

MOSTRA DE PSICOFÁRMACOS DESTACA INTEGRAÇÃO ENTRE NEUROCIÊNCIA E PRÁTICA CLÍNICA NA FORMAÇÃO EM PSICOLOGIA

Os acadêmicos do 5º semestre do curso de Psicologia do Instituto Municipal de Ensino Superior de Catanduva (IMES Catanduva) realizaram, na noite do dia 20 de maio, a apresentação dos projetos de extensão desenvolvidos na disciplina de Neuropsicologia e Psicofarmacologia, sob orientação da Profa. Dra. Isabella Gomes.

A atividade, intitulada “Mostra de Psicofármacos da Psicologia: Neurociência, Mecanismos de Ação e Saúde Mental”, teve como objetivo elaborar, desenvolver e divulgar informações científicas sobre os principais psicofármacos utilizados na prática clínica. Por meio da exposição de pôsteres, os estudantes apresentaram conteúdos relacionados aos mecanismos de ação no sistema nervoso central, indicações terapêuticas, efeitos adversos e impactos na saúde mental.

Foram apresentados cinco pôsteres, abordando os medicamentos Fluoxetina, Fenobarbital (Gardenal), Clonazepam (Rivotril), Metilfenidato (Ritalina) e Risperidona, possibilitando aos participantes um contato mais aprofundado com temas essenciais à compreensão da atuação do psicólogo em interface com a Psiquiatria e a Neurociência.

A mostra foi direcionada à comunidade acadêmica do IMES Catanduva, promovendo um espaço de troca de conhecimentos entre alunos, professores e demais participantes, além de estimular o pensamento crítico e científico.

A realização da mostra evidencia o protagonismo dos acadêmicos na construção do conhecimento, ao transformar conteúdos teóricos em produções científicas acessíveis e relevantes. A experiência contribui para o desenvolvimento do olhar crítico e amplia a compreensão sobre o papel do psicólogo frente às demandas contemporâneas em saúde mental.





