



Questões e Respostas (Mitos)

Q. Existe cura para HIV/AIDS?

A. Não. Existem tratamentos que ajudam a estender a vida, mas não existe cura ou vacina.

Q. Fazer sexo com uma virgem pode curar uma pessoa com HIV?

A. Não. De fato, além de não curar, a virgem ainda pode se tornar infectada.

Q. Posso pegar AIDS apenas estando por perto de pessoas com HIV?

A. Existem apenas três formas de se pegar HIV: contato sexual, contato sanguíneo e transmissão vertical. Conviver com pessoas com HIV, enquanto não incluir essas formas de transmissão, é seguro, não há risco em atividades como dividir comida, dividir roupas, apertar as mãos.

Q. É possível para pessoas com HIV terem crianças?

A. Sim. Mães que são HIV positivo podem procurar tratamento para ajudar a garantir que os seus filhos não terão HIV. Precauções devem ser tomadas, saber da sorologia de HIV de alguém é vital para tomar precauções.

Q. Se o teste for positivo, o que acontecerá?

A. Primeiro, o teste positivo não significa que você morrerá logo. De fato, muitas pessoas vivem normalmente por vários anos. É importante saber seu próprio status, pois assim você pode proteger os outros e sua família. Tratamento pode aumentar a expectativa de vida. Muitas pessoas vivem muito tempo com o tratamento.

Q. Se duas pessoas são soropositivos, e tem sexo, não há nenhum problema?

A. Existe problema sim. Várias versões do vírus podem ser passados, e a re-infecção aumenta a carga viral e o tratamento para esses casos é difícil por causa da resistência.

Q. Sou casado, então não posso pegar HIV/AIDS.

A. Falso. Você ou sua esposa podem ter contraído o vírus antes do casamento ou o vírus pode ter sido adquirido durante o casamento por várias formas. Teste de sorologia é importante em todos os casos, dessa forma nós ficamos sabendo se nós e os nossos parceiros somos HIV positivo.

Q. HIV é transmitido por mosquitos ou dividir comida?

A. Não.

Q. Mulheres podem transmitir HIV para homens?

A. Sim. Homens podem receber o vírus através do contato sexual com mulheres.