



PROGRAMAÇÃO DAS SESSÕES DE APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS

Alocação de trabalhos nas salas virtuais

10 de dezembro de 2020 - 14h às 17h

SALA 01 - SESSÃO BÁSICA I (B1) - 10/12

| ID | TÍTULO | AUTOR APRESENTADOR |
|-----|---|-------------------------------|
| 101 | Geração de células ganglionares induzidas pela superexpressão de Klf4 e Brn3b em progenitores retinianos tardios | Viviane Valença |
| 121 | ESTUDO PRÉ CLÍNICO COM FORMAS DE LAMININA POLIMERIZADA PARA AVALIAÇÃO DA EFICÁCIA DO TRATAMENTO DE LESÃO DE MEDULA ESPINHAL | Livia Viviani de Abreu |
| 152 | Análise de expressão gênica de células-tronco mesenquimais de diferentes origens embrionárias induzidas a diferenciação neuronal | Leticia Fracaro |
| 157 | ALTERAÇÕES NA MIELINIZAÇÃO E NA QUANTIDADE DE GLICOSAMINOGLICANOS EM CAMUNDONGOS COM MALFORMAÇÃO CORTICAL | DÉBORA MAGALHÃES PORTELA |
| 160 | COMPARAÇÃO DO POTENCIAL DE DIFERENCIAÇÃO NEURONAL DE CÉLULAS-TRONCO MESENQUIMAIS DERIVADAS DE POLPA DE DENTE DECÍDUO E PERMANENTE | Agner Henrique Dorigo Hochuli |
| 171 | Caracterização e expressão de marcadores neuronais em células-tronco mesenquimais derivadas de polpa de dente decíduo | Ana Helena Selenko |
| 195 | Aumento da expressão do transgene em células ganglionares da retina de rato usando mini-promotores humanos compatíveis com rAAV | Victor Guedes de Araujo |
| 225 | Potencial genotóxico do fluoreto em linhagens de células humanas derivadas do sistema nervoso central. | Sávio Lima Bastos |

SALA 02 - SESSÃO BÁSICA II (B2) - 10/12

| ID | TÍTULO | AUTOR APRESENTADOR |
|-----|---|--------------------------------------|
| 96 | Papel da proteína prion celular na regulação espaço-temporal da angiogênese no sistema nervoso central | Eliel de Souza Leite |
| 103 | Interação da proteína prion com peptídeo derivado de receptores de glutamato do grupo 1 (mGluR1/5): achados estruturais e funcionais preliminares. | Carlos Franciney Moreira Vasconcelos |
| 113 | Produção de BDNF durante e após um episódio de Deficiência de Tiamina usando culturas organotípicas de hipocampo como modelo experimental | Mariana Jacobsen |
| 183 | Prevenção de perda da memória e de redução da expressão da Quinureninase pela suplementação com ácido fólico e vitamina B12 em um modelo animal da doença de Parkinson. | Gabriela Canalli Kretzschmar |
| 188 | O bloqueio da enzima FAAH induz neuroproteção na retina de um modelo murino de retinose pigmentar | Camila Feitosa Magalhães |
| 211 | ASPECTOS PATOLÓGICOS DA DOENÇA DE HUNTINGTON | Aline Batista |
| 226 | AVALIAÇÃO DOS EFEITOS DA GALANTAMINA EM MODELO ANIMAL DA DOENÇA DE PARKINSON INDUZIDO POR ROTENONA | Vitória Arias Zendim |

SALA 03 - SESSÃO BÁSICA III (B3) - 10/12

| ID | TÍTULO | AUTOR APRESENTADOR |
|-----|--|------------------------------|
| 94 | ALTERAÇÕES ELETROFISIOLÓGICAS CORTICAIS AUDITIVAS INDUZIDAS PELO ANESTÉSICO DISSOCIATIVO CETAMINA E PELA NOVIDADE CONTEXTUAL | Roberta Monteiro Incrocci |
| 95 | Avaliação do efeito de Gamma-decanolactona após tratamento subcrônico em camundongos submetidos a modelo de crise epiléptica induzida por pentilenotetrazol | Fernanda Marcelia dos Santos |
| 172 | Efeito protetor e deletério do delta-9 tetrahydrocannabinol na labilização da memória de medo: o envolvimento da subunidade GluN2A hipocampal | Ana Maria Raymundi |
| 185 | EVIDÊNCIAS FARMACOLÓGICAS DE UMA INTERAÇÃO ENTRE VIAS OPIOIDES E GABAÉRGICAS RECÍPROCAS ENTRE O COLÍCULO INFERIOR E A SUBSTÂNCIA CINZENTA PERIAQUEDUTAL DORSAL: Papel do receptor opioide do tipo k na modulação do comportamento de defesa. | Yara Bezerra de Paiva |
| 187 | Estudo do dimorfismo sexual na atividade neuroproterora do Resveratrol no modelo de demência vascular por hipoperfusão encefálica crônica em ratos Wistar | Tatiana Coser Normann |
| 210 | Estudo da ação da Angiotensina 1-7 na epilepsia: foco na neuromodulação do metabolismo de glutamato em astrócitos. | Jéssica Rodrigues Pedro |
| 221 | Modelagem molecular de inibidores de butirilcolinesterase como potenciais fármacos contra a Doença de Alzheimer | Bárbara Bedôr Novo |

SALA 04 - SESSÃO CLÍNICA I (C1) - 10/12

| ID | TÍTULO | AUTOR APRESENTADOR |
|-----|---|-------------------------------|
| 97 | A MENTE NARCÍSICA: Transtorno de Personalidade em Discussão | ANTONIO CARLOS ROCHA BOTELHO |
| 120 | EUGENOL AGE EM BIOMARCADORES MOLECULARES DO ESTRESSE OXIDATIVO EM QUADRO DEPRESSIVO | Nívea Maria da Cunha Ferreira |
| 126 | EXERCÍCIOS COM E SEM COMPELXIDADE MOTORA PODEM RESTAURAR AS FUNÇÕES EXECUTIVAS E OS AUTOMATISMOS MOTORES EM INDIVÍDUOS COM DEPRESSÃO MAIOR? | Raquel Marquesini |
| 127 | A ANSIEDADE COMO FATOR PREDITOR DE VITÓRIAS EM LUTAS DA MODALIDADE K1 | Erinete da Silva Leite |
| 128 | A Avaliação Neuropsicológica de Funções Executivas e os Quadros de Esquizofrenia: Uma Revisão Sistemática | Rafael Morelli Calixto |
| 132 | MANIA DE INÍCIO TARDIO - UM DIAGNÓSTICO PURAMENTE PSIQUIÁTRICO? | Margarida De Barros |
| 141 | ASSOCIAÇÃO ENTRE EXPOSIÇÃO A AGROTÓXICOS E A OCORRÊNCIA DE SINTOMAS DEPRESSIVOS E ALTERAÇÕES COGNITIVAS EM UMA POPULAÇÃO RURAL | Nícolas Ueves Lima Almeida |
| 142 | Sintomas Psicóticos na Esclerose Múltipla - Relato de caso | Ana Lúcia Rodrigues da Costa |

SALA 05 - SESSÃO CLÍNICA II (C2) - 10/12

| ID | TÍTULO | AUTOR APRESENTADOR |
|-----|---|------------------------------------|
| 104 | AÇÃO IN SILICO DO EUGENOL SOBRE A COMORBIDADE ENTRE A DOENÇA DE PARKINSON E A DEPRESSÃO | PAULO DE TARSO T. D. DE ARAGÃO |
| 122 | DÉFICITS DE INIBIÇÃO CENTRAL EXPLICAM A PERDA DE INIBIÇÃO PRÉ-SINÁPTICA EM INDIVÍDUOS COM O CONGELAMENTO DA MARCHA DA DOENÇA DE PARKINSON | Jumes Leopoldino Oliveira Lira |
| 130 | Realidade Virtual: gameterapia como recurso terapêutico e os benefícios na reabilitação de pacientes idosos e envelhecidos com diagnóstico de acidente vascular encefálico, município de Santo André - SP | Fernanda Belle |
| 131 | EFEITO DO EXERCÍCIO FÍSICO COM E SEM COMPLEXIDADE MOTORA NA FUNÇÃO COGNITIVA NO CONGELAMENTO DA MARCHA EM PACIENTES COM PARKINSON | Mário Vergari Filho |
| 134 | A presença de déficits cognitivos globais é acompanhada de maior pressão arterial, elevação de parâmetros antropométricos e redução da capacidade funcional de idosos fisicamente ativos: um estudo transversal | João Gabriel da Silveira Rodrigues |
| 139 | Avaliação da orientação espacial em idosos com e sem comprometimento cognitivo leve através de um sistema de realidade virtual imersivo | Michelle Didone dos Santos |
| 146 | O papel da música na cognição diante das demências | Pricilla Helena Sacavem |
| 167 | RISCO DE QUEDAS EM IDOSOS SAUDÁVEIS E COM DOENÇA DE PARKINSON: REPERCUSSÃO DAS ALTERAÇÕES DA ESTABILIDADE ANTEROPOSTERIOR E MÉDIO-LATERAL NA ESTABILIDADE POSTURAL TOTAL | Guilherme Silva Ramos |

SALA 06 - SESSÃO CLÍNICA III (C3) - 10/12

| ID | TÍTULO | AUTOR APRESENTADOR |
|-----|--|-----------------------------|
| 92 | Método psicofísico para mensuração da sensibilidade ao contraste da visão de segunda ordem e aplicação clínica | Otávio Corrêa Pinho |
| 112 | Perfil audiométrico e implicações na qualidade de vida do sujeito com zumbido | Fernanda Santos Fernandes |
| 174 | AVALIAÇÃO DA ORIENTAÇÃO ESPACIAL EGOCÊNTRICA ATRAVÉS DE UM NOVO SISTEMA DE REALIDADE VIRTUAL IMERSIVA EM IDOSOS COM E SEM COMPROMETIMENTO COGNITIVO LEVE | Juliana Magalhães da Silva |
| 175 | Treinar para lembrar: a influência do exercício físico na memória, uma revisão bibliográfica | Natália Louzada Silva |
| 184 | ESTUDO NEUROPSICOLÓGICO DE PACIENTES COM DOENÇA DE PARKINSON ATENDIDOS NO AMBULATÓRIO DE NEUROPSICOLOGIA DO INDC/UFRJ | Diana Aguilar do Nascimento |
| 198 | POSSÍVEIS ALTERAÇÕES NO FUNCIONAMENTO EXECUTIVO E NA COMPETÊNCIA MOTORA DE IDOSOS ACOMETIDOS PELO COVID-19 | FABRICIO BRUNO CARDOSO |

SALA 07 - SESSÃO APLICADAS I (A1) - 10/12

| ID | TÍTULO | AUTOR APRESENTADOR |
|-----|---|-----------------------------------|
| 98 | Intervenções neuropsicomotoras em crianças com transtorno do espectro autista: jogo simbólico e aprendizagem social | Liana Pinto Tubelo |
| 110 | A INFLUÊNCIA DA MÚSICA NO NEURODESENVOLVIMENTO INFANTIL: APONTAMENTOS NEUROPSICOLÓGICOS. | CRISTIANA CLARA DE F. GOUVEIA |
| 124 | Titulo: PROBLEMAS DE ATENÇÃO E TEMPO DE USO DE DIFERENTES MÍDIAS ELETRÔNICAS EM ESCOLARES: ASSOCIAÇÕES DURANTE A PANDEMIA DE COVID-19 | THAIS SOARES MOREIRA |
| 138 | IMPACTO DA COORDENAÇÃO MOTORA NAS FUNÇÕES EXECUTIVAS UMA PESPECTIVA DO DESENVOLVIMENTO INFANTIL: ESTUDO LONGITUDIONAL | Bruna Lethicia Jubé Moraes |
| 158 | AVALIAÇÃO MOTORA E DE MOVIMENTOS EM CRIANÇAS AUTISTAS | LOUISE RIBEIRO |
| 162 | Estudo neuropsicológico do funcionamento executivo de escolares com baixo desempenho acadêmico | Isabelle Cristine da Silva |
| 176 | OS EFEITOS DE UM PROGRAMA NEUROPSICOPEDAGÓGICO MOTOR NO DESENVOLVIMENNTTO COGNITIVO DE CRIANÇAS | Fabício Bruno Cardoso |
| 179 | O desenvolvimento infantil da atenção seletiva e flexibilidade cognitiva apresentam o mesmo comportamento entre meninos e meninas? | Gabriella Cristina Da Silva Dutra |

SALA 08 - SESSÃO APLICADAS II (A2) - 10/12

| ID | TÍTULO | AUTOR APRESENTADOR |
|-----|--|----------------------------------|
| 159 | Fadiga central e periférica no exercício físico | Paulo Nunes Costa Filho |
| 161 | Efeitos de um programa de mindfulness sobre os níveis de ansiedade de professores que lecionam na Educação Básica | Felipe Cerqueira Castro de Souza |
| 164 | Análise preliminar da performance proprioceptiva em praticantes de Brazilian Jiu Jitsu durante uma tarefa de reprodução de posição articular | Izabella de Souza Sales |
| 177 | Validação do MindWave como ferramenta para medição do nível de atenção e estresse em universitários | Hugo Roque da Silva |
| 186 | Como as variações na prática influenciam na transferência bilateral de uma habilidade motora. | Enzo Gomes Azevedo |
| 189 | A CAPACIDADE CARDIORRESPIRATÓRIA E DAS FUNÇÕES EXECUTIVAS DEMONSTRAM O MESMO COMPORTAMENTO ENTRE MENINOS E MEMNINAS? | Vinícius da Silva Pita |
| 209 | Adaptações neurais e biomecânicas em posturas unipodais associadas à prática da Yoga | Luciano Luporini Menegaldo |
| 215 | ASSOCIAÇÃO ENTRE CRONOTIPO E UMA TAREFA DE CONTROLE MANUAL | Barbara de Paula Ferreira |

SALA 09 - SESSÃO APLICADAS III (A3) - 10/12

| ID | TÍTULO | AUTOR APRESENTADOR |
|-----|--|------------------------------------|
| 106 | Utilização do Neurofeedback: Uma visão da neuroterapia não invasiva como recurso terapêutico não farmacológico para fisioterapia | Thayza Thayane Marinho de Oliveira |
| 118 | Neurociências cognitivas comportamentais: procedimentos alternativos para a identificação de heurísticas e vieses na tomada de decisão | Elaine Ribeiro Sigette |
| 135 | Associações entre o JetLag Social, Humor, Funções Cognitivas e Qualidade de Vida | Stephanie Witzel Esteves Alves |
| 153 | Das formas da arte às formas do rosto: o papel da simetria e expertise artística na preferência humana por faces | Luis Carlos Pereira Monteiro |
| 155 | Estímulos de interação social modificam a sociabilidade e a resposta dos músculos faciais | Kíssyla Christine Duarte Lacerda |
| 178 | O PAPEL DESEMPENHADO PELA REPRESENTATIVIDADE FEMININA EM CAMPANHAS DE MARCAS E NA DECISÃO DE COMPRA DE SEUS PRODUTOS | Alana Rodrigues Baraldi |
| 227 | Oficinas de aprendizagem para surdos e ouvintes: difusão científica e projetos inovadores para o ensino de inglês. | Nayla Schenka Ribeiro |

SALA 10 - SESSÃO EDUCAÇÃO, HISTÓRIA E ARTE I (EHA1) - 10/12

| ID | TÍTULO | AUTOR APRESENTADOR |
|-----|---|--|
| 99 | Neuroeducação: um estudo sobre o desenvolvimento do conhecimento neurocientífico e sua divulgação entre professores de ciências | Júlia Pessanha Barros |
| 111 | Relação entre a Neurociência e a Formação docente em Ciências: uma Revisão Sistemática de Literatura | Priscila dos Santos Caetano de Freitas |
| 137 | A relação entre as estratégias de ensino e a liberação de neuromoduladores | Lília do Espírito Santo Azevedo |
| 182 | O papel das Habilidades Emocionais na Saúde Docente | Pammela Lobo S. Lopes de Oliveira |
| 194 | MÚSICA E NEUROCIÊNCIA: UM DUETO IMPRESCINDÍVEL À EDUCAÇÃO | VERONICA O. DE ARAUJO DA CRUZ |
| 202 | OS BENEFÍCIOS DA INCLUSÃO DO SABER NEUROCIÊNCIA NA EDUCAÇÃO | Laíza Pinheiro Chagas |
| 218 | A NATUREZA DA MENTE EM DEBATE NA FILOSOFIA DA NEUROCIÊNCIA | Gabriel Moreira Francisco |
| 220 | Capacitação para o uso do método científico como ferramenta de apoio ao ensino criativo e inovador | Letícia Maria de Lima Silva |
| 230 | Produção de material paradidático em Conteúdos relacionados ao Sistema Nervoso para Professores da Educação Básica. | Marcelle Santos de Araujo |

11 de dezembro de 2020 - 14h às 17h**SALA 01 - SESSÃO BÁSICA IV (B4) - 11/12**

| ID | TÍTULO | AUTOR APRESENTADOR |
|-----|--|-------------------------------------|
| 105 | O envolvimento dos receptores AMPA nos efeitos da estimulação elétrica por corrente contínua no córtex pré frontal e na expressão de GAP-43. | CLECIANE WALDETARIO MARTINS |
| 129 | ENVOLVIMENTO DA PKC NA MODULAÇÃO DOS NÍVEIS DE IL-6 PELO TRATAMENTO COM OUABAINA EM CULTURA DE CÉLULAS DA RETINA. | Rayssa Garcia Rocha da Mota |
| 197 | Análise da participação dos receptores canabinoides na degeneração dos fotorreceptores em modelo murino de retinose pigmentar | Adrielle Christina Silva de Paiva |
| 213 | Projeções pré-límbicas e infralímbicas no Callithrix Jacchus; um estudo anterógrado | Jorge Alexander Ríos-Flórez |
| 216 | Associação do polimorfismo Val158Met da catecol-O-metiltransferase e estruturas de prática mais e menos repetitivas | Nathália Gardênia de H. M. Nogueira |
| 231 | Expressão Dos Transportadores Glutamatérgicos Em Cultura de Células Gliais obtidas do Tecido Coclear | Luana Carvalho Martins |
| 232 | Glutathione modula o transporte de adenosina em cultura de glia cortical | Mateus dos Santos Silva |

SALA 02 - SESSÃO BÁSICA V (B5) - 11/12

| ID | TÍTULO | AUTOR APRESENTADOR |
|-----|---|---------------------------------|
| 102 | Vias de Sinalização TGF- β 1/SMAD2 e Hippo/YAP como principais reguladores da quimioresistência do Glioblastoma recidivo | João Victor Roza Cruz |
| 115 | Dermatan sulfato atenua as respostas inflamatórias microgliais induzidas por β -amiloide | Diovana Ramos Gerin |
| 154 | ESTUDO DA NEUROINFLAMAÇÃO NA PREDISPOSIÇÃO A CONVULSÕES FEBRIS NA INFÂNCIA DE ROEDORES COM MICROGIRIA E ESQUIZENCEFALIA | Laura Maria Borges Savoldi |
| 168 | Interleucina-4 protege as células fotorreceptoras da retina de rato no modelo de neurodegeneração induzida por cloreto de cobalto | Dio Pablo Alexandrino de Mattos |
| 200 | Avaliação do estresse oxidativo no hipocampo e núcleo estriado de ratas Wistar na periostropausa submetidos a diferentes métodos de treinamento físico. | Rafael Augusto dos Santos Silva |
| 201 | ASSOCIAÇÃO ENTRE DESMIELINIZAÇÃO NEOCORTICAL E EXCITABILIDADE EM UM MODELO ANIMAL DE ESCLEROSE MÚLTIPLA | Greice Nascimento Pires |

SALA 03 - SESSÃO BÁSICA VI (B6) - 11/12

| ID | TÍTULO | AUTOR APRESENTADOR |
|-----|--|-------------------------------------|
| 107 | Estudo do papel da oxitocina sobre os efeitos do etanol em camundongos adolescentes: comportamento de consumo, atividade locomotora e ansiedade. | Giordana Gomes Silva |
| 117 | ESTADOS SEMELHANTES AO HUMOR EM PEIXES: TESTE DE VIÉS DE JULGAMENTO E DE ESCOTOTAXIA PARA MEDIR AS RESPOSTAS EMOCIONAIS A LONGO PRAZO NO PEIXE-PAULISTINHA | Jhon Buenhombre |
| 133 | Influência da retirada da nicotina no modelo de esquizofrenia pelo antagonismo do receptor NMDA | Keila Alves Semeão Brainher |
| 140 | EFEITO DE ADVERTÊNCIAS TEXTUAIS NA REATIVIDADE CEREBRAL A IMAGENS DE ALIMENTOS ULTRAPROCESSADOS | Thayane Ferreira da Costa Fernandes |
| 149 | O córtex orbitofrontal é necessário para aprender a ignorar estímulos irrelevantes | Kauê Machado Costa |
| 163 | Moralidade e prospecção de comportamento in sílico | César Daniel Alves Caldeira |

SALA 04 - SESSÃO CLÍNICA IV (C4) - 11/12

| ID | TÍTULO | AUTOR APRESENTADOR |
|-----|---|--------------------------------|
| 143 | Linguagem na esquizofrenia e suas relações neurofuncionais: uma revisão narrativa | João Pedro de Souza Gati |
| 145 | O uso de alucinógenos para a redução dos sintomas de estresse pós traumático | Daniel Augusto Sales |
| 150 | Psilocibina: Uma Esperança no Tratamento da Depressão | Ana Margarida Fraga |
| 165 | A lurasidona como monoterapia na depressão bipolar: revisão de 10 anos de utilização | Margarida Albuquerque |
| 191 | UM ESTUDO CONTROLADO E RANDOMIZADO SOBRE OS EFEITOS DO EXERCÍCIO AERÓBIO COM E SEM COMPLEXIDADE MOTORA NA QUALIDADE DO SONO DE INDIVÍDUOS COM DEPRESSÃO MAIOR NO SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE | Angelo Corrêa de Lima Miliatto |
| 203 | Ansiedade na Pós-menopausa: Perfil Clínico e Social | Amanda Oliveira de Carvalho |

SALA 05 - SESSÃO CLÍNICA V (C5) - 11/12

| ID | TÍTULO | AUTOR APRESENTADOR |
|-----|---|---------------------------------|
| 100 | NEUROPSICOPEDAGOGIA CLÍNICA: ESTUDO DE CASO DE PACIENTE COM TRISSOMIA RARA - SÍNDROME 47,XXY | IZABEL TRAVASSOS G. MOREIRA |
| 173 | Efeitos do ácido docosahexaenóico na redução de sequelas em casos de hidrocefalia congênita | Gabriel Barbosa Gomes |
| 204 | MUDANÇAS DOS SINTOMAS DE DEPRESSÃO, ANSIEDADE E DOS NÍVEIS DE ATIVIDADE FÍSICA E SUAS ASSOCIAÇÕES DURANTE O DISTANCIAMENTO SOCIAL DA PANDEMIA DO COVID-19 | Henrique da Costa Rangel |
| 228 | Escetamina: uma nova abordagem terapêutica para Depressão Resistente ao Tratamento | João Facucho |
| 239 | Vanishing Bile Duct Syndrome induzido por haloperidol | Nuno Moura |
| 241 | Sintomas extrapiramidais persistentes durante um mês após a primeira injeção de palmitato de paliperidona: um caso clínico | Nuno Moura |
| 245 | Transtornos Alimentares: A questão da Ortorexia na sociedade contemporânea. | Aline de Barros Ramos Fernandes |

SALA 06 - SESSÃO CLÍNICA VI (C6) - 11/12

| ID | TÍTULO | AUTOR APRESENTADOR |
|-----|--|------------------------------------|
| 166 | METÁSTASE CEREBRAL A PARTIR DE TUMOR PRIMÁRIO DE GLÂNDULA PARÓTIDA: UM RELATO DE CASO | Júlia Rodrigues Costa |
| 208 | INVESTIGAÇÃO DA ATIVIDADE NEURITOGÊNICA DE DIFERENTES ISOFORMAS DE LAMININA | Cintia França de Santana |
| 217 | Síndrome de Guillain-Barré como uma possível complicação da infecção por COVID-19: uma revisão da literatura | Isabella Carla Barbosa Lima Angelo |
| 219 | Metástases durais intracranianas: Série de casos e revisão da literatura | Gabriela Ferreira Kalkmann |
| 229 | CONHECIMENTO DA EQUIPA ACERCA DA INTERVENÇÃO DO TERAPEUTA DA FALA/FONOAUDIÓLOGO NA DISFAGIA | Andreia Vicente Cabrito |
| 237 | DROGAS PSICADÉLICAS – DA NEUROBIOLOGIA AO (POTENCIAL) EFEITO TERAPÊUTICO | Daniel Esteves-Sousa |

SALA 07 - SESSÃO APLICADAS IV (A4) - 11/12

| ID | TÍTULO | AUTOR APRESENTADOR |
|-----|--|--------------------------------|
| 180 | Idade como preditora para produção de disfluências durante a adolescência? | Breno Pedroni |
| 181 | Atendimento pedagógico de um estudante com Síndrome de Prader-Willi: A relevância das Tecnologias Assistivas na perspectiva do Desenho Universal para Aprendizagem | Marisa Mendes Machado de Souza |
| 192 | FUNÇÕES EXECUTIVAS E COORDENAÇÃO MOTORA SÃO DIFERENTES NA FASE INFANTIL ENTRE MENINOS E MENINAS? | Wesley Salviano de Souza |
| 199 | Estudo piloto e aplicabilidade de jogos construídos para estimulação cognitiva de crianças com queixas de aprendizagem | Clarice Oliveira Campos |
| 214 | OS EFEITOS DE UM PROGRAMA PARENTAL NEUROPSICOPEDAGÓGICO NOS SINAIS/SINTOMAS DE CRIANÇAS COM TRANSTORNO DE DÉFICIT DE ATENÇÃO E HIPERATIVIDADE | Luciana de Oliveira Matos |
| 222 | DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE UM PROGRAMA DE ESTIMULAÇÃO DE HABILIDADES VISOMOTORAS: ARTICULANDO ARTES E NEUROCIÊNCIAS | Breno Ferreira Rocha |
| 242 | Autoconceito e ação: a motivação matemática como um desafio para estudantes e educadores. | Kátia Machinez da Cunha |

SALA 08 - SESSÃO APLICADAS V (A5) - 11/12

| ID | TÍTULO | AUTOR APRESENTADOR |
|-----|--|------------------------------------|
| 93 | Produção científica sobre reserva cognitiva: uma revisão sistemática de literatura | Gislaine Carvalho da Fonseca |
| 116 | Alterações emocionais e fisiológicas em idosos institucionalizados e não-institucionalizados decorrentes do treinamento de biofeedback | Perciliany Martins de Souza |
| 144 | As alterações do sono em tempos de COVID-19 em adultos | Isabela Brasil Correia |
| 205 | NEUROCIÊNCIAS E COGNIÇÃO: PADRÃO DE PRODUÇÃO DISCURSIVA EM DOENÇA DE ALZHEIMER | ANA CLEIDE V. G. GUIMBAL DE AQUINO |
| 234 | A prática esportiva e seus efeitos na coordenação motora e funções executivas de crianças | Whander D L. C. da Costa Fagundes |
| 235 | A capacidade da aptidão cardiorrespiratória e atenção em crianças praticantes e não praticantes de esportes. | Pedro da Silva Lima |
| 244 | ACESSO À EDUCAÇÃO E LAZER: POSSÍVEIS IMPACTOS FRENTE O ENVELHECIMENTO POPULACIONAL BRASILEIRO | Aline de Barros Ramos Fernandes |

SALA 09 - SESSÃO EDUCAÇÃO, HISTÓRIA E ARTE II (EHA2) - 11/12

| ID | TÍTULO | AUTOR APRESENTADOR |
|-----|---|----------------------------|
| 148 | Curso Preparatório para a ONRJ online: o ensino das neurociências em contexto de pandemia | Rodrigo Colaço das Neves |
| 151 | A Popularização das Neurociências Através da Extensão Universitária em Tempos Pandêmicos. | Gabriel Lessa Anthero |
| 156 | MUSEU ITINERANTE DE NEUROCIÊNCIAS: DA UNIVERSIDADE ATÉ A ESCOLA, UMA TRANSMISSÃO DE CONHECIMENTO CIENTIFICO POR MEIO DA ITINERÂNCIA NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO | Alan Cardoso |
| 190 | Alimentando-se de cores: Como percebemos os alimentos | Vinicius de Castro e Silva |
| 223 | SIMON CÉREBRO: JOGO DIDÁTICO PARA ALCANÇAR JOVENS MENTES | Vinicius da Cunha Moura |
| 224 | SINAPTRIS: UMA MECÂNICA CLÁSSICA DE JOGO APRESENTANDO AS CÉLULAS DO CÓRTEX CEREBRAL | Breno Ferreira Rocha |
| 233 | O desafio de realizar a VIII Olimpíada Brasileira de Neurociências remotamente | Anna Luíza de Lucena Lemos |
| 236 | Histórico da olimpíada brasileira de neurociências - de 2013 a 2020 | Dennis Kirii Nyaga |
| 240 | Capacitação e Produção Audiovisual em Neurociências: O Caso da Série Descomplicando as Neurociências | Hugo Rodrigues Marins |

SALA 10 - SESSÃO EDUCAÇÃO, HISTÓRIA E ARTE III (EHA3) - 11/12

| ID | TÍTULO | AUTOR APRESENTADOR |
|-----|---|----------------------------------|
| 109 | Fase Maturacional Neural Dos Aspectos Motores Da Criança Com Síndrome De Down | Emanuele Quadros |
| 114 | NEUROEDUCAÇÃO COM FOCO EM SUSTENTABILIDADE NA PRIMEIRA INFÂNCIA | Helena Favarini Kuhn |
| 119 | Contribuições da Neurociência para o processo de ensino-aprendizagem nos anos iniciais do Ensino Fundamental: revisão da produção acadêmica brasileira de 2015 a 2019 | Carlos Henrique de Souza |
| 123 | ADAPTAÇÃO DE MAPAS MENTAIS: UM RECURSO DIDÁTICO PARA ALUNOS COM DEFICIÊNCIA VISUAL | Luciana Gavina Cruz Barreto |
| 193 | ADRENOLEUCODISTROFIA NO CONTEXTO DO ATENDIMENTO PEDAGÓGICO DOMICILIAR: DIÁLOGO NECESSÁRIO ENTRE EDUCAÇÃO E SAÚDE | Silvano Pereira Novaes Silvano |
| 196 | PERSPECTIVAS E DEMANDAS PARA A CONSTRUÇÃO DE UMA ESCOLA INCLUSIVA: O TEA E O EDUCADOR -RELAÇÕES E INTERCONEXÕES | Sonia Cristina do Amaral Pereira |
| 207 | ANÁLISE DO FUNCIONAMENTO EXECUTIVO E DA COMPETÊNCIA MOTORA DE ESCOLARES COM PESO ADEQUADO, SOBREPESO E OBESIDADE | FABRÍCIO BRUNO CARDOSO |
| 243 | HARPA LASER AUXILIANDO NA DISCRIMINAÇÃO AUDITIVA | Jeane de Fatima Moreira Branco |

12 de dezembro de 2020 - 13h30 às 15h

SALA PRINCIPAL - SESSÃO PRÊMIO LUIZ CARLOS DE LIMA SILVEIRA - 12/12

| ID | TÍTULO | AUTOR APRESENTADOR |
|-----------|---|---------------------------------|
| 125 | Conformidade de Memória: A Influência de Respostas Externas no Reconhecimento de Faces Humanas | Wesley Santos Sousa |
| 147 | EFEITO DO EXERCÍCIO COM E SEM COMPLEXIDADE MOTORA NA DESESPERANÇA, PERCEPÇÃO AFETIVA E NO VOLUME DE REGIÕES SUBCORTICAIS EM INDIVÍDUOS COM DEPRESSÃO MAIOR | Acácio Moreira Neto |
| 108 | Avaliação da eficácia da terapia imunogênica com a vacina GNE-KLH para proteção materno-fetal à exposição à cocaína em ratos | Paulo Sérgio de Almeida Augusto |
| 136 | BDNF na formação hipocampal medeia de maneira região dependente o comportamento do tipo ansioso geral e social induzido pela retirada de uma dieta com alto teor de açúcar e gordura (HSHF) | Breno Picin Casagrande |
| 170 | A atividade da fosfodiesterase 4 está envolvida com a persistência da memória de medo reconsolidada e de extinção. | Jeferson Machado Batista Sohn |