

# 088/2021 TECHNOLOGUE EN IMAGERIE MÉDICALE OU BACHELIER EN SOINS INFIRMIERS SPÉCIALISÉ EN IMAGERIE MÉDICALE POUR LE SERVICE DE MÉDECINE NUCLÉAIRES (H/F/X) - 38H - CDI

## DÉTAILS DE LA SOCIÉTÉ

---

Le Centre Hospitalier Universitaire Brugmann, hôpital public membre du réseau IRIS et du CHU de Bruxelles, est doté d'une riche palette hospitalière (trois sites complémentaires) et bénéficie d'une architecture spécifique en constante évolution.

Au travers de sa forte personnalité sociale, le CHU Brugmann œuvre à préserver l'accès des patients aux meilleurs soins, sans discrimination.

Médecins, infirmières, paramédicaux, administratifs ou ouvriers, l'hôpital regroupe une très grande diversité de carrières, parfois insoupçonnées...

Le CHU Brugmann est régulièrement à la recherche de collaborateurs motivés, garants des valeurs de l'institution.

Vous qui cherchez un emploi dans un environnement médical afin d'y effectuer un travail de qualité, nous vous proposons d'évoluer au sein d'une équipe dynamique avec la possibilité de vous former et de devenir expert dans votre domaine.

Notre ambition ? Vous garantir un environnement de travail stimulant en assurant un encadrement adéquat, en favorisant le développement de votre carrière, en stimulant la reconnaissance, et en instaurant un mode de management par objectif et une culture de l'évaluation et du feed-back.

## FONCTION

---

### Missions

- Assurer la prise en charge globale des patients toute la durée de leur séjour dans le SMN, dans ses aspects techniques et humains ;
- Assister les médecins dans la réalisation des examens et/ou traitements, et garantir le bon déroulement et la qualité de l'activité clinique ;
- Utiliser le questionnement et la réflexion dans l'exécution des tâches en rapport avec la fonction, en collaboration avec les médecins et/ou le radiophysicien/radiopharmacien ;
- Veiller à la qualité et à la compréhension des informations transmises au patient et/ou à ses accompagnants ;
- Connaître, respecter et faire respecter les consignes de radioprotection, notamment :
  - lors de la manipulation des radiopharmaceutiques ;
  - lors des contacts avec les patients et/ou leurs accompagnants, et/ou avec le personnel des unités de soins ;
  - lors de la vérification des contaminations des locaux, du personnel et du matériel dans la zone contrôlée en fin de journée ;
  - en cas de contamination des personnes et/ou des surfaces ;
  - lors de l'élimination des déchets radioactifs générés par les activités du SMN.
- Veiller au maintien de la qualité des appareils et du matériel, notamment par la réalisation des contrôles de qualité légalement obligatoires ;
- Etre capable d'injecter, de réaliser les examens et de les traiter, avec l'aide du radiophysicien ou du médecin si besoin ;
- Collaborer avec tous les membres de l'équipe infirmière et pluridisciplinaire ;
- Pouvoir travailler en équipe de manière polyvalente et autonome ;
- Pouvoir préparer les radiopharmaceutiques et exécuter les autres activités de routine de laboratoire ;
- Participer au contrôle du transfert et de l'archivage des images dans le PACS ;
- Réaliser, traiter (processing, reorientation) et transférer la partie CT des examens SPECT/CT ;
- Exécuter les différentes tâches en rapport avec la fonction selon les directives du coordinateur/de la coordinatrice (vérification des contaminations, gestion des évènements indésirables, ... ) ;
- Suivre les formations continues légalement obligatoires en interne et en externe (p. ex. Journée des Technologues) ;
- Participer activement aux formations internes au SMN et aux formations organisées par l'hôpital (formation Incendie, ...).

**Vous souhaitez travailler et évoluer dans un milieu de travail innovant et structuré ? Nous vous proposons d'adhérer à notre référentiel de compétences :**

1. Vous utilisez une démarche clinique par le questionnement, la recherche et l'analyse ;
2. Vous réalisez des prestations techniques autonomes, prescrites ou confiées dans le respect des procédures ;
3. Vous assurez une communication vers le patient par une information et une éducation ;
4. Vous maintenez une collaboration avec vos collègues afin d'assurer la continuité et la qualité ;
5. Vous vous investissez dans votre formation et dans votre évolution professionnelle ;

### Conditions d'accès

- Vous êtes bachelier en soins infirmiers avec spécialisation en imagerie médicale ou Bachelor de Technologue en Imagerie médicale OU toute autre formation de niveau au minimum baccalauréat **ET** bénéficiant de la dérogation à la nécessité d'un agrément de technologue en imagerie médicale;
- Satisfaire aux conditions légales de bilinguisme (réussite de l'examen Selor) ;
- Satisfaire aux conditions du profil.
- **Hierarchie** : Coordinatrice Isotopes

- Horaire : 38h/semaine
- Date d'entrée en fonction : immédiate

## PROFIL

---

### Profil recherché pour la fonction

- Détenteur de l'agrément pour exercer en tant que technologue en Imagerie médicale dans le domaine de la médecine nucléaire;
- Si vous êtes détenteur d'un diplôme obtenu dans un autre pays de l'UE, vous possédez le visa vous autorisant l'exercice de la profession en Belgique ;
- Vous aimez travailler en équipe et dans la bonne humeur, dans un environnement multiculturel ;
- Vous aimez le contact avec les patients ;
- La technologie ne vous fait pas fuir ;
- Vous êtes autonome, curieux, fiable, flexible, assertif, rigoureux et organisé ;
- Vous aimez prendre des initiatives et des responsabilités ;
- Vous êtes empathique, respectueux de vos collègues et des patients, et tolérant ;
- Vous accordez de l'importance à la solidarité et à l'entraide ;
- Vous ne craignez pas d'exprimer votre opinion dans le respect de chacun, mais acceptez également l'avis des autres ;
- Vous êtes capable de vous remettre en question et de reconnaître vos erreurs ;
- Vous communiquez aisément avec vos collègues de travail et les patients ;
- Vos connaissances en français vous permettent de communiquer sans ambiguïté avec vos collègues de travail et les patients ;
- Des connaissances en néerlandais, en anglais, en arabe et/ou en turc sont un plus ;

## LANGUE

---

### Langues

Vous avez de bonnes connaissances de la seconde langue nationale ou vous êtes disposés à les acquérir (cours de langues organisés en interne sur le temps de travail, possibilité d'obtenir une prime de bilinguisme SELOR de 150€ bruts sous réserve de la remise du Selor Art. 10 ou 12)

## OFFRE

---

### Offre

- Un contrat temps plein à durée indéterminée de 38h semaine avec une échelle barémique du secteur public (charte sociale),
  - **Assimilé au grade de** : Technologue en imagerie médical
  - **Montants annuels à temps plein** : Echelle barémique (charte sociale): BH'123

Min. : 30 495,90€ (index 1.8845)

Max. : 54 987,92€ (index 1.8845)

Le maximum est atteint après 27 ans d'ancienneté pécuniaire.

- **Assimilé au grade de** : Bachelier en soins infirmiers spécialisé en imagerie médicale
- **Montants annuels à temps plein** : Echelle barémique (charte sociale): BH SP'123

Min. : 33 615,18€ (index 1.8845)

Max. : 56 941,58€ (index 1.8845)

Le maximum est atteint après 27 ans d'ancienneté pécuniaire.

- **IFIC: catégorie 14**

Min. : 35 308,43€ (index 1.8845)

Max. : 55 777,04€ (index 1.8845)

- Des avantages extra légaux :
  - Des chèques repas d'une valeur de 7,30€
  - Des tarifs préférentiels en matière de soins médicaux dans tous les hôpitaux du réseau IRIS (pour vous, votre conjoint, vos ascendants ou descendants à charge)
  - Le remboursement à 100% de l'abonnement annuel stib, une intervention de 80% dans les frais de transport en commun et/ou des indemnités vélo
  - Une prime annuelle d'attractivité
  - Une allocation mensuelle de bilinguisme de 150€ bruts (sous réserve de la remise du brevet Selor Art. 10 ou 12)
  - 24 jours de congés légaux et 5 jours de congés extra-légaux (+ les différents congés de circonstance)
- De multiples opportunités de carrières au sein d'un grand réseau (IRIS)
- Un parcours d'intégration personnalisé pour vous accompagner dans votre prise de poste
- Un programme de formations qui vous permettra d'évoluer tout au long de votre carrière

### Modalités d'introduction des candidatures

**Modalité d'introduction des candidatures** : Veuillez-vous rendre sur le site internet ou intranet du CHU Brugmann et introduisez votre candidature en ligne directement via l'offre concernée (CV et lettre de motivation).

Le présent appel doit être porté à la connaissance de tous les membres du personnel. C'est pourquoi les Chefs de Service veilleront à ce que ces informations soient également communiquées aux membres de leur service.

**Publiée le:**

*lun. 11 octobre 2021*

**Lieu:**

*Bruxelles*

Ce site fait usage de cookies. En poursuivant la navigation, vous acceptez l'utilisation de cookies pour permettre la réalisation de statistiques de visite. [En savoir plus](#)

Non je refuse

Oui je comprends