

La Maison d'Enfants LE PARC recrute

***Un(e) Technicien(ne) de l'Information Médicale
CDI, temps partiel (0,2 à 0,4 ETP)***

Le Technicien de l'Information Médicale travaillera en collaboration avec sa hiérarchie, à la réalisation des tâches liées au PMSI SSR.

Conformément aux normes définies dans le PMSI SSR, il devra collecter et traiter des informations médicales concernant les personnes accueillies en vue de l'évaluation de l'activité médicale et de la transmission de ces informations aux instances internes et externes, dans le respect des exigences réglementaires liées aux transmissions d'informations.

Missions

- Clarifier et analyser la demande, proposer une méthodologie adaptée
- Recueillir, traiter et analyser les données
- Interpréter et restituer les résultats de son analyse aux interlocuteurs internes et externes
- Valider, fiabiliser et mettre à disposition des données pour faciliter leur utilisation
- Partager des données, des outils et des méthodes pour alimenter le réseau local et régional
- Assurer la gestion de la base de données de l'information médicale sous l'autorité et la responsabilité technique du Médecin du DIM
- Assurer la centralisation des données informatiques issues des logiciels PMSI et en assurer éventuellement la saisie
- Extraire, traiter, analyser, faire des représentations graphiques des informations médicales et assurer leur traitement statistique
- Participer à l'élaboration de protocoles de saisie
- S'assurer du respect de la confidentialité des données informatiques traitées en étroite collaboration avec le médecin DIM
- S'assurer du respect des accords de la CNIL
- Recueillir les éléments permettant l'analyse des populations traitées
- Veiller au respect des délais de saisie et de transmission des données aux autorités de tutelle ainsi qu'à la qualité du codage
- Elaborer des tableaux de bord évaluatifs et comparatifs d'activité
- Contrôler la qualité et la fiabilité des données médico-administratives saisies sur le logiciel de PMSI
- Mettre à jour, paramétrer, et assurer la maintenance des outils de recueil et d'analyse de données
- Assurer le conseil, la formation et l'assistance technique auprès des utilisateurs des logiciels PMSI et des outils informatiques métiers
- Contribuer au développement de la qualité
- Contrôler les documents du dossier médical avant archivage.
- Former en interne sur le PMSI et les règles de tenue du dossier médical.

Compétences Savoirs et Savoirs faire requis

- Etre rigoureux
- Etre à même de mettre en place une méthodologie efficiente
- Faire preuve de dynamisme et de motivation
- Savoir travailler en équipe avec une bonne capacité d'adaptation
- Avoir l'esprit d'initiative, être acteur dans l'équipe professionnelle et faire des propositions
- Avoir des connaissances avérées en informatique
- Savoir entretenir une relation de qualité avec les destinataires internes et externes des informations médicales
- Savoir faire preuve de pédagogie à l'égard des utilisateurs des outils de recueil de données

- Connaître le vocabulaire clé du langage médical et des pathologies prises en charge dans la structure
- Connaître et utiliser les ouvrages de codage des actes médicaux
- Connaître et respecter la législation hospitalière relative au recueil des données médico-administratives
- Connaître et appliquer les règles de sécurité informatique
- Connaître les évolutions des dispositions réglementaires en matière de tarification
- Présenter, synthétiser, analyser des documents
- Identifier les erreurs de codage des actes médicaux et leur origine pour correction
- Appliquer les règles d'exploitation du PMSI
- Réaliser des statistiques permettant la vulgarisation des données

Formation Diplômes impérativement requis et expérience :

- BAC + 2
- Diplôme dans le domaine de l'information médicale et/ou expérience professionnelle.

Contact Adresser CV, lettre de motivation et copie des diplômes à :

Monsieur le Directeur – Maison d'Enfants LE PARC – 54 chemin de Saint Vincent – 73190 CHALLES LES EAUX.

Ou à l'adresse mail suivante : leparc@maison-le-parc.com