

072

RASTREAMENTO DE DEFICIÊNCIA VISUAL EM PRÉ-ESCOLARES DE PELOTAS-R.S. DADOS OBTIDOS EM 1998. *Leonardo Ferreira Cunha, Naila Mesquita, Pablo Vilar, Sabrina Estrela, Roni Quevedo e Alcino Alcantara Filho.* (Programa Criança e Adolescente, Acessoria de Comunidade e Extensão, Escola de

Educação, UCPel).

Cerca de 4% das crianças em idade escolar apresentam algum tipo de deficiência visual segundo a OMS. O teste de Snellen é uma maneira simples, de baixo custo e efetiva na detecção desta patologia. Neste teste, que pode ser aplicado em sala de aula, crianças que apresentem menos de 2/3 da visão em um ou ambos os olhos devem ser encaminhadas ao oftalmologista. No ano de 1998 foram investigadas 144 crianças de 5 a 7 anos na cidade de Pelotas, destas 80 eram meninos e 64 meninas. O resultado desta amostra, revelou que 26 crianças, aproximadamente 18% das observações apresentaram menos de 2/3 da visão. O teste de Snellen pode servir como Screening valioso em pré escolares pois atua não na correção do problema, mas na prevenção das causas.(UCPel)