

Preparação do cartucho do Xpert® HCV VL Fingerstick *Sangue total capilar*

- Xpert® HCV VL Fingerstick

Consulte as instruções detalhadas, precauções e advertências no folheto informativo.

Poderá obter um exemplar da FDS em www.cepheid.com ou www.cepheidinternational.com

Assistência técnica da Cepheid

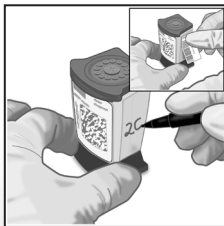
Delegação nos EUA
(888) 838-3222, Opção 2
techsupport@cepheid.com

Delegação na Europa
+33 563 825 319
support@cepheideurope.com

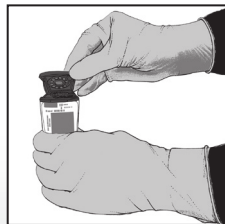
- NOTA:**
- Colher 100 µl da amostra de sangue total utilizando a Minivette.
 - Deixar o cartucho atingir a temperatura ambiente antes de iniciar o teste.



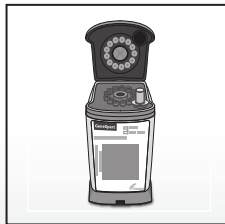
- 1** Identificar o lado do cartucho com a ID da amostra.



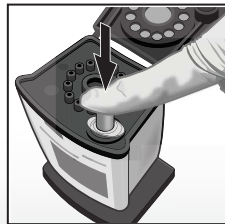
- 2** Abrir a tampa do cartucho.



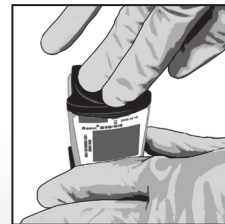
- 3** Colocar totalmente a Minivette na câmara de amostras do cartucho.



- 4** Pressionar lentamente o pistão para distribuir a totalidade da amostra sanguínea.



- 5** Fechar a tampa do cartucho.



- 6** Iniciar o teste dentro do prazo indicado no folheto informativo.

Preparação do cartucho do Xpert® HCV VL Fingerstick *Sangue total venoso*

- Xpert® HCV VL Fingerstick

Consulte as instruções detalhadas, precauções e advertências no folheto informativo.

Poderá obter um exemplar da FDS em www.cepheid.com ou www.cepheidinternational.com

Assistência técnica da Cepheid

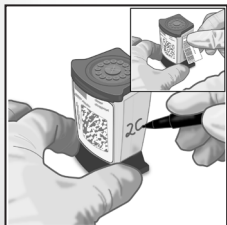
Delegação nos EUA
(888) 838-3222, Opção 2
techsupport@cepheid.com

Delegação na Europa
+33 563 825 319
support@cepheideurope.com

- NOTA:**
- Colher o sangue por venipuntura (EDTA) de acordo com as instruções do fabricante.
 - Deixar o cartucho atingir a temperatura ambiente antes de iniciar o teste.



- 1** Identificar o lado do cartucho com a ID da amostra.



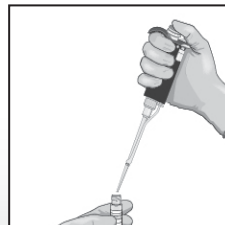
- 2** Abrir a tampa do cartucho.



- 3** Misturar o sangue venoso contido no tubo de colheita com EDTA invertendo o tubo, pelo menos, 7 vezes.



- 4** Pipetar 100 µl de sangue venoso do tubo de colheita com uma micropipeta automática.



- 5** Colocar a pipeta na câmara de amostras e transferir lentamente 100 µl de sangue venoso do tubo de colheita para a câmara de amostras do cartucho.



- 6** Fechar a tampa do cartucho.



- 7** Iniciar o teste dentro do prazo especificado no folheto informativo.