

Área Temática: Saúde

Atenção a Grupos de Pessoas com Necessidades Especiais

Cláudia Regina Cabral Galvão¹, Mayra Maia Pedrosa², Nathália Gomes Fernandes³, Nathana Kelly Toscano de Brito Vital⁴, Vangeilca Juliana da Silva Lima⁵.

A ELABORAÇÃO DE PRANCHAS DE COMUNICAÇÃO ALTERNATIVAS PERSONALIZADAS

A Comunicação Alternativa é uma das áreas da Tecnologia Assistiva, cujo objetivo é atender as pessoas com ausência na linguagem verbal. Esta limitação pode ter causas bastante variadas e a seleção do sistema de comunicação alternativa depende da demanda apresentada. As atividades ocorridas através do FLUEX no projeto intitulado “COMUNICA - Assistência em Comunicação Alternativa”, oferecido no Laboratório de Tecnologia Assistiva do curso de Terapia Ocupacional, tem o objetivo de atender os usuários da Clínicas Escolas de Terapia Ocupacional e de Fonoaudiologia com diferentes patologias, como: Paralisia Cerebral, Esclerose Lateral Amiotrófica e Acidente Vascular Encefálico. Para cada usuário atendido no setor, foram elaboradas pranchas de comunicação alternativa, personalizadas e adaptadas às necessidades individuais dos usuários que não utilizavam a comunicação oral. Entre os casos atendidos pelos voluntários da terapia ocupacional, tem-se um jovem com paralisia cerebral do tipo espástica, tetraplegia, comprometimento motor severo e habilidade restrita de comunicação verbal. Desta forma, inicialmente buscou-se movimentos voluntários para que ele conseguisse uma resposta positiva para o “sim ou não”, sendo definida a negativa pela extensão do segundo dedo, e a positiva pelo piscar de olhos. A partir disso, foram elencados sistemas de comunicação alternativa, onde o parceiro de conversa seria o condutor e a resposta do usuário seria o “sim” e o “não”. Para isso foi desenvolvida uma prancha de comunicação alternativa com figuras soltas, as quais possibilitavam a construção de um diálogo por meio das respostas apresentadas pelo paciente. Um segundo caso, uma jovem com Esclerose Lateral Amiotrófica que se encontrava internada no Hospital Universitário, pois a mesma apresentava um quadro clínico grave e respiração assistida. Devido sua condição motora, comprometida pelos sintomas da doença, ela apresentava apenas o movimento parcial das pernas e dos olhos. Sendo assim, sua prancha foi construída em forma de livro para que ela pudesse folhear e indicar as figuras com os pés. A prancha foi subdividida por temas, a partir do cotidiano da paciente de modo que possibilitasse uma fácil manipulação, e confeccionada com material plástico, a fim de permitir uma melhor higienização. Um terceiro caso, usuário com sequela de Acidente

¹Docente de Terapia Ocupacional, coordenadora do projeto. Email: galvaoclaudia@yahoo.com.br; ²Discente de Terapia Ocupacional, colaboradora voluntária do projeto. Email: mayra.maia@hotmail.com. ³Discente de Terapia Ocupacional, colaboradora voluntária do projeto. Email: Nathalia.g.fernandes@hotmail.com; ⁴Discente de Terapia Ocupacional, colaboradora voluntária do projeto. Email: nathanavital@hotmail.com; ⁵Discente de Terapia Ocupacional, colaboradora voluntária do projeto. Email: vangeilca@icloud.com

Vascular Encefálico, afásico, hemiplégico à direita. Desta forma, sua prancha foi feita por meio do sistema de apontamento e dividida por temas, com base no contexto do usuário, contendo seis imagens por folha e a fim de promover uma maior durabilidade a prancha foi encadernada. Após a entrega das pranchas, aconteceram acompanhamentos semanais, a partir dos quais foi possível observar o uso efetivo das pranchas pelos pacientes e em consequência disso um avanço na comunicação de todos. Estes resultados só foram possíveis, devido à personalização das pranchas de acordo com as necessidades apresentadas por cada indivíduo.

PALAVRAS CHAVE: COMUNICAÇÃO ALTERNATIVA, TECNOLOGIA ASSISTIVA, TERAPIA OCUPACIONAL

¹Docente de Terapia Ocupacional, coordenadora do projeto. Email: galvaoclaudia@yahoo.com.br; ²Discente de Terapia Ocupacional, colaboradora voluntária do projeto. Email: mayra.maia@hotmail.com. ³Discente de Terapia Ocupacional, colaboradora voluntária do projeto. Email: Nathalia.q.fernandes@hotmail.com; ⁴Discente de Terapia Ocupacional, colaboradora voluntária do projeto. Email: nathanavital@hotmail.com; ⁵Discente de Terapia Ocupacional, colaboradora voluntária do projeto. Email: vangeilca@icloud.com