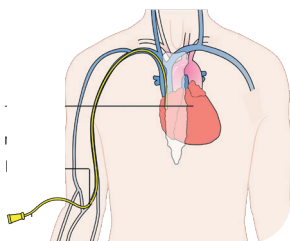


L'EXAMEN EST-IL DOULOUREUX?

Le seuil de douleur peut être comparable à la pose d'une perfusion classique.



Des questions ?
N'hésitez pas à nous contacter via
le secrétariat de radiologie.



Pour prendre RDV, veuillez contacter le :
Secrétariat de Jolimont :
064/23.41.11
Rue Ferrer, 159 7100 Haine-Saint-Paul
(bâtiment C - niveau -1)

Secrétariat de Nivelles :
067/88.52.60
Rue Samiette 1, 1400 Nivelles
(bâtiment A - 1^{er} étage)

Centres Hospitaliers Jolimont asbl
Siège social
Rue Ferrer, 159
7100 Haine-Saint-Paul
064/23.30.11

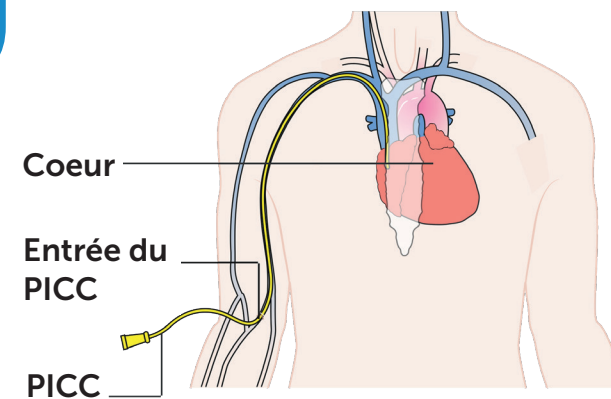
Août 2016


GROUPE
JOLIMONT

www.jolimont.be



LE PICC LINE



www.jolimont.be

IMPORTANT !

A votre arrivée, présentez-vous à l'accueil du service de radiologie.

Apportez votre carte d'identité et la demande d'examen.

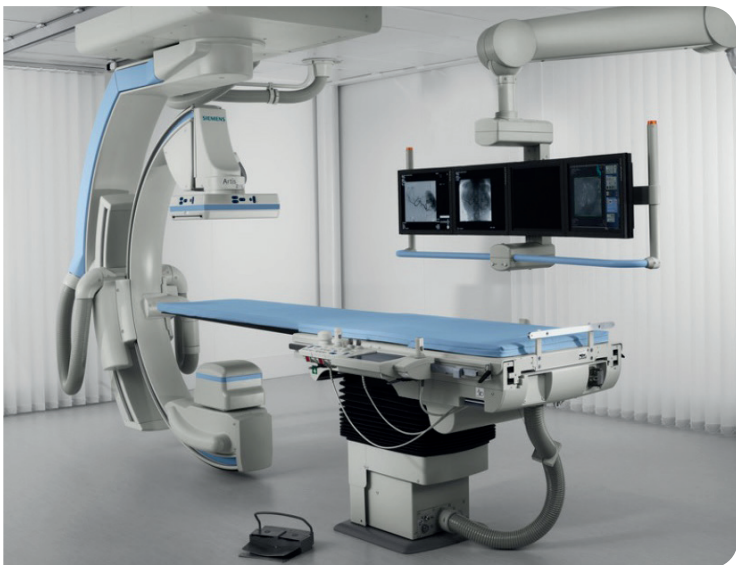
Si vous êtes dans l'impossibilité de respecter le rendez-vous, nous vous demandons de nous le faire savoir 24h à l'avance.

QU'EST-CE QU'UN PICC LINE ?

Le PICC (le cathéter central à insertion Périphérique) est un cathéter veineux central d'environ 60 cm de long, en polyuréthane ou silicone, inséré dans la veine basilique ou céphalique du bras. Une fois en place, l'extrémité du PICC se situera dans la veine cave supérieure.

PRÉPARATION

Une hospitalisation d'une journée sera nécessaire en hôpital de jour.



©Siemens Healthcare

DÉROULEMENT DE L'EXAMEN

Le PICC est mis en place en salle d'intervention de radiologie par le radiologue.

Le patient est allongé sur le dos, le bras déposé sur une surface plane durant l'intervention.

L'intervention dure environ 20 minutes.

La mise en place s'effectue sous contrôle radioscopique afin de s'assurer du bon positionnement du PICC.

Le PICC restera en place pendant toute la durée du traitement.

Une brochure explicative plus détaillée vous sera remise après la pose du PICC ainsi qu'une carte d'identification du matériel.

INDICATIONS

- Préserver le capital veineux du patient
- Administration de médicaments de longue durée.

CONTRE-INDICATIONS

- Femme enceinte
- Affection de la peau ou du bras
- Shunt artério-veineux
- Pose du côté d'un curage axillaire
- Lymphoedème du membre supérieur
- Lésion infectieuse du membre supérieur

RISQUES LIÉS À L'INTERVENTION

Toute procédure médicale comporte des risques. En général, les risques liés à une procédure d'imagerie médicale sont minimes et les avantages sont plus grands que les risques potentiels.

- Saignement, hématome

RISQUES LIÉS AU PICC

- Obstruction
- Infection
- Thrombose de la veine
- Phlébite.

RISQUES LIÉS AUX RADIATIONS IONISANTES

Les doses consécutives aux expositions médicales à des fins radio-diagnostiques sont maintenues au niveau le plus faible raisonnablement possible pour bénéficier de l'information diagnostique optimale en minimisant le risque induit, bien que ce risque soit très faible.