## CIÊNCIA BÁSICA NO ENFRENTAMENTO A DEPÊNCIA QUÍMICA PARA ASSOCIAÇÃO RESGATE DE VIDAS E SEU ENTORNO SOCIAL<sup>1</sup>

Wêmilly Cristina Reis Teixeira<sup>2</sup> Weliton do Nascimento Alexandre<sup>3</sup> Fernanda Rodrigues de Siqueira<sup>4</sup> Alexandre Machado da Silva<sup>5</sup> Ana Maria de Paula Cordeiro<sup>6</sup> Alice Cristina Souza Lacerda Melo Souza<sup>7</sup>

O projeto Ciência Básica no enfrentamento à Dependência Química para Associação Resgate de Vidas e seu entorno social destacou-se pelo seu caráter preventivo e por desenvolver um trabalho entre dependentes Químicos. Tendo por objetivo ofertar palestras educativas e oficinas com divulgação da ciência básica visando o combate a dependência química tanto aos internos como a comunidade, oportunizando a inclusão social por meio da geração de renda e melhoria da qualidade de vida, destacando o papel social da escola e atendendo as diretrizes curriculares que exigem o que os temas transversais ética, pluralidade cultural, saúde e trabalho sejam abordados. Aos internos da associação foram ministradas palestras referentes à higiene, motivação, meio ambiente e cursos produção de caixas de presente e sabão caseiro, este também foi ofertado aos adultos da comunidade externa. Para as crianças e adolescentes foram realizadas oficinas pedagógicas com temas voltados às drogas e ao tabaco e promovida uma visita ao Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia. Os objetivos do projeto foram alcançados sendo destacados a atenção dispensada aos internos que puderam usufruir de palestras educacionais e cursos. Essas atividades contribuíram significativamente para a proposta de melhoria de saúde e da autoestima tão comprometida num grupo de alta vulnerabilidade. Os cursos de caixas de presente e sabão contemplaram uma média de 20 pessoas e foram um estímulo à criatividade, à capacidade de produção e sobretudo à valorização do ser humano. Quanto às atividades destinadas às crianças a mesma teve um grande impacto social, os integrantes do projeto tiveram contato com experiências educacionais bem fundamentadas: palestras, oficinas, construção de material pedagógico bem como tiveram a oportunidade de novas experiências. Na visita realizada ao Instituto o conhecimento sobre química através dos experimentos realizados foi priorizado. Quanto à distribuição do kit educativo a ação foi positiva. Destaca-se ainda a elaboração de um almanaque produzido pelos participantes no decorrer das oficinas pedagógicas que abordaram os temas tabaco e drogas.

Palavras-chave: Oficinas. Palestras. Dependentes químicos.

<sup>1</sup> Trabalho realizado dentro da área Ciências Humanas com financiamento do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Bolsista (extensão), wemillycristinar@gmail.com, Campus Ji-Paraná

Colaboradores, weliton.nascimento98@gmail.com, Campus Ji-Paraná

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Colaboradores, fernanda.siqueira@ifro.edu.br, Campus Ji-Paraná

Colaboradores, alexandre.silva@ifro.edu.br, Campus Ji-Paraná

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> Colaborador, anaspcordeiro@hotmail.com, Campus Ji-Paraná

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> Orientadora, alice.cristina@ifro.edu.br, Campus Ji-Paraná