

## Echographie

### **Le déroulement de l'examen :**

L'examen est réalisé par le médecin radiologue qui produit les images et interprète votre examen.

Vous êtes allongé sur un lit d'examen, dans une pièce sombre pour faciliter la visualisation des images. Un gel est appliqué sur votre peau pour faciliter la transmission des ultrasons. L'examen fournit des images en temps réel, visibles sur un écran. L'échographie ne nécessite pas d'injecter de produit de contraste.

Un premier commentaire du radiologue est donné pendant l'examen. Dès la fin de l'examen, le médecin radiologue effectue une 2e lecture des images sur console et vous prépare un compte-rendu écrit accompagné des images, qui est disponible 15 à 30 minutes après la fin de votre examen.

Nos radiologues sont spécialisés par organe et ne réalisent pas l'intégralité des examens d'échographie.

Pour une échographie ostéoarticulaire, le radiologue examine en temps réel votre articulation en vous faisant reproduire plusieurs types de mouvements. Dans certains cas, le radiologue peut pratiquer des infiltrations sous guidage échographique.

Pour une échographie abdominale ou hépatique, vous devez être à jeun depuis au moins 3 heures lors de votre rendez-vous, pour permettre une bonne visualisation de la vésicule et éviter une interposition des gaz de la digestion. Vous devez néanmoins prendre normalement vos médicaments habituels avec un petit verre d'eau. Le radiologue pourra vous demander de gonfler les poumons et bloquer votre respiration pendant quelques secondes.

Pour une échographie pelvienne, une échographie de l'appareil urinaire, une échographie vésicale ou prostatique, on vous demande de vous présenter avec la vessie pleine ; dans ce cas, n'urinez pas pendant les 3 heures précédant l'examen et buvez un demi litre d'eau 1 heure avant votre rendez-vous. Des toilettes fermées sont disponibles dans les salles d'attente et dans chaque salle d'échographie.

Pour être en contact immédiat avec la région examinée et améliorer la qualité des images, on peut vous proposer de réaliser de façon complémentaire une échographie endocavitaire, c'est-à-dire de placer une sonde d'échographie spéciale recouverte d'une protection stérile dans le vagin ou dans le rectum. L'introduction de la sonde peut parfois être source d'inconfort. Le radiologue recueillera systématiquement votre consentement avant ce type d'examen.

Les modalités de récupération de vos résultats vous sera précisé le jour de votre examen.