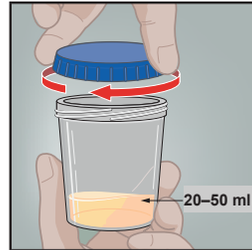
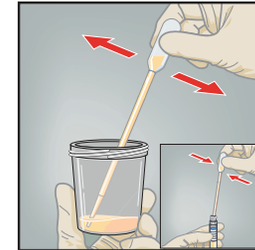


Urin-Probenentnahme (Erststrahlurin) für den Xpert CT/NG und den Xpert TV Assay

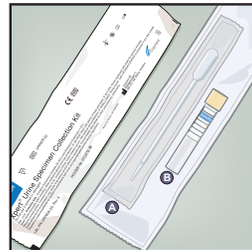
- 1
 Den Patienten anweisen, den Erststrahlurin (20–50 ml) in einem konserviermittelfreien Urinsammelgefäß aufzufangen.
 Hinweis: Vor der Urin-Probenentnahme soll der Patient mindestens 1 Stunde lang nicht urinieren und den Genitalbereich (Frauen) bzw. die Spitze des Penis (Männer) nicht säubern.



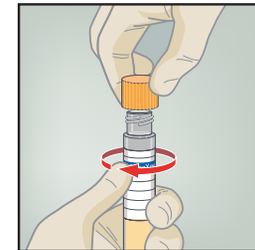
- 5
 Die Probe gut mischen. Mit der Einweg-Transferpipette ungefähr 7 ml Urin in das Transportröhrchen transferieren. Die schwarze gestrichelte Linie auf dem Etikett des Transportröhrchens beachten. Für das korrekte Füllvolumen bis zur Linie füllen.



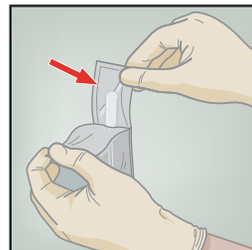
- 2
 Das Xpert® Urin-Probenentnahmekit enthält
 A Große Einweg-Transferpipette
 B Urin-Transportröhrchen (gelber Deckel)



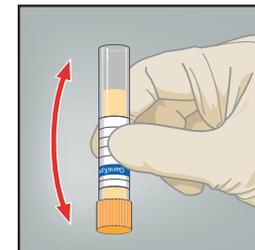
- 6
 Den gelben Deckel wieder auf das Transportröhrchen setzen und fest zuschrauben.



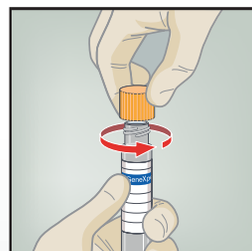
- 3
 Die Verpackung der im Kit enthaltenen Einweg-Transferpipette öffnen.



- 7
 Das Transportröhrchen 3 bis 4 Mal umdrehen, um eine gute Durchmischung von Probe und Reagenz zu erzielen.



- 4
 Den gelben Deckel vom Transportröhrchen abnehmen.



- 8
 Das Transportröhrchen wie erforderlich mit den Angaben zur Probenidentifikation (einschließlich Entnahmedatum) beschriften. Die schwarze gestrichelte Füllmarkierung auf dem Xpert Urin-Transportröhrchen nicht verdecken.

