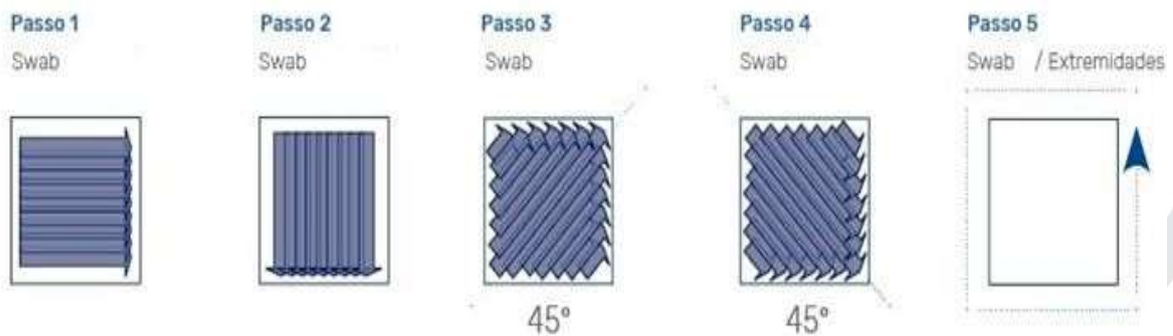


Protocolo para utilização dos swabs para coleta de equipamentos, superfície e mãos.

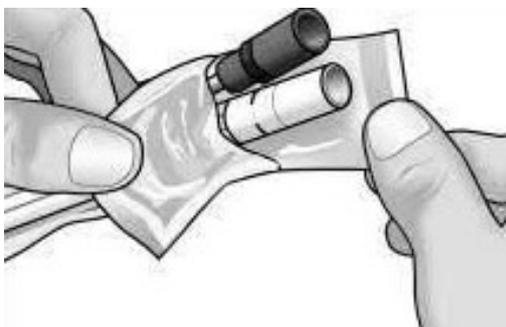
1. Os swabs estão dispostos em haste flexível, esterilizado por raios Gama;
2. Defina a área / região a ser testada
3. Não toque na alça do swab abaixo a linha de entalhe
4. Após a coleta inserir a haste flexível no tubo contendo meio de transporte STUART;

Procedimento de amostragem com swab

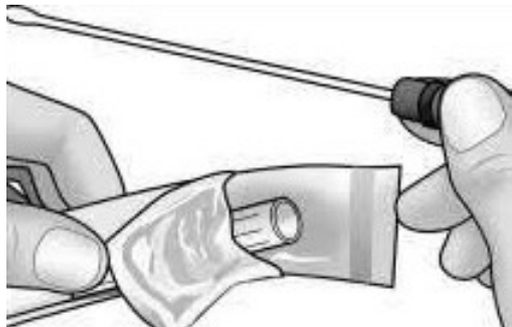


1. Comece a amostragem limpando a superfície usando horizontalmente, traços paralelos unidirecionais
2. Vire o swab e esfregue em uma direção perpendicular usando a mesma técnica
3. Repita o procedimento em ângulos de 45 °
4. Vire o swab e faça o mesmo procedimento do Passo 3
5. Limpe o perímetro com o ponta do swab (Extremidades)

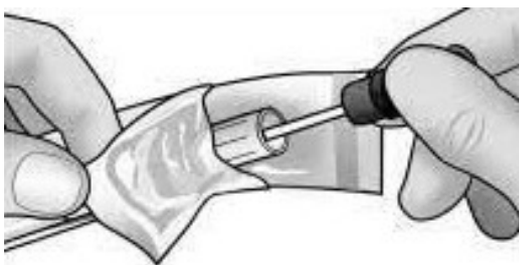
Coleta e transferência de Amostragem



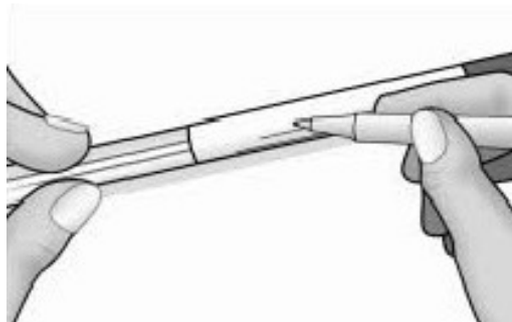
1 - Faça abertura no local indicado



2 - Passo: Retire a haste com cuidado.



3 - Após a coleta, abrir o tubo e inserir a haste.



4 - Anotar o local de coleta e ponto.



5 - Acondicionar as amostras na caixa de isopor contendo gelo artificial

Locais para amostragem com swab

- Superfícies irregulares
- Áreas de difícil acesso
- Presença de produto / resíduo de limpeza
- Superfícies aquecidas
- Superfícies porosas

Swabs para Validação de Limpeza

- Embalado em caixas de polipropileno compatíveis com salas limpas
- Contém todos os componentes necessários para coleta da amostragem em diferentes áreas