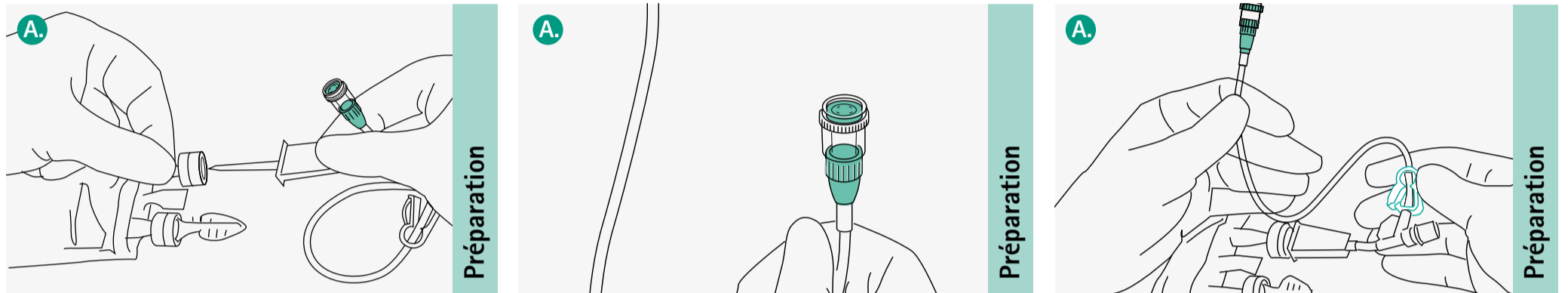
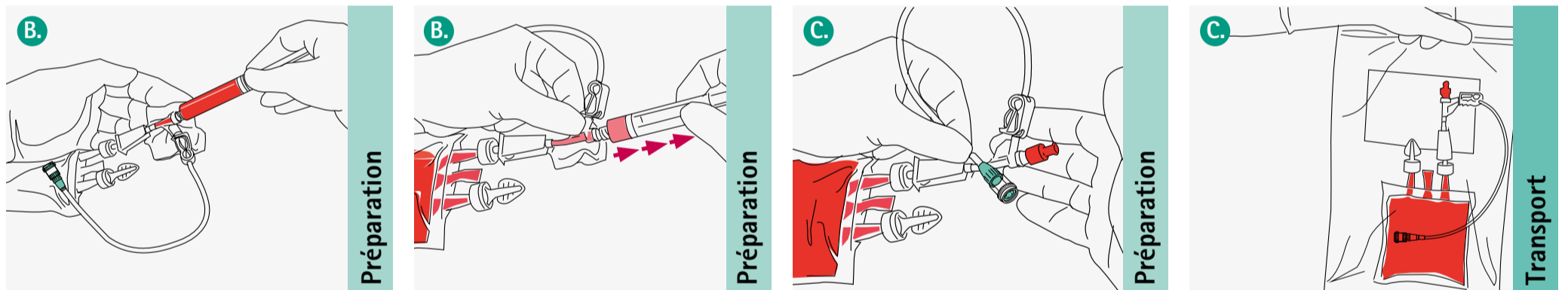


Cyto-Set® – le système fermé pour plus de sécurité à chaque étape du processus de préparation



A. Perçage et purge

1. Retirez le capuchon du perforateur.
2. Piquez le perforateur dans le port de préparation du récipient et purgez la tubulure. Le capuchon PrimeStop situé à l'extrémité de la tubulure empêche le liquide de sortir.
3. Poussez la pince du Cyto-Set® Mix jusqu'à proximité de la valve d'injection et fermez-la.



B. Remplissage du récipient de cytotatique

1. Retirez le capuchon vert de la valve d'injection.
2. Connectez la seringue pleine à la valve d'injection en opérant une rotation. La valve s'ouvre automatiquement.
3. Injectez le médicament dans le récipient.
4. Mélangez le cytotatique en le prélevant plusieurs fois à la seringue pour obtenir un mélange optimal avec la solution porteuse.
5. Retirez la seringue de la valve d'injection, laquelle se referme automatiquement.

C. Préparation au transport

Astuce : marquez la valve d'injection avec un cône de fermeture (combi-stopper) rouge. Cela indique que le cytotatique a déjà été injecté.

Le récipient est maintenant prêt à être transporté.



Préparation



Transport

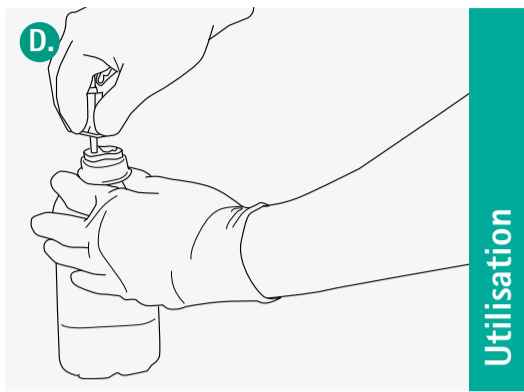


Utilisation

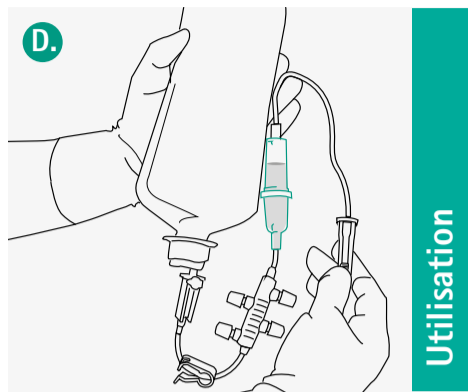


Élimination

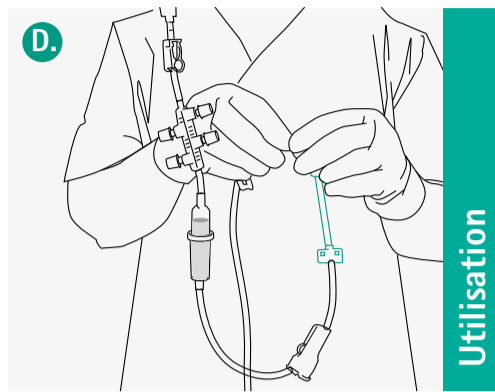
Cyto-Set® – le système fermé pour plus de sécurité à chaque étape du processus d'utilisation



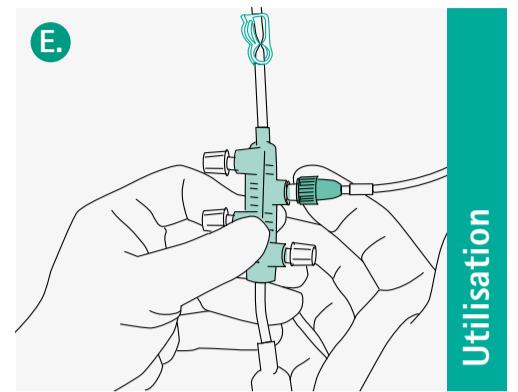
Utilisation



Utilisation



Utilisation



Utilisation

D. Purge de la tubulure de perfusion Cyto-Set®

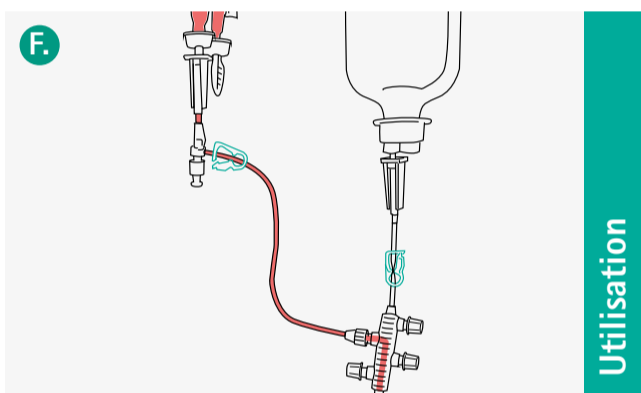
1. Piquez le perforateur dans le récipient.
2. Tenez le goutte-à-goutte à l'envers pendant le remplissage du système. Remplissez le goutte-à-goutte jusqu'au-dessus du cercle blanc.
3. Si vous utilisez une tubulure Cyto-Set® Infusomat® Space, tournez également le segment de pompe de 180° pour le remplissage.

La tubulure de perfusion Cyto-Set® peut désormais être raccordée au patient.

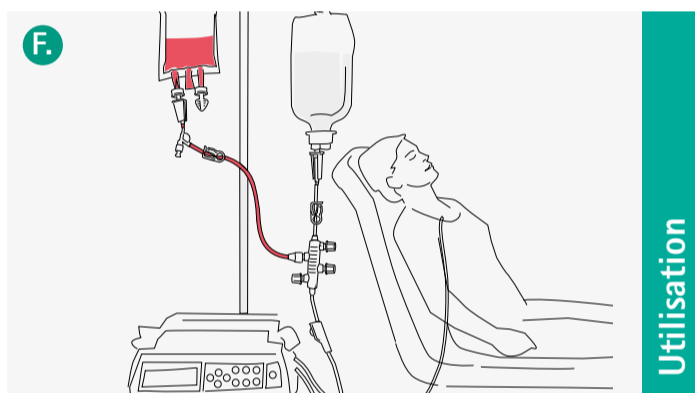
E. Connexion du Cyto-Set® Mix à la tubulure de perfusion

1. Fermez la pince de la tubulure de perfusion Cyto-Set®.
2. Retirez le capuchon vert de la première valve de la plaquette de saisie de la tubulure de perfusion ainsi que le capuchon PrimeStop du Cyto-Set® Mix.
3. Reliez le connecteur ainsi libéré du Cyto-Set® Mix à la valve de la plaquette de saisie en opérant une rotation. La valve ne s'ouvre que lors de la connexion. Un clic audible indique que le Cyto-Set® Mix est utilisé pour la première fois.

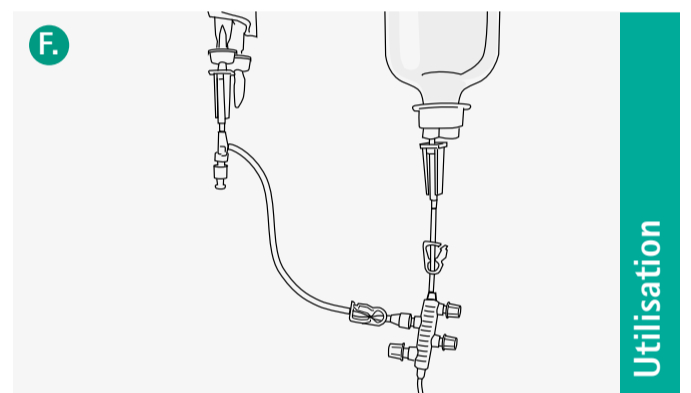
Procédez de la même manière lors de l'utilisation de Cyto-Set® Line pour administrer les médicaments concomitants.



Utilisation



Utilisation

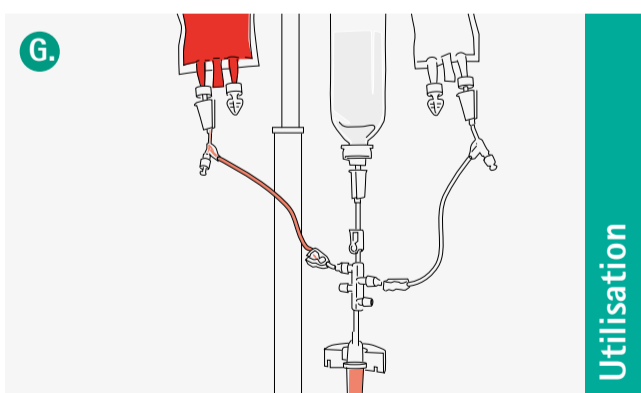


Utilisation

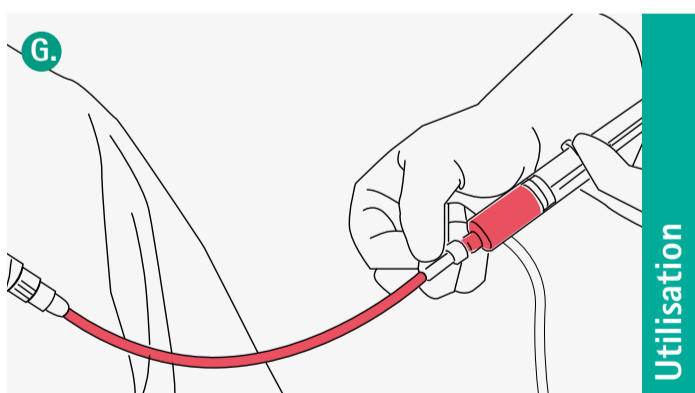
F. Administration du médicament

1. Fermez la pince de la tubulure de perfusion Cyto-Set®.
2. Ouvrez la pince du Cyto-Set® Mix. La solution cytotatique est administrée.
3. Une fois le médicament terminé, poussez la pince du Cyto-Set® Mix avant la plaquette de saisie et fermez-la. Le Cyto-Set® Mix et le récipient vide reste connectés à la plaquette de saisie.
4. Ouvrez la pince du set de perfusion et rincez suffisamment la tubulure de perfusion (au moins 80 - 100 ml).

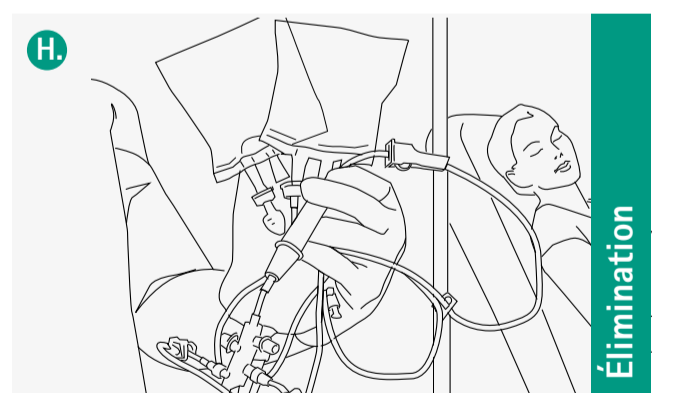
Astuce : si vous utilisez une pompe volumétrique, arrêtez-la et adaptez les paramètres liés au médicament en conséquence.



Utilisation



Utilisation



Élimination

G. Administration d'autres médicaments

1. Refermez la pince après avoir rincé la tubulure de perfusion.
2. Reliez un autre Cyto-Set® Mix, comme décrit précédemment, à une autre valve de la plaquette de saisie.
3. Ouvrez la pince du Cyto-Set® Mix. Le médicament est administré.
4. Une fois le médicament terminé, rincez une nouvelle fois la tubulure de perfusion comme indiqué au point F.

Pour administrer des médicaments rapides, utilisez la valve terminale ou le Discofix® C. Répétez le procédé décrit précédemment pour chaque médicament.

H. Élimination

1. Après l'administration du dernier médicament, rincez la tubulure de perfusion.
2. Retirez le système fermé Cyto-Set® du cathéter du patient.
3. Le système complet, exempt de PVC et de latex, peut à présent être éliminé en tant qu'unité fermée.

Veillez prendre en compte les directives internes en vigueur lors de l'élimination.