



CHANGEMENT DES CATHÉTERS, BOUCHONS, TUBULURES ET PANSEMENTS

TYPE DE CATHÉTER	CHANGEMENT DE CATHÉTER	CHANGEMENT DE BOUCHON	CHANGEMENT DE TUBULURE	TYPE DE PANSEMENT	RÉFECTION DU PANSEMENT
Cathéter intraveineux périphérique (CIVP) court	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Après 24 à 48 h si installé dans des conditions d'asepsie sous optimales ➔ Au besoin (ex. : signes de complications*) ➔ Retirer le CIVP si non nécessaire 			<ul style="list-style-type: none"> ➔ Pellicule transparente avec fixation (<i>Tegaderm IV Advanced^{MD} 1683</i>, 6,5 x 7 cm) 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Q 7 jours ou lorsque souillé ou décollé ➔ Q 48 h si utilisation de gaze ou site non visible
Cathéter intraveineux périphérique (CIVP) long (Midline)	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Aviser l'équipe en accès vasculaire ou le médecin si signes de complications* <p>À noter : Le <i>Midline</i> peut rester en place jusqu'à 30 jours</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Q 5 jours si perfusion continue ➔ Q 7 jours si perfusion intermittente ➔ Dès que retiré de la rallonge 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Q 5 jours si perfusion continue ➔ Q 24 h si perfusion intermittente ➔ Q 24 h pour nutrition parentérale ➔ Q 12 h pour émulsion de lipides ➔ Q 6-12 h pour Propofol ➔ Q 4 h produits sanguins ➔ Dès que retiré du cathéter/rallonge/dispositif d'accès vasculaire ➔ Au besoin (ex. : si présence de sang) 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Pellicule transparente avec fixation (<i>Tegaderm IV Advanced^{MD} 1685</i>, 8,5 x 11,5 cm) 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Q 7 jours ou lorsque souillé ou décollé ➔ Q 48 h si utilisation de gaze ou site non visible <p>À noter : Le système de fixation <i>StatLock^{MD}</i> doit être changé au même moment.</p>
Cathéter artériel	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Aviser le médecin si signes de complications* 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Dès que retiré de la rallonge ➔ Au besoin (ex. : si présence de sang) 		<ul style="list-style-type: none"> ➔ Pellicule transparente avec fixation (<i>Tegaderm IV Advanced^{MD} 1683</i>, 6,5 x 7 cm) 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Q 7 jours ou lorsque souillé ou décollé ➔ Q 48 h si utilisation de compresses
Cathéter central inséré par voie périphérique (CCIP ou PICC Line)	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Aviser l'équipe en accès vasculaire ou le médecin si signes de complications* <p>À noter : Le CCIP peut rester en place plusieurs mois</p>			<ul style="list-style-type: none"> ➔ Pellicule transparente avec fixation (<i>Tegaderm PICC/CVC + CHG^{MD} 1877R-2100</i>, 8,5 x 11,5 cm OU ➔ Pellicule transparente avec fixation (<i>Tegaderm IV Advanced^{MD} 1685</i>, 8,5 x 11,5 cm) avec <i>StatLock</i> 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Q 7 jours ou lorsque souillé ou décollé ➔ Q 48 h si utilisation de gaze ou site non visible <p>À noter : Le système de fixation <i>StatLock^{MD}</i> doit être changé au même moment.</p>

* cathéter déplacé, cathéter non perméable, douleur/engourdissement, érythème, œdème/ induration, fuite/ écoulement, cordon veineux, signes d'infection (T°, frissons, leucocytes à la hausse)



CHANGEMENT DES CATHÉTERS, BOUCHONS, TUBULURES ET PANSEMENTS

TYPE DE CATHÉTER	CHANGEMENT DE CATHÉTER	CHANGEMENT DE BOUCHON	CHANGEMENT DE TUBULURE	TYPE DE PANSEMENT	RÉFECTION DU PANSEMENT
Cathéter intraveineux central (sous-clavière, jugulaire, cordis, Swan-Ganz)	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Aviser le médecin si signes de complications* 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Q 5 jours si perfusion continue ➔ Q 7 jours si perfusion intermittente 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Q 5 jours si perfusion continue ➔ Q 24h si perfusion intermittente ➔ Q 24h pour nutrition parentérale ➔ Q 12h pour émulsion de lipides ➔ Q 6-12h pour Propofol ➔ Q 4h produits sanguins ➔ Dès que retiré du cathéter/rallonge/dispositif d'accès vasculaire ➔ Au besoin (ex : si présence de sang) 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Pellicule transparente avec fixation (<i>Tegaderm IV Advanced</i>^{MD} 1685, 8,5 x 11,5 cm) 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Q 7 jours ou lorsque souillé ou décollé ➔ Q 48 h si utilisation de gaze ou site non visible
Dispositif d'accès vasculaire implantable (DAVI) ou Port-a-Cath	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Changer le dispositif Q 7 jours ➔ Aviser le médecin si signes de complications* 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Dès que retiré de la rallonge ➔ Au besoin (ex : si présence de sang) 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Q 6-12h pour Propofol ➔ Q 4h produits sanguins ➔ Dès que retiré du cathéter/rallonge/dispositif d'accès vasculaire ➔ Au besoin (ex : si présence de sang) 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Pellicule transparente avec fixation (<i>Tegaderm IV Advanced</i>^{MD} 1685, 8,5 x 11,5 cm) OU ➔ Pellicule transparente (<i>Tegaderm Film</i>^{MD} 1626, 10 x 12 cm) 	
Cathéter pour BIA	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Ne s'applique pas 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Ne s'applique pas 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Aviser le perfusionniste après 7 jours 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Pellicule transparente (<i>Tegaderm Film</i>^{MD} 1626, 10 x 12 cm) OU ➔ PrimaFlex (10 x 12 cm) 	
Cathéter hémodialyse ou d'hémofiltration	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Q 1 mois ➔ Aviser le médecin si signe de complications* 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Après chaque traitement de thérapie rénale ➔ Q 7 jours ou PRN si non utilisé 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Changer en même temps que le filtre, au maximum aux 3 jours (72h) 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Pellicule transparente avec fixation (<i>Tegaderm IV Advanced</i>^{MD} 1685, 8,5 x 11,5 cm) 	
Épidurale et lombaire	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Selon décision médicale 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Ne s'applique pas 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Selon décision médicale 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Fait par l'anesthésiste 	

* cathéter déplacé, cathéter non perméable, douleur/engourdissement, érythème, œdème/ induration, fuite/ écoulement, cordon veineux, signes d'infection (T°, frissons, leucocytes à la hausse)