375

DEFEITOS CONGÊNITOS. UMA CONVERSA SOBRE PREVENÇÃO. Helena May Fehn, Adriana Machado Silveira, Cassineli Alves Carneiro, Milena Brasil Boulanger, Dilma Terezinha Morais Machado (Departamento de Biologia, ULBRA, Campus Cachoeira do Sul, RS).

Os defeitos congênitos incluem anomalias presentes no momento do nascimento. Podem ser funcionais ou morfológicas. As causas destes defeitos, podem ser de natureza genética, ambiental e multifatorial. Muitas delas interelacionam fatores genéticos com ambientais desencadeantes. Visando a prevenção de anomalias congênitas desenvolvemos este trabalho nas escolas da rede estadual de ensino, escolhendo para tal trabalho a população na idade reprodutiva. Foi desenvolvido através de encontros com os adolescentes do ensino médio utilizando a conversa, o diálogo sobre a prevenção das anomalias, vídeos sobre as principais patologias e a forma correta de prevenir. Após estes encontros foi elaborado um folder explicativo e entregue a cada um dos participantes. O número de pessoas envolvidas foram 72 estudantes na faixa etária de 13 a 18 anos. Como se trata de um trabalho educativo para a prevenção, os resultados são difíceis de mensurar, mas observou que os adolescentes desconhecem muito os riscos do aparecimento das anomalias congênitas e que passaram a interessar-se bastante durante os encontros.