



DISPOSITIVO V-VEIL UP2

INOVAÇÃO EM COLETAS GINECOLÓGICAS.

Auxilia na autocoleta ginecológica de amostras vaginais utilizadas no diagnóstico de HPV e outras ISTs.

O dispositivo **V-Veil UP2** é destinado à coleta de amostragem em cavidade vaginal, sem que seja necessária a intervenção de um profissional de saúde. Com um procedimento seguro e prático, as coletas podem ser feitas pela própria usuária em até 10 minutos.

As amostras podem ser utilizadas para diagnóstico in vitro de infecções por patógenos como o Papiloma Vírus Humano (HPV) e outras infecções sexualmente transmissíveis (IST). Comparado com os métodos utilizados no mercado, o dispositivo V-Veil UP2 consegue alcançar um maior número de mulheres, facilitando o acesso aos exames preventivos.

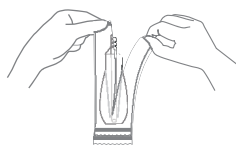
IMPORTÂNCIA DO DIAGNÓSTICO

As infecções sexualmente transmissíveis (ISTs), incluindo o vírus Papiloma Humano (HPV), representam um problema de saúde pública no Brasil, visto que atingem milhões de pessoas e causam um impacto direto na saúde reprodutiva e infantil, como infertilidade, complicações gestacionais, morte fetal, entre outras consequências.

O diagnóstico precoce das ISTs é de suma importância para que ocorra o controle de infecções e, nestes casos, a atenção às múltiplas apresentações clínicas e aos exames de rotina é essencial para a rapidez na identificação e tratamento do paciente, incluindo os assintomáticos.

A simplificação do processo ou metodologia de coleta facilita o acesso de mais pacientes ao exame de acompanhamento, permitindo a identificação e controle de infecções e lesões precocemente. Assim, tendo em vista a ampliação dos métodos diagnósticos a partir de diversos tipos de amostras biológicas, foi observada a possibilidade de desenvolvimento de dispositivos que permitem a autocoleta da paciente, o que diminui o tempo entre exames ginecológicos, otimiza a conduta médica, estimula o acompanhamento e exame periódico em mulheres, levando à detecção precoce e controle epidemiológico de infecções.

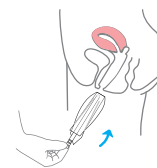
INSTRUÇÕES DE USO



Com cuidado, abra o plástico que reveste o dispositivo.



Segure o dispositivo de auto coleta pela parte plástica livre e não revestida com o tecido.



Insira o dispositivo de coleta dentro da vagina, cuidadosamente, segurando-o pela haste plástica.



Retire o dispositivo cuidadosamente, puxando pela ponta livre do tecido e armazene no tubo entregue pela clínica.



Deixe o tecido do dispositivo de coleta dentro da vagina de 5-10 minutos.



Após corretamente posicionado, retire apenas a haste plástica do dispositivo, deixando o tecido de revestimento dentro da vagina.

CONDIÇÕES IMPORTANTES PARA O USO DO V-VEIL UP2

Após a realização da coleta, todas as amostras precisam ser armazenadas conforme recomendações abaixo e, posteriormente, transportadas para o laboratório de apoio responsável pela realização dos testes dentro das condições definidas.

AMOSTRAS SECAS / SEM MEIO DE PRESERVAÇÃO^{1,2}

As amostras coletadas com o dispositivo V-Veil UP2, podem ser armazenadas a 2-8°C por no máximo 3 dias. Para armazenamento mais longo, é recomendado congelá-las a -20°C, sendo estáveis por até 1 mês.

AMOSTRAS COM MEIO DE PRESERVAÇÃO³

As amostras coletadas com o dispositivo V-Veil UP2 podem ser armazenadas em meio de preservação a 4-37°C, por até 6 semanas.

DESCRIÇÃO	REFERÊNCIA/ MODELO	APRESENTAÇÃO
Kit Autocoleta Vaginal V-Veil UP2 ¹	VVUPP/CE/UP2/125-14/1B/EN-ES/VIT/BULK-A	1 Coletor Vaginal V-Veil UP2
Kit Autocoleta Vaginal V-Veil UP2 ²	MAD-VVC-D	1 Coletor Vaginal V-Veil UP2 1 Tubo de transporte
Kit Autocoleta Vaginal V-Veil UP2 ³	MAD-VVC	1 Coletor Vaginal V-Veil UP2 1 Tubo de transporte com meio de preservação



REGISTRO ANVISA
80502070099



METODOLOGIA / TECNOLOGIA
Compatível com os kits de detecção XGEN

MOBIUS

Parcerias Únicas.
Soluções personalizadas.

mobiustlife.com.br

comercial@mobiustlife.com.br

0800-710 1850