

## **FICHE D'INFORMATION PRÉ-OPÉATOIRE**

### **Pose d'un cathéter PICC (PICC line)**

#### **Qu'est-ce qu'un PICC line ?**

Un PICC line (Peripherally Inserted Central Catheter) est un petit tube souple inséré dans une veine du bras, qui remonte jusqu'aux grosses veines proches du cœur.

Objectif : Il permet l'administration prolongée de traitements (chimiothérapie, antibiotiques, nutrition...), ainsi que les prises de sang répétées.

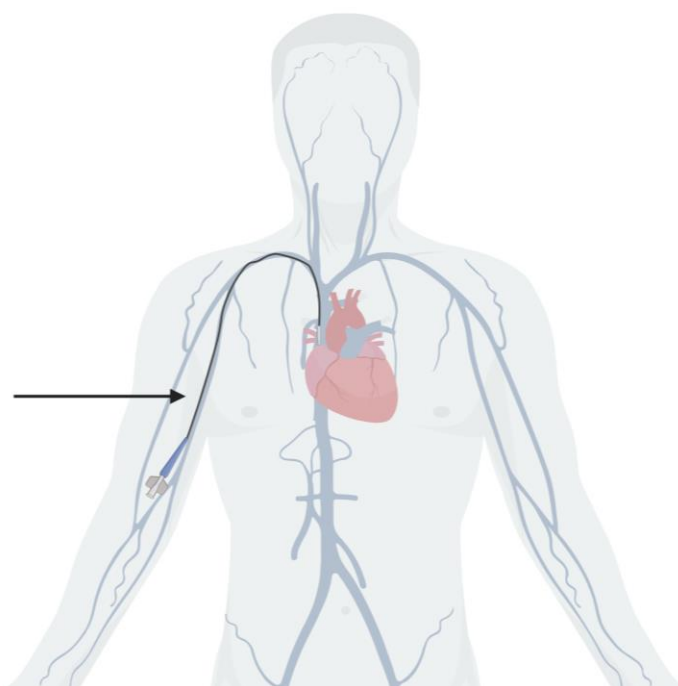
#### **Pourquoi cet examen m'est-il proposé ?**

Votre médecin propose la pose d'un PICC line pour éviter de piquer les veines à chaque injection et permettre un accès veineux sécurisé sur plusieurs semaines, voire mois.

#### **Comment se déroule l'examen ?**

##### **Avant l'examen :**

- Réalisée en ambulatoire, sous anesthésie locale, dans des conditions stériles strictes.
- Le geste se fait sous contrôle échographique, parfois complété par un contrôle



radiographique . • Une petite incision est réalisée au pli du bras ou au milieu du bras.

- Le cathéter est glissé dans la veine jusqu'à sa position finale (veine cave supérieure).
- Un pansement est mis en place, et des soins réguliers seront nécessaires.

**Pendant l'examen (45 min) :**

L'examen est réalisé après anesthésie locale de la peau au niveau du bras. On introduit ensuite un tuyau nommé cathéter au niveau du bras. En fin de procédure, le cathéter reste en place et un pansement est mis en place au point de ponction.

**Après l'examen :**

Surveillance clinique pendant 30 minutes.

Retour à domicile si tout est normal (ou hospitalisation si nécessaire).

Le pansement doit être maintenu propre et sec.

Des soins infirmiers réguliers sont nécessaires (lavage, changement de pansement, rinçage du cathéter).

**Quels sont les risques ?**

- Douleur ou gêne au bras (souvent modérée et transitoire).
- Saignement au point d'insertion.
- Infection locale ou sur le trajet du cathéter (risque faible, nécessite une surveillance).
- Thrombose (formation d'un caillot dans la veine), rare.
- Mauvaise position du cathéter, nécessitant une reprise ou un repositionnement.

**En cas de signes anormaux (douleurs, fièvre, malaise, difficultés à respirer)**

Contactez le 0184827243 (numéro de l'équipe médicale de radiologie interventionnelle) disponible 24h/24 et 7j/7.

En cas d'événement grave, contactez le SAMU au 15 et tenez à disposition le CRO remis en main propre à votre sortie de l'hôpital.

### Consentement à l'intervention

Madame / Monsieur \_\_\_\_\_ a été informé des modalités de l'examen, des bénéfices à en attendre et des risques encourus, a personnellement rempli cette fiche et a donné son accord pour que l'acte radiologique interventionnel soit réalisé.

### Signature

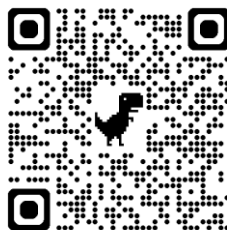
Fait le \_\_\_\_\_ à \_\_\_\_\_

### Consentement à l'exploitation des données

En acceptant votre prise en charge au sein de notre établissement hospitalo-universitaire, vous consentez à ce que vos données médicales puissent être utilisées, de manière strictement confidentielle et anonymisée, à des fins de recherche, d'enseignement ou d'amélioration des pratiques médicales, conformément à la réglementation en vigueur (notamment le RGPD et le Code de la santé publique). Vous pouvez à tout moment vous opposer à cette utilisation en le signalant à l'équipe médicale.

### Signature

Fait le \_\_\_\_\_ à \_\_\_\_\_



Pour plus d'informations, scannez ce QR code qui vous redirigera vers notre site internet