Technologue en imagerie médicale (échographie)

Code CNP-R: 3216-001

Modifié le : 2019-06-27

Titre(s) synonyme(s)

Technologue en échographie médicale

Technologue en imagerie médicale du domaine de l'échographie

Personne qui effectue différents types d'examens à l'aide d'un appareil d'échographie dans le but de recueillir des images et des vidéos de bonne qualité permettant aux médecins spécialistes d'établir un diagnostic ou un plan de traitement.

Tâches

- Vérifie l'exactitude des données inscrites sur l'ordonnance médicale.
- Consulte le dossier du patient afin d'obtenir les informations nécessaires à la réalisation de l'examen.
- Accueille le patient et fournit les explications nécessaires à la compréhension et au déroulement de l'examen.
- Réalise l'examen selon les protocoles établis.
- Adapte la procédure de l'examen en fonction de l'état du patient.
- Analyse et évalue la qualité des images produites.
- S'assure que les images archivées sont bien identifiées et contiennent toutes les informations requises.
- Voit au bon fonctionnement des appareils et signale tout problème.
- Consigne ses observations ou commentaires sur un document de travail pour le médecin spécialiste.

Fonctions liées aux données, personnes et choses

Données	Personnes	Choses
Rassembler des données (3)	Parler - Signaler (6)	Opérer - Manipuler (4)

Champs d'action

Spécialisation en échographie abdomino-pelvienne, obstétrique, de surface, cardiaque, musculosquelettique, vasculaire et mammaire.

Conditions de travail

Salaire

	Minimum moyen	Maximum moyen	En date de
Annuel	42000 \$ - 46999 \$	63000 \$ - 72999 \$	2019

Organisation du travail

Travail par quarts (jour, soir ou nuit)

Précisions

- Possibilité de travail sur appel.
- Dans les cliniques privées, horaire fixe de jour surtout.

Environnement physique

Conditions ambiantes:

Endroit où la température est contrôlée

Risques pouvant être présents dans le milieu de travail :

Risques liés aux agents biologiques

Lieu de travail :

Travail à l'intérieur

Formation / qualification

Voies de formation - Dans le réseau scolaire

Ordre d'ens.	Ordre d'ens. Programme		Code
Collégial	Technologie de l'échographie médicale (DEC)	Français	142.G0

Conditions d'admission au sein de la profession

 Doit être membre de l'Ordre des technologues en imagerie médicale, en radio-oncologie et en électrophysiologie médicale du Québec.

Commentaires

Pour plus de renseignements concernant l'admission à l'ordre professionnel, s'adresser à celui-ci.

Employeurs

Catégories d'employeurs

- Centres communautaires de soins de santé (CISSS)
- · Centres hospitaliers
- Services de laboratoires médicaux, d'analyses diagnostiques et de radiologie

Perspectives d'emploi

Perspectives professionnelles d'Emploi-Québec (2019-2023)

Diagnostic pour l'ensemble du Québec :

Non publiées

Perspectives d'emploi d'Emploi-Avenir Québec de Service Canada (2019-2021)

Indicateur pour l'ensemble du Québec :

Non disponible

Considérations importantes

MISE EN GARDE:

Les perspectives sont des prévisions basées sur l'analyse des tendances que l'on peut observer sur le marché du travail. Ces prévisions doivent être considérées comme des tendances. Pour cette raison, nous vous invitons à les utiliser avec prudence et jugement et à les mettre en relation avec d'autres informations provenant de sources crédibles.

Les prévisions proviennent d'Emploi-Québec et de Service Canada. Ces deux organismes utilisent des méthodes d'analyse différentes. Les données de Service Canada présentent des prévisions de croissance et de besoins de main-d'oeuvre d'ici la fin de 2021 pour l'ensemble du Québec. Les prévisions d'Emploi-Québec présentent les perspectives attendues en moyenne d'ici la fin de 2023 pour l'ensemble du Québec, et ce, pour les dix-sept régions du Québec ainsi que pour les régions métropolitaines de recensement (RMR) de Montréal et de Québec.

Professions apparentées

Principales professions apparentées

Titre	Code CNP-R
Technologue en imagerie médicale (médecine nucléaire)	3215-001

Technologue en imagerie médicale (radiodiagnostic)	3215-002
Technologue en radiologie médicale (Forces armées canadiennes)	3215-004
Technologue en radio-oncologie	3215-003

Pour en savoir plus

Organismes et ressources

Ordre des technologues en imagerie médicale, en radio-oncologie et en électrophysiologie médicale du Québec

OTIMROEPMQ Internet: https://www.otimroepmq.ca

6455, rue Jean-Talon Est

Courriel: info@otimroepmq.ca

Bureau 401

Montréal (Québec)

Téléphone(s): 514 351-0052

Montréal (Québec) Téléphone(s): 514 351-0052 H1S 3E8 1 800 361-8759

Documents en ligne

Le travail de technologue en échographie médicale (Cégep de Sainte-Foy)

Année: 2018

Durée approximative : 1 minute

Produit par : Cégep de Sainte-Foy

Site Web: https://www.youtube.com/watch?time_continue=63&v=d_sOC7aoDDE

Le contenu du présent document est sous la responsabilité de l'organisme qui l'a produit et peut, dans certains cas, être différent de celui de REPÈRES.

Technologues en imagerie médicale (Ordre des technologues en imagerie médicale, en radio-oncologie et en électrophysiologie médicale du Québec)

Année: 2018

Durée approximative : 4 minutes

Produit par : Ordre des technologues en imagerie médicale, en radio-oncologie et en électrophysiologie

médicale du Québec

Site Web: https://youtu.be/ZYFoYAM7V1A

Le contenu du présent document est sous la responsabilité de l'organisme qui l'a produit et peut, dans certains cas, être différent de celui de REPÈRES.

Codes et classifications

Code CNP-R : 3216-001 **Domaines professionnels**

Santé humaine et animale : Services techniques

© GRICS, 1985-2020