Sandra de Fátima Barboza Ferreira

sandrabarbozaf@gmail.com

Atua na área de Neuropsicologia com ênfase em Avaliação neuropsicológica infantil e ludodiagnóstico, prejuízos cognitivos secundários a síndromes neurológicas (Williams, Epilepsia) e transtornos do Neurodesenvolvimento (dislexia, TDAH). Reabilitação cognitiva com fundamento em Psicomotricidade, Programa de Enriquecimento Instrumental e Ludoterapia.

.

* 2012 – 2015 Submetido ao CD

Avaliação Neuropsicológica de Crianças e Adolescentes com Transtorno de Déficit de Atenção e Dislexia, Descrição: O objetivo do estudo é desenvolver um perfil de desempenho de leitura, escrita, nomeação e fluência verbal de crianças entre 08 e 12 anos diagnosticadas com Transtorno de Déficit de Atenção, Dislexia e co-morbidade e seus controles. O desempenho será aferido a partir de testes de nomeação, fluência verbal, leitura e escrita.. , Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa. , Alunos envolvidos: Graduação: (8) / Especialização: (10) . , Integrantes: Sandra de Fátima Barboza Ferreira - Integrante / Weber Martins - Coordenador.

* 2013 – 2016 \_ Plataforma Brasil

Construção de instrumento para avaliação da nomeação por confronto visual, Descrição: A nomeação é uma habilidade de linguagem que se estabelece logo nos primeiros anos de vida constituindo-se um forte indicador de desempenho lingüístico e mnemônico. A Anomia constitui-se um preditor de dificuldades na aquisição da linguagem oral e escrita e é apontada como indicador presente em todas as formas de afasia que constituem processos de deterioração da linguagem. O instrumento de avaliação de competência em nomeação mais utilizado mundialmente na avaliação neuropsicológica é o Teste de Nomeação Boston - BNT. Este instrumento foi criado nos Estados Unidos e sua concepção obedeceu a uma freqüência de ocorrência de itens apresentados na cultura americana. O uso do BNT é questionado na população brasileira. Uma adaptação foi proposta no entanto, persiste a dificuldade de estabelecer a frequência de ocorrência dos itens na cultura brasileira. Neste sentido este estudo objetiva definir a freqüência de ocorrência e concordância na nomeação de itens para o estudo na população brasileira e derivar , deste estudo, um istrumento que possa avaliar a habilidade de nomeação por confronto visual capaz de discriminar o desempenho característico em grupos clínicos e não-clínicos. . , Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. , Alunos envolvidos: Graduação: (4) / Especialização: (10) . , Integrantes: Sandra de Fátima Barboza Ferreira - Coordenador.

* 2012 – 2016 – Plataforma Brasil

Avaliação Neuropsicológica na síndrome de Williams, Descrição: Trata-se de uma síndrome de genes contíguos, localizados no braço longo do cromossomo 7 banda 11.2 (7q 11.2), e estudos cromossômicos de alta resolução permitiram identificar pequenas deleções nesta região cromossômica. Os genes localizados nesta região cromossômica envolvidos em sua etiologia são o da elastina, responsável pelo menos em parte pela mesma, LIM- quinase, e o RFC2. Sua incidência é de 1:20.000 até 1:50.000 nascidos vivos, e prevalência maior de 1:7.500 nascidos vivoscom baixa recorrência familiar. as principais características clínicas desta síndrome, em sua forma clássica, são estenose aórtica supravalvar, múltiplas estenoses arteriais pulmonares periféricas, face peculiar (duende), retardo mental, baixa estatura, anomalias dentárias e hipercalcemia na infância.Além do retardo mental, esses pacientes apresentam personalidade característica: amáveis, loquazes, voz rouca, hipersensibilidade a sons altos. Eles costumam apresentar déficit de atenção. A linguagem é relativamente preservada e alguns elementos da fala, como quantidade e qualidade de vocabulário, memória auditiva e uso da linguagem social, são surpreendentes. O Objetivo deste projeto de pesquisa é investigar prejuízos cognitivos com vistas a delinear programas de reabilitação. . , Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. , Alunos envolvidos: Graduação: (4) . , Integrantes: Sandra de Fátima Barboza Ferreira - Coordenador / Maria das Graças Nunes Brasil - Integrante / Eleuza de Freitas Miranda de Mendonça - Integrante / Luciana Barbosa Borges - Integrante / Lidiane de sousa - Integrante.

* 2010 – 2014 Submetido ao CD ( ad referendum) Projeto de extensão

Avaliação e Reabilitação Neuropsicológica na infância e adolescência, Descrição: Este estudo objetiva estabelecer o perfil neuropsicológico de crianças diagnosticadas com transtornos do tipo "diagnosticados pela primeira vez na infância" especialmente RM, TDAH e Transtornos da Linguagem escrita. Visa ainda a testagem da eficácia de programas de reabilitação.. , Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. , Alunos envolvidos: Graduação: (8) . , Integrantes: Sandra de Fátima Barboza Ferreira - Coordenador.