

CONTRÔLEUR (EUSE) QUALITÉ ERG

Rôle

Le candidat retenu jouera un rôle important dans le contrôle de la qualité des données d'électrorétinographie (ERG), l'entrée des données ERG et cliniques dans les bases de données et comme support dans la réalisation des études techniques et cliniques pour le développement d'une technologie hautement innovante.

Ce poste est basé à Québec (QC), Canada.

Activités principales

- Contrôle de la qualité des données d'ERG.
- Saisie des données cliniques et d'ERG dans les bases de données.
- Support dans la réalisation des évaluations ERG.
- Support dans la préparation des fichiers d'extraction de la base de données.
- Support dans la préparation des tableaux, des figures et des listes présentés dans les rapports d'études cliniques.

Aptitudes et expériences professionnelles

- Formation en sciences ou disciplines reliées.
- Expérience dans des fonctions nécessitant des aptitudes similaires.
- Intérêt pour les techniques médicales et plus spécialement les techniques d'électrophysiologie.

Compétences personnelles

- Axé sur la qualité et la rigueur avec une attention aux détails.
- Hautement proactif, motivé, professionnel et dédié.
- Apte à rester attentif et précis dans l'entrée de données dans les bases de données.
- Aptitude pour apprendre.
- Apte à assumer des fonctions diverses en support aux études techniques et cliniques.
- Volonté de progresser dans des fonctions techniques et cliniques.
- Fortes compétences organisationnelles et de gestion du temps.
- Maîtrise professionnelle de l'anglais et du français parlés et écrits.

Veuillez noter que ce poste est ouvert aux candidat(e)s autorisé(e)s à travailler au Canada. Merci de nous faire parvenir votre candidature et CV par courriel à Claude Hariton, CSO diaMentis (chariton@diamentis.com).

Votre demande devra également inclure vos prétentions salariales. Notez que nous répondrons seulement aux candidat(e)s que nous souhaitons inviter pour un entretien.

ERG QUALITY CONTROLLER

Role

The selected candidate will play an important role in the quality control of electroretinography (ERG) data, ERG and clinical data entry into databases and as a support in carrying out technical and clinical studies for the development of a highly innovative technology.

This position is based in Quebec City, Canada.

Key tasks

- Quality control of ERG data.
- Clinical and ERG data entry into the databases.
- Support in performing ERG assessments.
- Support in the preparation of the extraction files from the databases.
- Support in the preparation of tables, figures and listings presented in clinical study reports.

Professional skills & experience

- Training in science or related disciplines.
- Experience in functions requiring similar skills.
- Interest in medical techniques and especially electrophysiology.

Personal skills & abilities

- Focused on quality and rigor with attention to details.
- Highly proactive, self-motivated, professional and dedicated.
- Ability to remain focussed and accurate in data entry into databases.
- Ability to learn.
- Able to work on various functions in support of technical and clinical studies.
- Willingness to progress in technical and clinical functions.
- Strong organizational and time management skills.
- Professional proficiency in both spoken and written English and French.

This position is open for candidates authorised to work in Canada. Please send your application and CV via email to Claude Hariton, CSO diaMentis (chariton@diamentis.com). Your application shall also include your salary expectations. Please note that we will only reply to candidates that we wish to invite to an interview.