## Indaiatuba é pioneira no teste de HPV no SUS

## SAÚDE

## Da Redação São Paulo

redacao@dci.com.br

• O teste de DNA de HPV será implantado em Indaiatuba para as mulheres assistidas pelo Sistema Único de Saúde (SUS) em substituição ao já convencional Papanicolau, exame ginecológico que detecta lesões no colo uterino.

Uma parceria firmada entre a Prefeitura de Indaiatuba, a Universidade de Campinas (Unicamp) e o Laboratório Roche permitirá que o município seja pioneiro no país na detecção do ví-

rus HPV (papilomavírus humano) no colo do útero, causador desse tipo de câncer, antes mesmo que a mulher desenvolva a doença.

O novo programa, denominado Preventivo, estará disponível no município a partir de 2/10 para mulheres assistidas pelo SUS, dentro da faixa de idade indicada para o procedimento, entre 25 e 64 anos.

## Estudo

O estudo, que será aplicado pelos próximos cinco anos na cidade, está sendo coordenado pelos médicos ginecologistas e pesquisadores da Unicamp, Luiz Carlos Zeferino e Júlio César Teixeira. Segundo Zeferino, nas últimas décadas o país in-

vestiu no exame Papanicolau como principal método de prevenção do câncer de colo de útero, no entanto, não houve uma redução da mortalidade, devido à falta de controle sobre a população rastreada. "As estatísticas apontam que no Brasil morre uma mulher por hora, com aproximadamente 45 anos, em consequência da doença. E, 80% demorreriam se o las não programa de rastreamento com Papanicolau funcionasse de forma organizada e adequada. Por outro lado, no teste DNA de HPV as chances de falhas são muito pequenas. Sem contar que vamos detectar a presença do vírus antes mesmo de haver uma doença."