

Échographie cardiaque fœtale

Vous avez été référée en échographie cardiaque fœtale, voici quelques informations.

Où se déroulera mon examen?

Votre échographie cardiaque fœtale se déroulera à l'hôpital de Jonquière, au département de radiologie. Ce département se situe au rez-de-chaussée, dans l'aile A.

Qu'est-ce que l'échographie cardiaque fœtale?

Comme toutes les échographies, cet examen utilise des ultrasons, qui selon la densité des tissus qu'ils traversent, transmettent des images différentes. L'échographie est utilisée depuis de nombreuses années en grossesse et est très sécuritaire.

À la différence de votre échographie de dépistage (échographie de 20 semaines) qui examine la totalité de votre fœtus, cet examen est centré uniquement sur le cœur du bébé.

Vers 20 à 24 semaines, le cœur du fœtus a environ la taille d'un raisin. Bien que l'organe soit petit, il possède déjà toutes les composantes dont il a besoin pour fonctionner. L'examen de chacune de ces petites structures demande beaucoup de précision.

Comment se déroulera l'examen?

Cette échographie se fait entièrement par sonde transabdominale. L'examen vous paraîtra beaucoup plus long qu'une échographie standard. Il dure entre 30 et 90 minutes selon votre échogénicité*, la position du fœtus et ses mouvements.

Cet examen demande beaucoup de tranquillité et d'immobilité.

Comme les structures à examiner sont très petites, le moindre mouvement peut nuire au résultat. On vous demandera donc de rester le plus immobile possible, d'éviter de parler et parfois même de retenir votre souffle durant quelques secondes le temps de capter une image.

L'examen sera réalisé directement par le médecin, qui vous donnera le résultat seulement lorsque toutes les images seront obtenues. Un petit délai peut être nécessaire le temps d'effectuer le rapport et de s'assurer qu'aucune image n'a été oubliée.

Votre vessie n'a pas besoin d'être pleine durant l'examen.

Quel sera le suivi?

Si aucune anomalie n'est détectée, vous poursuivrez votre grossesse tout à fait normalement.

Si certaines images présentent une variante de la normale ou une anomalie qui nécessite un suivi, vous serez référée à l'équipe de cardiologie pédiatrique du Centre hospitalier universitaire de Québec — Université Laval (CHUL) pour discuter de l'évolution et de la prise en charge.

Certaines structures ou certaines fonctions du cœur ne peuvent être évaluées avant la naissance. Il se peut donc que, malgré que l'échographie cardiaque fœtale nous apparaisse normale, certaines anomalies soient détectables seulement après la naissance.

* *L'échogénicité est la facilité des ondes échographiques à traverser votre peau et votre paroi abdominale. Meilleure est l'échogénicité, plus l'image sera nette.*

L'achat des sondes fœtales a été rendu possible grâce à la contribution du Fonds de dotation Santé Jonquière.


Fonds de dotation
Santé Jonquière

**Centre intégré
universitaire de santé
et de services sociaux
du Saguenay-
Lac-Saint-Jean**

Québec 