

VOTRE AVIS NOUS INTÉRESSE !

Nous espérons que vous serez satisfait des soins et de l'accueil reçus. Pour nous permettre de nous améliorer, un questionnaire créé en collaboration avec le Comité Patients Partenaires est à votre disposition, dans le service.



Ce questionnaire confidentiel a pour objectif d'encourager nos équipes à maintenir leur niveau de qualité et de répondre au mieux à vos attentes et vos besoins. Nous vous saurions gré de bien vouloir le remplir et de le déposer dans l'urne prévue à cet effet. Vous avez également la possibilité de le compléter sur notre site internet.



www.chmouscron.be
Rubrique Satisfaction patient



Pour plus d'infos sur notre service d'imagerie médicale, rendez-vous sur www.chmouscron.be



SERVICE D'IMAGERIE MÉDICALE

Le service vous accueille

Du lundi au vendredi
8h à 17h

Route 140

🕒 Prise de rendez-vous

+32 (0)56 85 82 50

Du lundi au vendredi
8h à 18h

le samedi de 8h à 12h

QUE FAUT-IL RAMENER ?

- La carte d'identité (eID ou ISI+)
- La prescription de l'examen
- La carte Vitale si vous êtes français

Mon Rendez-vous :

Centre Hospitalier de Mouscron
Avenue de Fécamp, 49 - 7700 Mouscron
+32 (0)56 85 85 85
www.chmouscron.be

SERVICE D'IMAGERIE MÉDICALE



CHOLANGIO-IRM OU MRCP

PRINCIPE

La cholangio-IRM (CWMR ou MRCP) est une technique de pointe qui permet d'obtenir des images détaillées des voies biliaires de manière moins invasive que la cholangiographie rétrograde classique.

DURÉE

Environ 30 minutes.

PRÉPARATION ET PRÉCAUTIONS

Pour la lisibilité de l'examen, il est important d'être à jeun depuis la veille au soir, de ne pas boire ni manger, le liquide dans l'estomac peut en effet masquer les voies biliaires.

! EN RAISON DU CHAMP MAGNÉTIQUE INTENSE, IL EST CAPITAL DE RÉPONDRE AUX QUESTIONS DE SÉCURITÉ QUI VOUS SERONT POSÉES ET D'AVERTIR LE MANIPULATEUR :

- si vous êtes porteur :
 - * d'un pace maker ;
 - * d'une valve cardiaque ;
 - * d'une valve au cerveau ;
 - * d'un clip au cerveau pour cure d'anévrisme ;
 - * d'un boîtier électronique : implant chocléaire, neurostimulateur, pompe sous cutanée...

- * d'une prothèse artérielle (stent) moins de 6 semaines après son placement ;
- * d'un éclat métallique dans ou près des yeux ou si vous avez travaillé les métaux.
- si vous êtes enceinte ou si vous pouvez l'être ;
- si vous allaitez ;
- si vous souffrez d'une insuffisance rénale.

Un sentiment de malaise par crainte d'être enfermé est un problème que nous connaissons bien. Si vous pensez être claustrophobe, la visite préalable de la salle et de la machine permet la plupart du temps de dissiper les craintes. Au besoin, un sédatif léger peut vous être administré avant l'examen, mais dans ce cas, il vous est interdit de conduire votre véhicule pour le retour.

DÉROULEMENT

Avant l'examen, pensez à passer aux toilettes pour être plus à l'aise le temps de l'examen. Vous devez impérativement laisser en cabine tout objet métallique (clef, montre, piercing, pièce de monnaie, briquet, prothèses dentaires amovibles...) ainsi que toute carte magnétique (carte de banque...) et tout appareil électronique (GSM, prothèse auditive...). Vous devez vous allonger confortablement sur un lit mobile qui glisse doucement dans un tunnel. Ce tunnel est parfaitement ventilé et aéré. Une équipe médicale se trouve derrière la vitre, elle vous voit, vous entend et vous indique l'avancement de l'examen. Vous pouvez l'appeler à tout moment à

l'aide d'une sonnette. Plusieurs séquences de 3 à 5 minutes sont réalisées. Pour la parfaite netteté des images, et donc la qualité de l'examen, il est très important de rester le plus immobile possible. À plusieurs reprises, on vous demandera de ne pas respirer pendant quelques secondes ; ceci est très important pour la qualité des images. Dans certains cas, il faut injecter un produit de contraste (gadolinium) au niveau d'une veine du bras.

EST-CE DOULOUREUX ?

Le bruit de l'appareil est tout à fait normal. S'il faut injecter du produit de contraste, la pose de la voie veineuse est comparable à une prise de sang. Le produit est très bien toléré, ne donne pas de sensation de chaleur et ne provoque que d'extrêmement rares réactions allergiques.

APRÈS L'EXAMEN

Le radiologue établira un premier diagnostic qui sera suivi de l'interprétation définitive sur console de diagnostic avec reconstructions en 2D ou 3D. Elle sera ensuite transmise au médecin prescripteur, qui vous communiquera les résultats définitifs.