Aphasia - Vivas, L., Martínez-Cuitiño, M.M., Manoiloff, L., Romanelli, S.

#### HALL B5

##### 14:00 – 15:30 APRESENTAÇÕES ORAIS 10

##### Avaliação neuropsicológica de em condições clínicas não tradicionais

##### Moderador: Robin Green

14:00 – 14:15 *ID 217* - Teleducation as a training tool for teacher of children with cleft lip and palate syndromes related to the attentional complaint. - Ana Vera Niquerito-Bozza; Maria de Lourdes Merighi Tabaquim

14:15 – 14:30 *ID 262* - Neuropsychological profile of perceptive-motor and executive functions as phenotype of children with cleft lip and palate in an anatomo-clinical relationship by Magnetic Resonance Imaging - Patrícia Soares Baltazar Bodoni; Maria de Lourdes Merighi Tabaquim, Antonio Richieri da Costa, Silvio Garcia Meira Junior

14:30 – 14:45 *ID 112* - A New Neurocognitive Phenotype in Alstrom Syndrome - Lorusso R., Dassie F., BenavidesVarela S., Milan G.1, Favaretto F., Vettor R., Semenza C., Maffei P.

## META MARKETING E EVENTOS LTDA.

### Relatório de Evento

14:45 – 15:00 *ID 230* - Neuropsychological evaluation in women with breast cancer - Camila Vasconcelos Carnaúba Lima; Raner Miguel Ferreira Póvoa; Rosa Maria Martins de Almeida

15:00 – 15:15 *ID 84* - Verbal and Visual Episodic Memory New Paradigms – Preliminary results of healthy volunteers - Maria Joana Mader-Joaquim; Jessica Cumim; Giovanna K. Strobel; Luciano de Paola; Vera Cristina Terra; Carlos Eduardo Soares Silvado

15:00 – 15:30 *ID 205* - Addressing poor cognitive flexibility - Cristina de Andrade Varanda e Fernanda Dreux Miranda Fernandes

#### HALL B3

##### 15:30 – 17:00 SIMPÓSIO 25

##### Neuropsicologia do esporte e do comportamento motor

**Rodrigo Flores Sartori, Vanisa Viapriana, Maria Livia Bernadi, Glauber**

*Controle Inibitório Motor e Verbal: Desenvolvimento e validade do teste Go / No-Go App para crianças / Motor and Verbal Inhibitory Control: Development and validity of the Go/No-Go App test for children* - Rodrigo Sartori

*Função executiva em crianças com e sem transtorno de coordenação do desenvolvimento: um estudo comparativo / Executive function in children with and without Developmental Coordination Disorder: A comparative study* - Rodrigo Sartori

*Uma intervenção Mastery Climate das habilidades cognitivas-motoras com crianças vulneráveis: recuperando a competência de habilidades acadêmicas e motoras e aumentando a autopercepção* - Maria Livia Bernadi

*A Mastery Climate Cognitive-Motor Skills Intervention with vulnerable children: regaining academic and motor skills competence and enhance self-perceptions* - Glauber Nobre

*Atletas de alto rendimento de futebol: estudo neuropsicológico das dissociações entre funções executivas e inteligência / High performance athletes of soccer: Neuropsychological study of dissociations between executive functions and intelligence* - Vanisa Vlapiana

#### HALL B6

##### 15:30 – 17:00 APRESENTAÇÕES ORAIS 11

##### Demência

**Moderador: Ashok Jansari**

15:30 – 15:45 *ID 447* - Engagement with technology: conceptualization and analysis of factors facilitating the adoption and use of technological solutions by people with dementia - Christian Salas

15:45 – 16:00 *ID 62* - Language and Cognitive Changes in Severe Dementia - Daniela Tonello; Juliano Silveira de Araújo; Maria Cristina G. Passarelli; Lilian Schafirovits Morillo; Leticia Lessa Mansur

16:00 – 16:15 *ID 391* - Does the MMSE-2 predict neurodegenerative disorders? A machine learning approach - Danilo Pereira, Marcia Yunes, Carina Spedo

16:15 – 16:30 *ID 533* - Association of late-onset Alzheimer's disease with microRNA polymorphisms - Débora S. Lemos, Gabriela C. Kretzschmar, Carla D. Sulzbach, Valéria B.

## **META MARKETING E EVENTOS LTDA.**

### **Relatório de Evento**

Bini, Heloisa M. Brincas, Gabriel A. Cipolla, Ricardo L. R. de Souza, Angelica B.W. Boldt, Danielle Malheiros

16:30 – 16:45 *ID 531* - Complement receptor 1 polymorphisms and soluble protein levels modulate Alzheimer's disease - Gabriela Canalli Kretzschmar; Angela Adriane Hanel Antoniazzi; Luana Caroline Oliveira; Renato Mitsunori Nishihara; Maria Luiza Petzl-Erler; Ricardo Lehtonen R. de Souza; Angelica Beate Winter Boldt

16:45 – 17:00 *ID 156* - Social symptoms and plasma oxytocin in frontotemporal dementia and Alzheimer's Disease - Johnson, Emma, Kuiper, W, Ahmed, R, Halliday, G, Burrell, J, Hodges, J, Piguat, O, & Kumfor, F

#### **HALL B4**

##### **15:30 – 17:00 APRESENTAÇÕES ORAIS 12**

##### **Cultura e Neuropsicologia**

##### **Moderador: Andressa Antunes**

15:30 – 16:00 *ID 55* - Intraindividual variability in executive function test performance - the relationship with age and overall cognitive ability. - Dorota Buczyłowska and Franz Petermann

16:00 – 16:30 *ID 413* - Cultural and methodological considerations in the neuropsychological assessment of Brazilians and immigrants in Brazil. - Milse Furtado & Irmairis Rios

16:30 – 17:00 *ID 224* - Order Effects on Neuropsychological Assessment of a cross-validation of a booklet form of the Category Test and Wisconsin Card Sorting Test: An Non-Western Investigation - Williams Akande

#### **HALL B5**

##### **15:30 – 17:00 APRESENTAÇÕES ORAIS 13**

##### **Comprometimento cognitivo leve**

##### **Moderador: Monica Miranda**

15:30 – 15:48 *ID 435* - Estudio de factores neuroprotectivos mediados por Omega 3 y estimulación cognitiva ante el deterioro cognitivo leve amnésico en pacientes que residen em la ciudad de Córdoba-Argentina. - Castro Zamparella Tatiana; Abate Paula; Cáceres Magdalena; Balaszczuk Verónica

15:48 – 16:06 *ID 409* - PD-CRS to predict mild cognitive impairment using machine learning - Danilo Pereira, Marcia Yunes, Pedro Brandão

16:06 – 16:24 *ID 374* - Brain correlates of episodic memory encoding in mild cognitive impairment patients with and without betaamyloid deposition - Eliane C Miotto, Paulo R Bazan, Aline G Gonçalves, Ana C Cruz, Camila GC Pedroza, Rodolfo A Anjos, Isabella B Avolio, Leticia Neri, Maira Okada Oliveira, Maria da Graça M. Martins, Paula Squarzonzi da Silveira, Geraldo Busatto Filho, Artur M Coutinho, Sonia Maria Dozzi Brucki, Carlos Alberto Buchpiguel and Ricardo Nitrini

16:24 – 16:42 *ID 131* - Processing Speed, Inhibitory control, Self-monitoring, Alzheimer's disease, Mild Cognit - Marina Martorelli, Larissa Marques, Gabriel Coutinho and Helenice Charchat-Ficham

16:42 – 17:00 *ID 502* - Detecting pre-clinical signs of MCI or dementia in healthy elderly populations: A new paradigm assessing rapid forgetting - Terry McGibbon, Ana Nemes, Adrian Opre & Ashok Jansari

17:00 – 17:30 COFFEE BREAK

# META MARKETING E EVENTOS LTDA.

## Relatório de Evento

17:30 – 18:30 CONFERÊNCIA: Reserva cognitiva no envelhecimento, no CCL e na demência leve: Funções executivas, memória episódica e correlatos neurais  
Rochele Paz Fonseca

18:30 – 19:30 PREMIAÇÃO DE PÔSTERES E DE APRESENTAÇÕES ORAIS / CERIMÔNIA DE ENCERRAMENTO

### Objetivos:

A International Neuropsychological Society (INS) e a Sociedade Brasileira de Neuropsicologia (SBNp) realizaram 89<sup>th</sup> INS Meeting e 18<sup>o</sup> Congresso da SBNp e reuniu neuropsicólogos de todo o mundo com o objetivo de integrar práticas tradicionais e abordagens de ponta relacionadas ao cérebro e comportamento.

### Tema:

“De volta às raízes da Neuropsicologia: Tradição e Tecnologia para o Futuro”.

### Eixos temáticos:

1. Lesão Encefálica Adquirida (TCE/ Lesão e Doença Cerebrovascular – Adulto)
2. Lesão Encefálica Adquirida (TCE/ Lesão e Doença Cerebrovascular – Criança)
3. TDAH/ Funções Atencionais
4. Dependência Química
5. Envelhecimento
6. Avaliação / Psicometria / Métodos (Adulto)
7. Avaliação / Psicometria / Métodos (Criança)
8. Transtorno do Espectro do Autismo
9. Neurologia Comportamental / Lateralização Cerebral / Estudos do corpo caloso
10. Câncer
11. Intervenção Cognitiva / Reabilitação
12. Neurociência Cognitiva
13. Concussão
14. Conectomia (estudos sobre conexões cerebrais e conexãoismo)
15. Demência
16. Demência (não por Doença de Alzheimer)
17. Transtornos Relacionados ao uso e abuso de Drogas / Substâncias
18. Regulação Emocional
19. Epilepsia / Convulsões
20. Funções Executivas / Lobos Frontais
21. Neuropsicologia Forense
22. Genética / Transtornos Genéticos
23. HIV / AIDS / Doença Infecciosa
24. Inclusão e Diversidade / Multiculturalismo
25. Funções de Linguagem e Fala / Afasia
26. Dificuldades e transtornos de Aprendizagem / Desempenho acadêmico
27. Distúrbios Médicos Neurológicos / Outros (Adulto)

## **META MARKETING E EVENTOS LTDA.**

### **Relatório de Evento**

28. Distúrbios Médicos Neurológicos / Outros (Criança)
29. Funções de memória
30. Comprometimento Cognitivo Leve (CCL-MCI)
31. Transtornos do Humor
32. Distúrbios do Movimento e Movimento
33. Esclerose Múltipla / ELA / Transtornos Desmielinizantes
34. Neuroimagem
35. Neurofisiologia / EEG / ERP
36. Neuroestimulação / Neuromodulação
37. Neuropsiquiatria
38. Esquizofrenia
39. Acidente Vascular Cerebral / Comprometimento Cognitivo Vascular
40. Funções Visuospaciais / Negligência / Agnosia

#### **Divulgação:**

##### ***SITE DO EVENTO***

Entre dezembro de 2018 até julho de 2019, com informações permanentes sobre Exposição, Formas de participação, divulgação de patrocinadores etc.

<https://ins2019.org/>

##### ***CARTAZES***

Foram produzidos cartazes no tamanho A3 para divulgação em Universidades no Rio de Janeiro e São Paulo.

#### **Número de Trabalhos Apresentados:**

Foram submetidos 424 trabalhos, sendo 329 aprovados para apresentações na forma de pôster e oral.

#### **Apoios e Patrocínios:**

##### *Expositores*

- IDEA JOGOS PEDAGÓGICOS | ESPAÇO #03
- MAGO PSICO TESTES LTDA | ESPAÇO #15
- BOOK TOY LIVRARIA E EDITORA LTDA | ESPAÇO #14/17
- IBNEURO | ESPAÇO #12
- VETOR EDITORA PSICO PEDAGÓGICA LTDA | ESPAÇO #02
- ESTÍMULOS | ESPAÇO #20
- EBR - EMPRESA BRASIL DE REVISTAS LTDA | ESPAÇO #21
- FORMAÇÃO CONTINUADA EM NEUROPSICOLOGIA | ESPAÇO #04/05
- TVMED | ESPAÇO #22
- HOOI SEE | ESPAÇO #16
- NEURONUP S. L. | ESPAÇO #06
- EDITORA HOGREFE | ESPAÇO #18