

CHU de Nantes
livret d'information
destiné aux patients

Alcoolisation de kystes hépatiques

CHU de Nantes
Service de radiologie interventionnelle

Pôle imagerie – radiologie centrale
Hôtel-Dieu – rez-de-chaussée bas
Place Alexis-Ricordeau – 44093 Nantes Cedex 01

Tél. 02 44 76 81 74 – Fax 02 44 76 84 18
Mail : bp-secretariat-ri@chu-nantes.fr
Accueil du lundi au vendredi de 9h à 17h

Madame, Monsieur,

*L'équipe médicale et soignante met à votre disposition ce livret d'information **sur l'alcoolisation de kystes hépatiques**. Nous souhaitons que ce document vous apporte les réponses à vos interrogations. N'hésitez pas à nous solliciter pour avoir des informations complémentaires à celles que vous avez déjà. Nous restons à votre entière disposition.*



CENTRE HOSPITALIER
UNIVERSITAIRE DE NANTES

De quoi s'agit-il ?

L'alcoolisation est une alternative à la chirurgie qui consiste à injecter de l'alcool directement à l'intérieur d'un ou plusieurs kystes afin de le réduire, voir le détruire.

Le déroulement de l'intervention

L'intervention est réalisée par des médecins radiologues en salle de radiologie interventionnelle sous différentes modalités possibles (scanner, échographie). Ces dernières permettent de cibler la zone à traiter, de choisir le bon point d'entrée et le trajet de l'aiguille et ainsi de rendre le geste plus sûr.

Après un premier temps de repérage avec précision, sous scanner ou sous échographie, de la zone à traiter et du trajet que le radiologue va emprunter, il réalise une anesthésie locale. Ensuite il introduit étape par étape une aiguille fine au sein du ou des kystes. Une fois en place le radiologue effectue l'injection de l'alcool, vous pourrez alors ressentir une légère sensation douloureuse. Enfin le radiologue comprime le point de ponction pendant quelques minutes et réalise un pansement.

Quelles sont les suites immédiates ?

Pendant les heures qui suivent le geste, vous resterez hospitalisé afin d'être surveillé par les membres du service de soins qui auront reçu les instructions nécessaires. Ces derniers vous diront à quel moment vous pourrez boire et manger, et combien de temps vous devrez rester allongé dans votre lit. Afin d'éviter le risque d'hématome à l'endroit de la ponction, il est recommandé de rester allongé pendant 4 à 6h.

Quelles sont les complications possibles ?

Toute intervention sur le corps humain, même conduite dans des conditions de compétence et de sécurité maximales, comporte un risque de complication.

Une alcoolisation peut engendrer un hématome au point de ponction, des douleurs transitoires soulagées par des médicaments antalgiques, un risque d'infection.

Naturellement, les bénéfices attendus de l'examen qui vous est proposé sont largement supérieurs aux risques que cet examen vous fait courir.

Que va-t-il se passer après ?

L'hospitalisation pour ce type d'examen est courte, seulement 24h.

A votre retour à domicile, en cas de douleurs persistantes ou de signes anormaux (fièvre, frissons, vertiges), il est important de contacter immédiatement le secrétariat de Radiologie Interventionnelle ou à défaut votre médecin.

A noter qu'une seule séance d'alcoolisation n'est parfois pas suffisante. Il peut être nécessaire de faire plusieurs séances espacées de quelques jours.

CHU de Nantes
livret d'information



CENTRE HOSPITALIER
UNIVERSITAIRE DE NANTES

CHU de Nantes
www.chu-nantes.fr

Centre hospitalier universitaire

5 allée de l'île Gloriette – 44093 Nantes Cedex 1

Pôle direction générale – Service communication – novembre 2018