

Intervention



1. Voici la salle d'attente B201. Cette salle d'attente est commune à plusieurs laboratoires. Vous pouvez entendre des personnes parler et de temps en temps, le son des alarmes. Vous pouvez également voir des patients allongés dans des lits être transportés devant vous.

Lorsque vous vous êtes enregistré(e), soit à l'une des bornes d'accueil, soit via le SMS sur votre téléphone portable, un radiographe ou un secrétaire viendra vous chercher. L'examen a lieu à l'étage supérieur, et vous prendrez l'ascenseur ensemble. Il est également possible d'utiliser les escaliers à la place, si vous le préférez.

Si vous avez des questions, vous pouvez parler avec le secrétaire au guichet. Le secrétariat est ouvert tous les jours de 08h00 à 22h00.

La salle d'attente dispose de toilettes et d'un distributeur d'eau.

2. Dans le laboratoire d'intervention, vous rencontrerez des radiologues (médecins spécialisés en radiologie) et des radiographes. Les radiographes assistent les radiologues et veillent à ce que vous vous sentiez bien pendant l'examen. Avant d'entrer dans le laboratoire, vous devez retirer vos vêtements d'extérieur et enlever vos chaussures dans la pièce située à côté du laboratoire. Le laboratoire doit être aussi propre qu'une salle d'opération ; c'est pourquoi les radiographes et les radiologues portent des tenues vertes, et vous recevrez des surchaussures ainsi qu'une charlotte pour couvrir vos cheveux. Veuillez également vous préparer à retirer vêtements, bijoux et objets métalliques de la zone à examiner.

La zone à examiner est soigneusement nettoyée avec une solution qui désinfecte la peau. Cette solution est appelée « préparation cutanée ». Ensuite, la zone est recouverte de champs stériles. Le radiographe vous expliquera les étapes de l'examen au fur et à mesure, et vous pouvez poser des questions si quelque chose n'est pas clair. **Vous trouverez davantage d'informations concernant votre examen dans votre lettre de convocation ; pensez à lire toutes les pages.**

L'examen se déroule sur une table où vous serez allongé(e), tandis qu'un appareil de radiographie et un détecteur prennent des images. Le détecteur est l'appareil qui enregistre les rayons X et produit les images grâce à la technologie informatique.

Des toilettes sont disponibles dans le couloir juste à côté du laboratoire.

3. Voici l'un de nos laboratoires d'intervention. Pendant l'examen, vous êtes allongé(e) sur la table tandis que l'appareil se déplace au-dessus de la zone examinée pour prendre des images. L'appareil peut être positionné de différentes manières, selon le type d'examen que vous devez passer. Le radiographe vous aide à vous installer correctement sur la table d'examen.

Vous pouvez entendre un bruit de souffle et de bourdonnement provenant de l'appareil pendant l'examen, ainsi que quelques bips lorsque les images sont prises.



4. Ici, le radiographe montre à quoi cela ressemblera si vous devez être allongé(e) sur le dos, les bras le long du corps. Il est également possible que vous deviez être allongé(e) sur le ventre ou sur le côté ; cela dépendra du type d'examen que vous devez passer.

