**GRILLE – Évaluation des besoins et du réseau veineux**

|  |
| --- |
| **Section 1 : Objectif d’utilisation de l’accès veineux/antécédents de santé du patient** |
| **Si vous cochez un élément ou plus dans la section 1, l’installation d’un cathéter central est recommandée.**🗆 Administration d’un médicament vésicant (irrite gravement la peau/muqueuse) d’une durée de plus de 30 minutes 🗆 Administration de chimiothérapie (ou traitement anticancéreux) en continue (traitement d’une durée de 24 heures ou à domicile)🗆 Traitement intraveineux d’une durée de 6 mois et plus 🗆 Phobie sévère des aiguilles 🗆 Nutrition parentérale🗆 Nécessite plus de 5 installations de CCP/mois 🗆 Problèmes circulatoires (ex. : Raynaud)  **Si aucun des éléments n’a été coché, complétez la section 2.** |
| **Section 2 : Évaluation du système veineux** |
| Les éléments énumérés dans cette section ainsi que votre jugement clinique vous aideront à mieux évaluer le réseau veineux de votre patient.**Ne pas installer de cathéter court périphérique sur les membres supérieurs avec présence de lymphœdème, d’œdème, d’hémiplégie, du même côté qu’une dissection des ganglions axillaires ou ayant une fistule ou shunt artério-veineuse.** |
| **GRADE 1 : Si vous cochez 1 élément, procédez à l’installation d’un cathéter court périphérique (CCP).** **Si aucun élément coché pour le grade 1, complétez le grade 2.** |
| 🗆 Plus de 2 veines visibles 🗆 Veines de dimensions moyenne ou grande🗆 Veines faciles à palper (rebondissent au toucher) 🗆 Veines non endommagées |
| **GRADE 2 : Si vous cochez 1 ou 2 éléments, procédez à l’installation d’un cathéter court périphérique (CCP).** **Si vous cochez plus de 2 éléments, l’installation d’un cathéter central est recommandée.** **Si aucun élément coché pour le grade 2, complétez le grade 3.** |
| 🗆 Veines palpables, mais peu visibles 🗆 Non intégrité de la peau (ex. : blessure, lésion, plaie)🗆 Veines de petit diamètre🗆 Présence de nombreuses ecchymoses sur les membres supérieurs🗆 Veines courtes (longueur semble plus courte que celle du CCP)🗆 Cicatrices cutanées présentes au niveau des veines (ex. : chirurgie antérieure ou brûlure)Inspiré de : Vascular Assessment Tool, Grand River Hospital, 2013🗆 Présence de trajets brunâtres ou de trajets plus foncés le long des veines |
| **GRADE 3 : Si vous cochez 1 élément, l’installation d’un cathéter central est recommandée** |
| 🗆 Ensemble des efforts effectués pour dilater les veines et sélection du site de ponction non fructueux🗆 ATCD d’un faible réseau veineux🗆 Veines des membres supérieurs non palpable et non visible🗆 Présence d’œdème au niveau des 2 membres supérieurs |
| **Étapes à suivre si difficulté à trouver un accès veineux pour installer un CCP** |
| 1. Après 2 essais infructueux, avant d’acheminer une demande en radiologie, vous devez penser à faire appel à une collègue experte ou à la conseillère en soins infirmiers.
2. En cas d’échec, où ni la collègue experte ni la conseillère en soins infirmiers ne parviennent à installer le CCP, une requête sera alors complétée et acheminée en radiologie pour une demande de cathéter central.
 |
| **Critères d’exclusion présents (🗸)** |
| 🗆 Patient refuse l’installation d’un cathéter central au moment présent🗆 Patient a un problème cognitif qui rend impossible ou risqué l’utilisation d’un cathéter central🗆 Cathéter veineux central déjà en place |
| **Complétion d’une requête de radiologie pour demande d’installation d’un cathéter central :** 🗆 **Oui** 🗆 **Non** |
| Complétion de l’évaluation effectuée par : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Date:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**ALGORITHME – Sélection de l’accès veineux approprié**

**\*** Sélectionner la voie centrale avec le plus petit nombre de voie nécessaire à l’administration de la médication

Le patient répond-il aux critères d’installation d’un cathéter court périphérique (CCP)?

Durée du traitement ≥ à 6 mois

1. Installer le CCP
2. Suite à 2 essais infructueux, faire appel à une collègue experte ou à la conseillère en soins infirmiers (CSI)
3. Si la collègue experte et la CSI ne parviennent pas à installer le CCP :
* Compléter une requête en radiologie pour demande de cathéter central

**Sélectionner\*** :

* Port-A-CathMD (PAC)

OU

* Cathéter central tunnelisé

Durée du traitement entre 1 et 6 mois mois

**Sélectionner\* :**

* Cathéter central introduit par voie périphérique (CCIVP, ex. : PICClineMD)

OU

* Port-A-CathMD (PAC)

OU

* Cathéter central tunnelisé

**OUI**

**NON**

**OUI**

**NON**

Durée du traitement entre 1 semaine et 1 mois

Durée du traitement moins de 7 jours

**Propriétés de la médication :**

Médication à administrer est inscrite dans le document : Médicaments injectables à administrer de préférence par voie centrale (disponible sur Hospitalis)

**Sélectionner\* :**

* CCIVP (ex. : PICClineMD)

OU

* Cathéter percutané (pour clientèle en soins critiques)

**Sélectionner :**

* MidlineMD

(sauf pour clientèle en soins critiques)

**OUI**

**NON**

**OUI**

**NON**

**OUI**

**NON**

**OUI**

Compléter une requête en radiologie pour demande de cathéter central

**Propriétés de la médication :**

Médication à administrer est inscrite dans le document : Médicaments injectables à administrer de préférence par voie centrale (disponible sur Hospitalis)

**NON**

**OUI**

Inspiré de : Chopra et al., 2015; INS Standards of Practice, 2016; RNAO, 2004; Vascular Assessment Tool, Grand River Hospital, 2013