

TRABALHO E QUALIDADE DE VIDA DE PESSOAS COM FISSURA LABIOPALATINA INSERIDAS NO MERCADO PROFISSIONAL EM BAURU

SANTOS LRS**, Graciano MIG***, Valentim RCAAP**

Serviço Social Ambulatorial, Hospital de Reabilitação de Anomalias Craniofaciais/USP

Objetivos: Avaliar a qualidade de vida (domínios físico, psicológico, relações sociais e meio ambiente) de indivíduos adultos com fissura labiopalatina, residentes em Bauru, em fase final de tratamento no Hospital e inseridos no mercado de trabalho. **Metodologia:** estudo de nível exploratório e descritivo com abordagem quali-quantitativa mediante entrevista com questões abertas e fechadas com base no instrumento internacional de qualidade de vida, o WHOQOL-bref. Os sujeitos da amostra constituíram-se de 27 casos (58% do universo de 46 casos). **Resultados:** na análise das questões do domínio I (geral) referente à avaliação e satisfação com a qualidade de vida e saúde, a média do grupo foi 73. No domínio II (físico) que abrange impedimentos relacionados à fissura, necessidade de tratamento de saúde, disposição, locomoção, desempenho e capacidade para o trabalho, os sujeitos apresentaram valores médios maiores (85), seguidos do domínio III e IV que se referem respectivamente ao psicológico (77) e relações sociais (79). O psicológico engloba sentido pela vida, concentração, aceitação da aparência física, satisfação, sentimentos positivos, aprendizagem e confiança. O de relações sociais abrange a satisfação com os relacionamentos pessoais e familiares. O domínio V (Meio ambiente) teve valor médio inferior de 64 com um índice de qualidade de vida regular, abrangendo questões referentes à situação financeira, lazer, acesso a informações e a outros serviços de saúde. **Conclusão:** Analisando o valor médio dos domínios I ao IV constatou-se que os pacientes apresentaram um índice de qualidade de vida de bom a muito bom, resultante do sucesso do processo de reabilitação. Somente o domínio V apresentou um índice de qualidade de vida regular, pois está diretamente relacionado às dificuldade