

# LINCS 2020: UM PARADIGMA REMOTO NA PANDEMIA

XXIX Encontro de Extensão

Lucca Accioly Silva, Liana Rosa Elias

O LINCS é o Laboratório Integrado de Neurociências e Comportamento. Os estudantes integrantes do curso de Psicologia da Universidade Federal do Ceará (UFC), sob a orientação da Profa. Dra. Liana Elias. No Ensino são ofertados dois grupos de estudo, um sobre Introdução à Neuropsicologia e outro sobre Comprometimento Cognitivo. Em pesquisa a principal área de estudo é a Cognição Social, tem-se "Deficit de Cognição Social em Paciente com Demência como Preditor de Sobrecarga Emocional de Cuidadores" e também "Mild Behavioral Impairment (MBI - Comprometimento Comportamental Leve) como Preditor de Quadros Demenciais e sua Associação com Deficits de Cognição Social". Em Extensão são duas as que integram o LINCS, O "Projeto Ninar", que visa promover psicoeducação com as puérperas em internamento pós parto e seus acompanhantes na Maternidade Escola Assis Chateaubriand, o outro seria "Avaliação Neuropsicológica", que tem o objetivo de fazer avaliações neuropsicológicas a fim de identificar indivíduos com déficits em Cognição Social, na Clínica Escola de Psicologia da UFC. Com a pandemia e a quarentena alguns projetos do LINCS tiveram que ser parados, mas houve um esforço para uma adaptação, e, por meio de posts e lives em redes sociais, foi lançado o projeto "Neurotransmissão", com a finalidade de iniciar discussões sobre o comportamento humano em situações de crise e o papel dos Primeiros Socorros Psicológicos nessas situações, a partir de pesquisas bibliográficas dos temas supracitados, além desse projeto houveram outros posts falando sobre a pandemia, o papel que o psicólogo pode ter nela, dentre outros. Nossos Grupos de Estudo foram todos remotos, fomentando discussões sobre Neuropsicologia respeitando as indicações da Organização Mundial de Saúde. Desta forma, o laboratório conseguiu se adaptar às exigências sanitárias e manteve-se ativo, oferecendo espaço de acolhimento e capacitação para a comunidade que voluntariamente se engajou na participação de suas atividades.

Palavras-chave: Neuropsicologia. Comportamento. Pandemia.