

Cardiologie

Hôpital universitaire de Bâle
Petersgraben 4, CH-4031 Bâle
Téléphone +41 61 265 44 45, Fax +41 61 265 45 98

Information et consentement éclairé du patient

Biopsie du myocarde

Chère patiente,
Cher patient,

À cause de vos symptômes et des résultats de l'analyse précédente, il est nécessaire qu'une biopsie du myocarde soit réalisée sur votre personne.

Des échantillons du myocarde seront prélevés pour chercher la cause votre maladie cardiaque en examinant au microscope les caractéristiques spécifiques de la cardiomyopathie. Ces résultats peuvent contribuer significativement à établir le diagnostic de votre cardiomyopathie. Cela est critique pour planifier la suite du traitement pour soigner votre maladie.

Déroulement d'une biopsie du myocarde

Pour prélever un échantillon du myocarde, un instrument semblable à un cathéter est inséré dans le ventricule principal droit via une veine du cou, dans des conditions stériles et sous un contrôle radiographique. Ensuite, 4 à 6 morceaux de myocarde d'environ 1 à 2 mm seront prélevés sur le septum cardiaque.

Complications possibles

Les risques généraux comprennent : les saignements, les hématomes, l'embolie ou la thrombose dans la région du site de ponction. En principe, il existe un risque faible de lésion du péricarde qui peut entraîner un saignement dans le péricarde (épanchement péricardique). En cas d'épanchement péricardique important et produisant un effet circulatoire, une ponction doit être réalisée pour vider l'épanchement. Pendant la biopsie du myocarde, des arythmies courtes se produisent souvent et elles sont sans danger. Dans de rares cas, ces arythmies peuvent persister ce qui nécessite alors un traitement supplémentaire. Les médicaments et les appareils alors nécessaires sont évidemment prêts à être utilisés. Une autre complication rare est la lésion de la valve tricuspide (valve cardiaque entre l'atrium droit et le ventricule droit) qui peut conduire à une fuite de la valve cardiaque. Dans de rares cas, la ponction dans la veine du cou peut également entraîner à un pneumothorax.

L'intervention est réalisée sous contrôle radiographique. Il existe donc une certaine exposition à des radiations, qui est toutefois réduite aux doses strictement nécessaires et aussi basses que possible. Une telle intervention ne devrait, au vu de cette exposition, n'être effectuée pendant la grossesse qu'en cas d'urgence.

Espace pour dessiner un croquis/écrire une note personnelle :

S'il vous plaît parlez avec nous

Si vous n'avez pas compris quelque chose, ou si une question qui vous semble importante n'a pas été abordée dans ce formulaire ou lors de l'entretien personnel que vous avez eu avec votre médecin.

Déclaration de consentement

Monsieur/Madame le/la docteur/e a eu avec moi un entretien d'explication se basant sur le présent formulaire d'information ainsi que sur les résultats des examens préliminaires. J'ai compris ces explications et ai eu l'occasion de poser toutes les questions que je désirais. Après avoir reçu toutes les réponses à mes questions, je me déclare par la présente disposé à subir l'intervention proposée. Je donne mon accord à toutes les procédures d'urgence qui découleraient directement de l'intervention.

Signature de la patiente/du patient: _____

Signature du médecin: _____

Lieu et date: _____

Consentement à la collecte des données et à leur analyse

J'accepte la collecte et l'analyse des données scientifiques de mon traitement, sous une forme électronique cryptée.

Si nécessaire, la traçabilité des données est assurée pour l'assurance qualité. Nous vous garantissons un droit d'accès illimité pour consulter vos données archivées.

Signature de la patiente/du patient:

Lieu et date: