

CONTACT

SERVICE DE RADIOLOGIE

Route 725

Secrétariat : 010 437 247

secretariat.radiologie@cspo.be



CLINIQUE SAINT-PIERRE

Avenue Reine Fabiola, 9

1340 OTTIGNIES

010 437 211

www.cspo.be

Membre du réseau
Lid van het netwerk

Huni

RADI-COMM-0037/09.22



PHLÉBOGRAPHIE

QU'EST CE QU'UNE PHLÉBOGRAPHIE ?

La phlébographie est la radiographie des veines, obtenue en opacifiant le réseau veineux du bras après injection de produit de contraste (iode) sous contrôle par radiographie (rayon X).

Cette examen est utile pour déterminer le meilleur accès pour la création d'une fistule artério-veineuse, en vue de dialyse ou en vue d'un placement de pacemaker.

FAUT-IL UNE PRÉPARATION ?

Vous devez être à jeun. Mais vous pouvez prendre vos médicaments (avec un peu d'eau plate).

AVERTIR LE SERVICE, SI :

- Vous avez des allergies
- Vous avez des problèmes de thyroïde ou une insuffisance rénale

COMMENT SE DÉROULE L'EXAMEN ?

- Vous serez installé couché sur la table de radiologie.
- L'infirmier peut alors placer la perfusion au niveau de l'avant-bras.
- Le radiologue injecte le produit de contraste iodé par le robinet de la perfusion et visualise le passage de celui-ci dans le réseau veineux grâce aux rayons X.
- A la fin de l'examen, l'infirmier retire la perfusion, comprime une minute et met un petit pansement.

DURÉE DE L'EXAMEN | 30 minutes

EST-CE DOULOUREUX ?

L'examen n'est pas douloureux. Vous ressentirez peut être une sensation de chaleur au niveau du bras et/ou une fausse impression d'uriner.

