

do vínculo das instituições com o grupo e dos moradores entre si. A ação iniciou através do contato com as instituições e sugestões dos assuntos a serem abordados nos vídeos educativos. O grupo optou pela criação de material audiovisual por ser considerado um meio de disseminação de conhecimento e de aprendizagem autônoma. Os assuntos escolhidos foram xerostomia, lesões bucais, higiene de prótese dentária, tabagismo e autoestima. As cartilhas foram confeccionadas visando complementar a experiência dos vídeos, enquanto os jogos foram elaborados como facilitadores da interação entre os idosos e estimulantes ao raciocínio lógico. Resultados: O material confeccionado foi entregue nos locais, respeitando os cuidados de distanciamento e para possibilitar a higiene dos mesmos foi entregue um frasco de álcool 70%. Até o momento da submissão do trabalho, duas instituições realizaram as atividades. Conclusão: A atividade extensionista foi bem aceita nas instituições, apesar dos obstáculos impostos pela pandemia que impossibilitam a presença. Dessa forma, as estratégias adotadas pelo grupo mostraram-se afetivas no quesito adaptativo e possibilitaram a continuidade das ações com idosos.

Descritores: Extensão comunitária. Instituição de longa permanência para idosos. Educação em saúde.

USO DE DISPOSITIVO MODELADOR NASAL EM PACIENTES NEONATAIS PORTADORES DE FENDA LABIOLAPATINA: RELATO DE CASO.

Cândida Seffrin Willers*, Adriana Corsetti.

As fissuras labiopalatinas interferem na vida dos pacientes com relação a alterações funcionais, estéticas e psicológicas. O tratamento pré-operatório é uma técnica que objetiva guiar os segmentos alveolares e facilitar as cirurgias primárias. OBJETIVO: relatar um caso utilizando o dispositivo modelador nasal para estimar a melhora do contorno e simetria nasal e a aproximação gradual dos bordos mais afastados da região anterior da fissura. MATERIAIS E MÉTODOS: Paciente neonatal, 17 dias de vida, gênero masculino, deu início ao tratamento pré-cirúrgico através da modelagem nasal. No exame físico foi constatada a presença de fissura labioalveolar completa à direita e fissura labial completa à esquerda; fenda palatina completa no palato duro à direita e incompleta à esquerda; no palato mole a fenda era completa – LAHSh_L - associada à deformidade nasal. O tratamento pré-cirúrgico se aplicou no intervalo de 90 dias; após, foi realizada a cirurgia para correção da deformidade - rinolabioalveoloplastia. Foram feitas avaliações clínicas durante o uso do dispositivo para avaliar a distância da região anterior da fissura e a melhora do contorno nasal. RESULTADOS: Houve uma aproximação dos bordos da região anterior da fissura, o que auxiliou no reposicionamento cirúrgico. CONCLUSÃO: Entende-se que a remodelagem da cartilagem nasal deformada pelo modelador nasal e a aproximação dos segmentos labiais pelas fitas adesivas facilitam as cirurgias primárias, entretanto, o sucesso dependerá da colaboração dos responsáveis no uso do dispositivo e da correta instrução para realizar as trocas das fitas e o manuseio do modelador nasal.

Descritores: Fissura labial. Fissura palatina. Cirurgia Maxilofacial.