

## Et après l'examen ?

Vous pourrez immédiatement reprendre toutes vos activités, y compris votre travail.

**Nous vous recommandons de continuer à bien vous hydrater après l'examen afin d'éliminer plus rapidement les restes du produit.**

**A l'issue de l'examen, le résultat vous sera communiqué par le médecin prescripteur lors de votre prochaine consultation.**

En cas d'urgence, le compte-rendu pourra être transmis par fax, par téléphone ou par email.

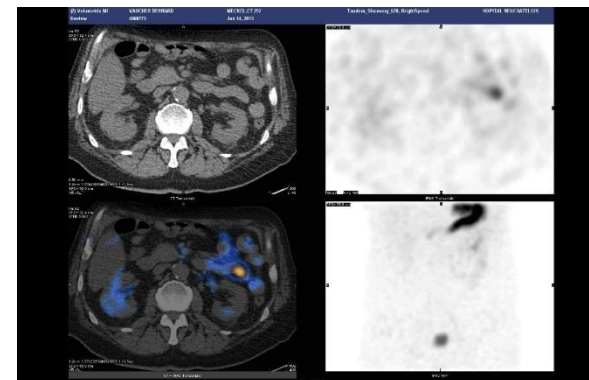
## Où nous trouver ?

**Voir plan d'accès en pièce jointe.**

**N'hésitez pas à poser toutes vos questions à notre personnel médical et médicotechnique.**

## INFORMATIONS POUR LE PATIENT

### SCINTIGRAPHIE RECHERCHE D'HÉMORRAGIE DIGESTIVE



#### **Service de Médecine Nucléaire**

*RHNe – La Chaux-de-Fonds*

Téléphone : + 41 32 967 24 80

Email : [medecine.nucleaire@rhne.ch](mailto:medecine.nucleaire@rhne.ch)

Horaires : lundi au vendredi de 07h45 à 16h45  
(sans interruption)

# DEROULEMENT POUR LA SCINTIGRAPHIE POUR RECHERCHE D'HEMORRAGIE DIGESTIVE

## But de l'examen

Cet examen permet de rechercher une hémorragie digestive, de détecter de faibles saignements ou des saignements intermittents. Il est demandé après une gastroscopie et/ou une coloscopie infructueuse.

## Préparation avant l'examen

1. **Jeûne :** Vous devrez être à jeun au moins 4 heures avant l'examen.
2. **Médicaments :** Vous pourrez prendre vos traitements comme d'habitude.

**N'oubliez pas d'apporter vos autres examens d'imagerie médicale en rapport avec l'affection pour laquelle l'examen a été prescrit.**

## Déroulement de l'examen



L'examen se déroule sur deux jours en plusieurs passages 3h, 7h, 24 heures post-injection dans le service.

Dès votre arrivée dans le service de Médecine Nucléaire, vous serez accueilli(e) par les secrétaires puis par l'équipe médicotechnique.

### 1. Injection :

Avant la réalisation de l'examen, nous vous demanderons de revêtir une blouse d'hôpital et d'enlever tout objet métallique (montre, bijoux, etc.) pouvant perturber les images (pensez à les laisser à la maison).

Deux produits, dont un très faiblement radioactif, vous seront injectés dans une veine de votre bras à 20 minutes d'intervalle (sans danger pour votre entourage).

**L'examen n'est ni douloureux ni dangereux et ne présente aucun effet secondaire immédiat ou tardif. Le rayonnement reçu est très faible.**

### 2. Images :

Les images débiteront immédiatement après la seconde injection, puis 3h, 7h, voire 24h après injection. Le technicien de radiologie médicale (TRM) vous indiquera les heures de RDV.

Une gamma caméra réalisera les séquences d'images.

Pour obtenir des images de qualité, elle sera placée au plus près de vous sans vous toucher. Pendant l'enregistrement des images **(45 minutes)**, vous serez allongé(e) sur le dos, **et il sera important de ne pas bouger**. Vous pourrez respirer tout à fait normalement.

La position sous caméra est parfois pénible, des dispositions seront prises pour optimiser votre confort (coussins, couvertures, etc.).

### Contre-indications ?

**Oui, la grossesse** est une contre-indication. Si vous êtes enceinte ou susceptible de l'être, ou si vous allaitez, vous devrez **IMPERATIVEMENT** et **RAPIDEMENT** nous le signaler avant la date de votre examen. Un questionnaire vous sera systématiquement remis par les secrétaires, sera à remplir avant la réalisation de votre examen.

Par précaution, chez une femme en âge de procréer, l'examen sera réalisé dans les 10 premiers jours du cycle menstruel, sous contraception ou éventuellement après un test de grossesse.

Si vous allaitez votre enfant, vous devrez tirer votre lait avant l'examen et le conserver pour une utilisation ultérieure.

En effet, **votre allaitement devra être suspendu durant les 24 heures suivant l'injection intraveineuse du radio-pharmaceutique**. Le lait produit durant cette période devra être jeté.