

Preparazione della cartuccia Xpert® MRSA NxG con tampone doppio

Dispositivo di prelievo campioni Cepheid (codice prodotto 900-0370 tampone doppio in mezzo di trasporto liquido Stuart) o sistemi a tampone doppio e di trasporto Copan (codice prodotto 139C LQ STUART)

Per istruzioni dettagliate, avvertenze e precauzioni, fare riferimento al foglietto illustrativo.

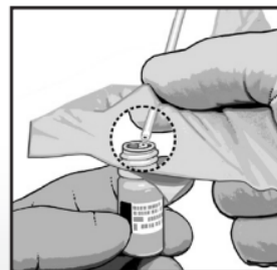
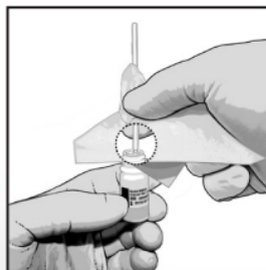
Per una copia della scheda dati di sicurezza (SDS), visitare il sito www.cephheid.com o www.cephheidinternational.com

Assistenza Tecnica di Cepheid Stati Uniti (888) 838 3222, opzione 2 techsupport@cephheid.com

Europa +33 563 82 53 19 support@cephheid.com



- 1 Per ogni campione, procurarsi una cartuccia Xpert un flaconcino di reagente di eluizione.
- 2 Inserire un solo tampone nel flaconcino di reagente di eluizione.
- 3 Spezzare il tampone in corrispondenza della tacca posta vicino all'apertura del flaconcino.
- 4 Ritappare il flaconcino di reagente di eluizione e agitare in vortex ad alta velocità per 10 secondi.
- 5 Aprire il coperchio della cartuccia Xpert.
- 6 Con una pipetta di trasferimento (non in dotazione), trasferire l'intero contenuto del flaconcino alla camera della cartuccia riservata al campione.
- 7 Svotare la pipetta nella camera del campione.
- 8 Chiudere il coperchio della cartuccia Xpert.
- 9 Dare inizio al test entro l'arco di tempo specificato nel foglietto illustrativo.



N.B.: non toccare il tampone al di sotto della tacca. Utilizzare una garza o un materiale simile per ridurre al minimo il rischio di contaminazione.

Preparazione della cartuccia Xpert[®] MRSA NxG con ESwab

Sistema di prelievo e trasporto ESwab in mezzo di trasporto liquido Amies (Copan 480CE o kit di prelievo BD ESwab codice prodotto 220245)

Per istruzioni dettagliate, avvertenze e precauzioni, fare riferimento al foglietto illustrativo.

Per una copia della scheda dati di sicurezza (SDS), visitare il sito www.cepheid.com o www.cepheidinternational.com

Assistenza Tecnica di Cepheid
Stati Uniti
(888) 838 3222, opzione 2
techsupport@cepheid.com

Europa
+33 563 82 53 19
support@cepheideurope.com



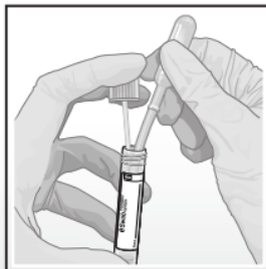
1 Per ogni campione, procurarsi una cartuccia Xpert un flaconcino di reagente di eluizione.



2 Agitare il campione sul tampone in vortex ad alta velocità per 5 secondi.



3 Con una pipetta di trasferimento (non in dotazione), trasferire 300 µl di campione liquido nel flaconcino del reagente di eluizione.



4 Ritappare il flaconcino di reagente di eluizione e agitare in vortex ad alta velocità per 10 secondi.



5 Aprire il coperchio della cartuccia Xpert.



6 Con una pipetta di trasferimento (non in dotazione), trasferire l'intero contenuto del flaconcino alla camera della cartuccia riservata al campione.



7 Chiudere il coperchio della cartuccia Xpert.



8 Dare inizio al test entro l'arco di tempo specificato nel foglietto illustrativo.

