231

REASTREAMENTO DE DIABETE MELLITUS E HIPERTENSÃO ARTERIAL SISTÊMICA: UM INSTRUMENTO A SER UTILIZADO EM FEIRAS DE SAÚDE. Fernando Dutra Wallau, Fabiano C. Vasconcellos, Luciana S. Kirschnick, Leonardo Q. da Paixão, Raquel Goldhardt, Cristiano Pilla Pinto, Marcelo S.

Brumm, Aírton Stein. (Faculdade de Medicina, UFRGS)

O desenvolvimento de atividades de promoção de saúde são importantes para melhorar a qualidade de vida da população. O presente trabalho descreve uma amostra de pacientes que realizaram rastreamento para diabete mellitus (DM) e hipertensão (HAS) durante a I feira de saúde da Vila São Pedro. A feira ocorreu no dia 13 de abril de 1996. O posto Amrigs que conta com uma médica geral comunitária e com uma agente comunitária presta assistência médica a esta comunidade. A feira de saúde foi a técnica planejada para realizar uma abordagem integral. Foi realizado hemoglicoteste para evidenciar diabete e medida de pressão arterial para caracterizar hipertensão. A média de idade da população estudada foi de 34 anos com variação entre 8 e 75 anos. Entre os 81 indivíduos 5 apresentaram uma pressão arterial maior que 140/90 mmHg. O anticoncepcional oral foi a medicação mais utilizada pela populção. 28% da amostra tinha história familiar de diabete. Apenas 1 paciente apresentou hiperglicemia. O número de pacientes foi pequeno para chegarmos a conclusão da estimativa de DM e HAS. Este estudo possibilita alertar a população para a magnitude destes problemas de saúde.