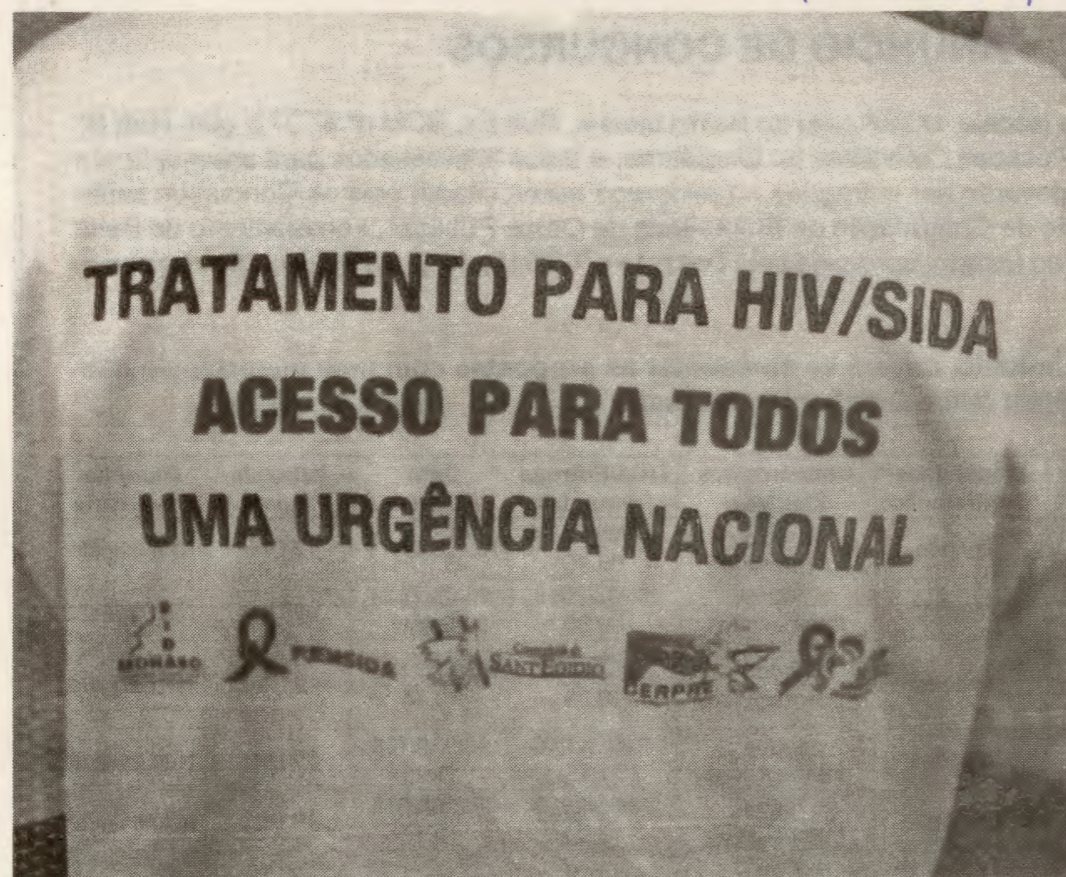


HIV/SIDA

Mensagens de prevenção devem ser melhoradas

Notícias: Sociedade, 17.03.2018, Pág 05, ed 30.310



A sociedade deve estar capacitada para agir contra o HIV/SIDA

AS mensagens sobre a prevenção do vírus da Sida devem ser melhoradas e focar-se nas intervenções no indivíduo, tendo em atenção o seu contexto socio-cultural e linguístico.

A recomendação é da Ministra da Saúde, Nazira Abdula, que falava quinta-feira, em Maputo, no encerramento da VII Reunião Nacional do Programa de Controlo das Infecções de Transmissão Sexual (ITS).

Segundo a dirigente, a comunicação e a educação para a saúde devem continuar a ser um dos pilares para a promoção da mudança de comportamento e sucesso das acções de prevenção do HIV/SIDA em Moçambique.

A VII reunião decorreu sob o lema "Fortalecer a prevenção e qualidade do tratamento, rumo à eliminação da epidemia do HIV", numa altura em que Moçambique comemora os sucessos no Tratamento Antiretroviral (TARV), que atingiu mais de um milhão de pessoas, assim como de unidades sanitárias que oferecem a terapia.

Contudo, a ministra reconhe-

ce que ainda há desafios para o controlo da pandemia em Moçambique, tais como a retenção das pessoas em TARV, o combate ao estigma, a discriminação e o envolvimento de mais homens na testagem voluntária, cuidados e tratamento.

Face a esta situação, Nazira Abdula recomendou para a necessidade de se monitorar a qualidade dos serviços prestados aos utentes, e da implementação de intervenções inovadoras que resultem numa melhoria contínua dos cuidados aos doentes.

Na ocasião, o representante dos parceiros de primeiro contacto, Peter Cluotier, fez perceber que os moçambicanos devem se orgulhar pelos ganhos conseguidos para salvar mais vidas.

Para Djamilia Cabral, representante da Organização Mundial da Saúde (OMS) em Moçambique, o país deve continuar a envidar esforços para a retenção dos pacientes em TARV. Reiterou igualmente, a disponibilidade das Nações Unidas de continuar a apoiar o país na luta contra a epidemia.