



Xpert® HIV-1 Viral Load and Xpert® HIV-1 Qual Integration on Existing GeneXpert® Systems

Perguntas frequentes

P: O ensaio Xpert HIV-1 Viral Load é pré-qualificado pela OMS?

R: Sim.

P: O teste Xpert HIV-1 Qual pode ser utilizado no diagnóstico precoce em bebês (DPB)?

R: Sim, o teste Xpert HIV-1 Qual pode ser utilizado no DPB e na deteção de infeção aguda por VIH. Este teste é registado como CE-IVD e pré-qualificado pela OMS (PQ OMS) para esta finalidade.

P: Existem protocolos de verificação para o Xpert HIV-1 Viral Load e o Xpert HIV-1 Qual?

R: Sim, foram desenvolvidos pela equipa de aplicações da Cepheid. Contacte a equipa de assistência técnica da Cepheid para obter mais detalhes.

P: Quais são os tipos de amostras validadas para o Xpert HIV-1 Qual?

R: Os tipos de amostra aprovados para o Xpert HIV-1 Qual são gotas de sangue seco (GSS) e sangue total (ST).

P: Quais são os tipos de amostra validados para o Xpert HIV-1 Viral Load?

R: O tipo de amostra aprovado para o Xpert HIV-1 Viral Load é apenas plasma derivado do sangue total colhido em tubos de colheita com EDTA, EDTA-PPT ou ACD.

P: Os testes Xpert HIV-1 Viral Load e Xpert HIV-1 Qual podem ser processados nos sistemas GeneXpert existentes?

R: Sim.

P: Os sistemas GeneXpert existentes precisam de uma atualização prévia de hardware para que os testes de Xpert HIV-1 Viral Load e Xpert HIV-1 Qual possam ser processados?

R: Não, os sistemas GeneXpert existentes não precisam de uma atualização de hardware.

P: Os sistemas GeneXpert existentes precisam de uma atualização prévia de software para que os testes de Xpert HIV-1 Viral Load e Xpert HIV-1 Qual possam ser processados?

R: Sim, os sistemas GeneXpert existentes precisam de atualizações de software para a versão 4.7b ou posterior. Os ficheiros de definição do ensaio (ADF, Assay Definition Files) do Xpert HIV-1 Viral Load e do Xpert HIV-1 Qual devem ser carregados antes da utilização.

P: Qual o custo das atualizações de software e dos ADF do Xpert HIV-1 Viral Load e do Xpert HIV-1 Qual?

R: As atualizações de software e ADF são fornecidos gratuitamente pela Cepheid e pelos nossos fornecedores de assistência autorizados (ASP, Authorized Service Providers).

P: Num sistema GeneXpert com 2 ou mais módulos, os testes Xpert HIV-1 Viral Load ou Xpert HIV-1 Qual podem ser processados simultaneamente com um teste Xpert MTB/RIF?

R: Sim, os testes Xpert HIV-1 Viral Load ou Xpert HIV-1 Qual podem ser processados simultaneamente com um teste Xpert MTB/RIF, pois o sistema GeneXpert é uma verdadeira plataforma de acesso aleatório e polivalente com módulos que operam de forma independente.

P: Os utilizadores existentes do GeneXpert requerem formação especial para poder processar os testes Xpert HIV-1 Viral Load e Xpert HIV-1 Qual?

R: Sim, os utilizadores existentes do GeneXpert precisam de receber formação para que possam assegurar a correcta preparação da amostra, do processamento e da interpretação/apresentação dos resultados. No entanto, esta formação é simples e pode ser realizada online/remotamente. Contacte o seu representante da Cepheid mais próximo para obter mais informações.

SEDE DA EMPRESA

904 Caribbean Drive
Sunnyvale, CA 94089 EUA

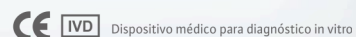
NÚMERO GRATUITO +1.888.336.2743
TELEFONE +1.408.541.4191
FAX +1.408.541.4192

SEDE EUROPEIA

Vira Solelh
81470 Maurens-Scopont, França

TELEFONE +33.563.82.53.00
FAX +33.563.82.53.01
E-MAIL cepheid@cepheideurope.fr

www.Cepheidinternational.com



Dispositivo médico para diagnóstico in vitro
Poderá não estar disponível em todos os países.

3096-02P