

Vírus HPV contamina 25% das jovens

09/04/2009
Correio Braziliense

Uma em cada quatro adolescentes sexualmente ativas está contaminada pelo HPV, vírus transmitido na relação sexual que pode causar câncer de colo de útero, segundo estudo da **Fundação Oswaldo Cruz**. A pesquisa indica que a infecção foi detectada em meninas que tinham iniciado a vida sexual apenas um ano antes da análise. Quando chegam a cinco anos de atividade sexual, a porcentagem de infectadas sobe para 40%.

“Os adolescentes estão iniciando sua vida sexual muito cedo, sem proteção e com uma grande variedade de parceiros. Como a doença demora a se manifestar, o infectado continua a ter relações, multiplicando os casos”, explica o patologista Hélio Magarinos.

Vacina

Estima-se que aproximadamente 3% das mulheres infectadas pelo vírus podem desenvolver câncer de colo uterino. A doença que pode causar infertilidade e até mesmo levar à morte. De acordo com o **Instituto Nacional de Câncer (Inca)**, o mal é responsável por cerca de 4 mil vítimas por ano no país. Mulheres com até 26 anos podem tomar a vacina contra o HPV, disponível apenas na rede particular de saúde. “Mas o mais completo meio de prevenção é o uso da camisinha e os exames periódicos para detectar a contaminação”, diz Magarinos.

Um estudo desenvolvido por pesquisadores da Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ) e da Escola Nacional de **Saúde Pública** (Ensp) da **Fiocruz** detectou que, entre os exames feitos em mulheres adultas (com mais de 20 anos), 5,6% revelaram alguma alteração no colo do útero. Já entre as adolescentes (de 10 a 19 anos), esse percentual chegou a 9%.