

LE DRAINAGE PERCUTANÉ



Cher patient,

Bienvenue au Service de radiologie des Cliniques universitaires Saint-Luc.

Vous allez bientôt bénéficier d'un drainage percutané.

Cette brochure vous donne de plus amples informations sur cette intervention et sur votre préparation à cet examen.

Si vous avez encore des questions, n'hésitez pas à les poser au médecin ou à l'infirmière.

Votre rendez-vous (à compléter par vos soins)

Date:

Heure:

Lieu:

INFORMATIONS

DÉPARTEMENT D'IMAGERIE MÉDICALE
SERVICE DE RADIOLOGIE

CONTACT: +32 2 764 28 70



Cliniques universitaires
SAINT-LUC
UCL BRUXELLES

SUIVEZ-NOUS SUR
f t in v

COMMU-DSO-128-1.0
août 2018

Éditeur responsable: Thomas De Nayer / Service de communication
Photos: Shutterstock

Cliniques universitaires Saint-Luc
Avenue Hippocrate, 10 – 1200 Bruxelles
www.saintluc.be

© Cliniques universitaires Saint-Luc
Aucun élément de cette brochure ne peut être repris sans accord préalable



Cliniques universitaires
SAINT-LUC
UCL BRUXELLES

BROCHURE
À L'ATTENTION DES PATIENTS
ET DE LEUR FAMILLE

Qu'est-ce qu'un drainage percutané ?

Un drainage percutané consiste à placer un tube souple appelé drain au travers de la peau pour vider une collection (accumulation de liquide), un abcès ou une cavité dilatée.

Le positionnement du drain est réalisé par un radiologue sous contrôle radiologique (scanner, échographie, radioscopie).

Comment vous y préparer ?

Vous devez être à jeun sauf avis contraire de votre médecin.

N'appliquez aucun produit cosmétique (crème, parfum, talc, lait) sur la peau le matin de l'examen.

Vous devez signaler :

- si vous prenez des anticoagulants ou antiagrégants ;
- si vous êtes enceinte ou susceptible de l'être.

L'examen

L'examen est réalisé sous anesthésie locale ou exceptionnellement sous anesthésie générale. Il se déroule en salle de radiologie interventionnelle en conditions stériles et dure environ 30 minutes.

Votre coopération est essentielle pour la bonne mise en place du drain. Vous devez rester immobile pendant l'ensemble de la procédure et si le radiologue vous le demande, vous devrez arrêter de respirer quelques instants.

Pour commencer, le radiologue effectuera une petite incision dans la peau (quelques millimètres). Le positionnement du drain prend quelques minutes. Ensuite, le radiologue vérifiera sa bonne position par un contrôle radiologique ou échographique. Le drain sera alors fixé à la peau par des points de suture. Le drain sera relié à un flacon ou à un sac. L'incision sera couverte par un pansement stérile.

Que se passe-t-il après l'examen ?

Vous serez raccompagné dans votre chambre.

Après quelques jours voire quelques semaines, votre médecin et le radiologue décideront du retrait du drain. Ce retrait est rapide et peut être inconfortable.

Le retour à la maison

Un traitement contre la douleur ou un traitement antibiotique vous sera prescrit si nécessaire.

Le renouvellement du pansement devra être prévu.

Si le drain est maintenu en place, une opacification (injection d'un produit pouvant être vu à la radio) pourrait être programmée dans certains cas.

VOTRE ENFANT PASSE UN DRAINAGE PERCUTANÉ :

*Les doses de rayons X sont adaptées à l'âge
et au poids de l'enfant.*

*La procédure est réalisée systématiquement avec
une anesthésie générale (narcose) par une équipe
d'anesthésistes spécialisés.*