

LIGA DE PSICOLOGIA DA SAÚDE DO CURSO DE PSICOLOGIA DO IMES CATANDUVA PROMOVE PALESTRA ONLINE SOBRE AS BASES GENÉTICAS E EPIGENÉTICAS DO AUTISMO

A Liga Acadêmica de Psicologia da Saúde do curso de Psicologia do Instituto Municipal de Ensino Superior de Catanduva (IMES Catanduva) promoveu, no dia 31 de maio de 2025, a palestra online “Bases Genéticas e Epigenéticas do Autismo”. O encontro foi ministrado pela Profa. Dra. Paola J. S. Provazzi Trabulsi, que apresentou os principais avanços científicos no entendimento das bases genéticas e epigenéticas do Transtorno do Espectro Autista (TEA). Durante a exposição, foram discutidos os mecanismos genéticos envolvidos no desenvolvimento do TEA, incluindo variantes genéticas comuns e raras, além da contribuição dos fatores epigenéticos na regulação da expressão gênica e sua relação com o neurodesenvolvimento atípico. A professora também abordou a interação entre fatores genéticos, epigenéticos e ambientais, evidenciando a complexidade multifatorial da etiologia do autismo. A atividade teve como objetivo ampliar o conhecimento dos acadêmicos sobre as múltiplas dimensões do TEA, incentivando o pensamento crítico e a atualização científica. Com essa iniciativa, a Liga Acadêmica de Psicologia da Saúde e o IMES Catanduva reafirmam seu compromisso com a promoção e disseminação do saber científico, contribuindo para a formação qualificada dos estudantes e o diálogo com a comunidade.

Galeria de fotos



