

Mode d'emploi combiné INSTI® VIH – TOYO® HBsAg – INSTI® VHC



Désinfecter le doigt du patient



Piquer le doigt propre avec l'autopiqueur fourni



Former une grosse goutte de sang suspendue



VHB
50µL
TOYO® VHB

Recueillir la goutte de sang avec la **pipette TOYO® HBsAg** tenue **horizontalement**, jusqu'au trait noir (**ne pas presser la poire de la pipette**)



Presser la poire de la pipette pour vider le sang dans la zone de dépôt



Délivrer **une goutte de diluant** dans la zone de dépôt et attendre 15 minutes



VIH

50µL
INSTI VIH®

Recueillir une autre goutte de sang avec la **pipette INSTI® VIH** tenue **horizontalement**, jusqu'au trait noir (**ne pas presser la poire de la pipette**)



VIH

Presser la poire de la pipette pour vider le sang dans le **flacon 1 VIH**



VIH

Refermer le **flacon 1 VIH** et l'homogénéiser par des inversions



VHC

50µL
INSTI VHC®

Recueillir une autre goutte de sang avec la **pipette INSTI® VHC** tenue **horizontalement**, jusqu'au trait noir (**ne pas presser la poire de la pipette**)



VHC

Presser la poire de la pipette pour vider le sang dans le **flacon 1 VHC**



VHC

Refermer le **flacon 1 VHC** et l'homogénéiser par des inversions



VHC

Vider le contenu du **flacon 1 VHC** dans la **cupule VHC** et attendre que le liquide ait traversé la membrane



VHC

Homogénéiser par inversion le flacon 2 puis vider son contenu dans la cupule et attendre que le liquide ait traversé la membrane



VHC

Répéter l'opération précédente pour le flacon 3 et lire le résultat du test VHC **immédiatement**



VIH

Vider le contenu du **flacon 1 VIH** dans la **cupule VIH** et attendre que le liquide ait traversé la membrane



VIH

Homogénéiser par inversion le flacon 2 puis vider son contenu dans la cupule et attendre que le liquide ait traversé la membrane



VIH

Répéter l'opération précédente pour le flacon 3 et lire le résultat du test VIH **immédiatement**

Mode d'emploi combiné INSTI® VIH – TOYO® HBsAg – INSTI® VHC

INTERPRETATION DES TESTS

VIH



VIH

-



VIH

+

VHB



VHB

-



VHB

+

VHC



VHC

-



VHC

+

**1 piqûre
3 résultats**