

Área temática: Saúde

ABORDAGEM MULTIPROFISSIONAL E AÇÕES DE PROMOÇÃO À SAÚDE PARA GESTANTES, MÃES E CRIANÇAS ATENDIDAS NO HULW-UFPB – RELATO DE EXPERIÊNCIA.

Julius César Alves de Lima¹, Layra Crislaine de Farias Correia², Maria Luísa de Alencar e Silva Leite³, Patrick Barbosa Resende Teles⁴, Laurylene César de Souza Vasconcelos.⁵

O ensino multiprofissional é considerado um estilo de educação que visa o trabalho em equipe, a integração e a flexibilidade da força de trabalho que deve ser alcançada com um amplo reconhecimento e respeito às especialidades de cada profissão. Mudanças no perfil dos profissionais formados com essa abordagem são notórias, uma vez que estas possibilitam a discussão sobre a intenção desse tipo de formação, apontando o desafio de se ter domínio de conhecimentos, habilidades e atitudes para se atuar com competência. A formação e o exercício do trabalho em equipe multiprofissional já estão colocados como realidade em nossa sociedade para a área da saúde. Prova disso é a constante designação do trabalho em equipe em qualquer circunstância propositiva de elevação da qualidade do trabalho e da formação em saúde. A orientação do trabalho em equipe apresenta-se tanto nas diretrizes para a formação dos profissionais da saúde, quanto nas diretrizes para o exercício profissional no Sistema Único de Saúde. Nesse contexto, o projeto de extensão visa abordar as ações de promoção à saúde de forma multiprofissional para gestantes, mães e crianças atendidas no Hospital Universitário Lauro Wanderley. As atividades educativas em saúde desenvolvidas no projeto envolvem acadêmicos do curso de Enfermagem, Fisioterapia, Medicina, Nutrição e Odontologia, os quais abordam a temática proposta no projeto de forma integrada. A realização de palestras com a utilização de álbuns seriados confeccionados pelos alunos, atividades lúdicas e a distribuição de panfletos informativos sobre os cuidados com a saúde são as ações mais realizadas nas salas de espera para a realização das consultas – Pré-natal, Puerpério e Pediatria. Utilizando-se de uma linguagem acessível, as palestras realizadas visam captar a atenção dos usuários que aguardam as consultas, de maneira que os mesmos atentem para as informações expostas e possam absorver o máximo de conhecimentos capazes de torná-los potentes transformadores das próprias condições de saúde. Após a exibição dos álbuns seriados ilustrados, é formado um momento onde os espectadores ganham voz

¹ Odontologia - Discente bolsista do PROBEX. julius_alves@hotmail.com

² Odontologia - Discente colaboradora do PROBEX. layra_crislaine@hotmail.com

³ Odontologia - Discente colaboradora do PROBEX. marialuisa_asl@hotmail.com

⁴ Odontologia - Discente colaborador PROBEX. patrickbrteles@gmail.com

⁵ Odontologia - Professora Orientadora. laurylene@uol.com.br

ativa, expondo dúvidas e diversos relatos pessoais, que constroem uma rica interação composta de trocas de experiências e elucidação de questionamentos. Nas palestras da Odontologia são enfocados temas diversos da área, como a doença cárie e a doença periodontal, suas respectivas causas, formas de prevenção e tratamento, além de ser reforçada a importância da higiene bucal, através da correta técnica de escovação dos dentes de bebês, crianças e adultos. Diante da vivência, percebeu-se que o ambiente de atuação das atividades realizadas é ideal para a propagação de conhecimentos, por inserir os participantes do projeto dentro da realidade social do público que busca atendimento nos serviços de saúde oferecidos, e permitir que os diversos olhares específicos das áreas da saúde representadas pelos cursos de graduação dos alunos interajam harmoniosamente e com a mesma finalidade. Conclui-se ainda que as atividades desenvolvidas de maneira integrada e multiprofissional são de grande relevância para o crescimento pessoal e profissional das partes envolvidas, sejam elas acadêmicas ou docentes, bem como, para o desenvolvimento da promoção, prevenção e recuperação da saúde do público alvo.

Palavras-chave: população, prevenção de doenças, promoção da saúde