

JT  
28/3/99 12A  
3/1

## Falta de informação leva HIV aos índios

Vítimas da falta de informação, os índios estão cada vez mais vulneráveis à Aids. Os índios Waiãpi, do Amapá, por exemplo, sempre acreditaram que era doença de homem branco e evitando contato íntimo com mulheres brancas, estariam protegidos. Até que alguns se relacionaram sexualmente com um índia que conheceram em uma cidade próxima à aldeia e descobriram que a moça era portadora do HIV. Resultado: 30 índios já contraíram Aids e 18 morreram, desde 1988.

Há casos da doença em 17 das 215 tribos do País e, para tentar driblar o problema, índios de dez diferentes grupos, com o apoio do Programa de Aids do ministério, estão lançando dois vídeos de prevenção. Falados em português e em diversas línguas indígenas, os filmes são apresentados por índios e explicam a doença, as formas de contágio e a importância da prevenção.

Realizados pela ONG Centro de Trabalho Indigenista (CTI), os filmes destinam-se aos 2,6 mil agentes indígenas de saúde que trabalham com prevenção à Aids nas diversas aldeias. A maior dificuldade, porém, é justamente fazer com que 323 mil pessoas, de 215 tribos diferentes, que falam 170 línguas e têm hábitos culturais, sociais e sexuais diferentes entendam a doença da mesma maneira e aceitem as formas de prevenção propostas pe-

los brancos: monogamia e uso de preservativo em caso de relações extraconjugais. "A verdade é que os padrões de sexualidade dos grupos não são conhecidos e fazer um vídeo sem saber isso faz com que o discurso não funcione entre os índios", critica a pesquisadora do Núcleo de História Indígena da Universidade de São Paulo (USP), Juliana Rosalém.

Alguns grupos são poligâmicos e outros, tão pequenos, que poderiam correr o risco de extinção ao usar a camisinha como forma de prevenção. O antropólogo e médico Marcos Pellegrini, da Fundação Nacional de Saúde, descarta o risco de queda das taxas de fecundidade. "A maioria entende que a camisinha deve ser usada em relações extraconjugais", afirma.

Roberta Jansen/AE