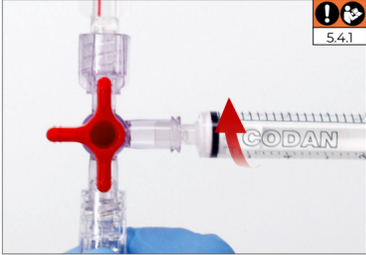
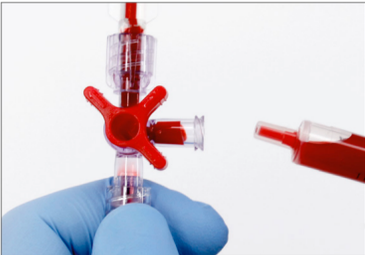


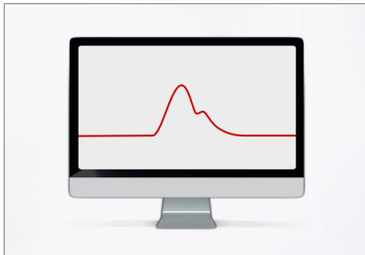
## I. Préparation / Remplissage du CLC

Set	Classic Blood Sampling System				Set
					
1 Remplir le set de mesure de pression.	2 Mettre le robinet à 4 voies en position de rinçage.	3 Remplir entièrement le robinet à 4 voies.	4 Visser un nouveau bouchon d'extrémité/ combiné non ventilé.	5 Placer le robinet à 4 voies en position de mesure de pression.	6 Remplir entièrement le set de mesure de pression.

## II. Prélèvement sanguin avec un CLC

				
1 Retirer et éliminer le bouchon d'extrémité/bouchon combiné.	2 Fixer le réservoir de prélèvement.	3 Mettre le robinet à 4 voies en position de prélèvement.	4 Aspiration du mélange de sang.	5 Mettre le robinet à 4 voies en position 45°.
				
6 Démontez le réservoir de prélèvement et l'éliminez.	7 Fixer le nouveau réservoir de prélèvement.	8 Mettre le robinet à 4 voies en position de prélèvement.	9 Aspirer l'échantillon de sang.	10 Mettre le robinet à 4 voies en position 45°.
				
11 Démontez le réservoir de prélèvement avec le sang pur.	12 Mettre le robinet à 4 voies en position de rinçage.			

## III. Rinçage

				
1 Rincer jusqu'à ce que les résidus de sang soient enlevés du robinet à 4 voies.	2 Visser un nouveau bouchon d'extrémité/ combiné non ventilé.	3 Placer le robinet à 4 voies en position de mesure de pression.	4 Rincer le set de mesure de pression.	5 Contrôle : Vérifier la mesure de la pression et l'affichage sur le moniteur.



Le présent Quick Guide vous informe sur les principaux gestes à effectuer, mais ne remplace pas l'étude de la notice d'utilisation. Il convient d'observer et de suivre impérativement les informations relatives à l'utilisation conforme à la destination prévue ainsi que les mises en garde et les consignes de sécurité stipulées dans la notice d'utilisation. Les remarques concernant les différents gestes se rapportent au chapitre correspondant et aux mises en garde respectives de la notice d'utilisation. Le non-respect ou la non-observation de ces consignes comporte des risques considérables pour la sécurité du patient, de l'utilisateur et de tierces personnes. Respecter les directives de l'établissement en matière d'hygiène.