



**COMPETITION #/ CONCOURS No. 21-358 NON UNION POSITION / POSTE NON SYNDIQUÉ**

**Position # / Poste no. 4535**

**POSITION/POSTE :** General Duty Technologist, EEG Technologist (Neurophysiology Technologist), initial assignment Neurophysiology Laboratory - Temporary Full Time (1.0) (Until October 1, 2021) / Technologue généraliste autorisé(e), EEG autorisé(e) (Technologues en neurophysiologie) affectation initiale, Laboratoire de neurophysiologie - à temps plein (1.0) (jusqu'en Octobre 1 2021)

**SUPERVISOR / SUPERVISEURE:** Ambulatory Care / Gestionnaire des soins ambulatoires

**SALARY / SALAIRE:** De \$36.38 to/à \$44.22 per hour / par heure

**POSITION SUMMARY**

- Prepares patients for routine examinations, performs testing such as EEG, EP, EMG and IOM as required in accordance with relevant protocol and standards following appropriate infection prevention and control policies
- Is able to extract relevant information from patient's medical charts and/or obtain relevant medical history from patient/parents
- Adapts routine procedures to particular clinical circumstances, such as application of electrodes in non-standard locations, devises appropriate recording techniques, with assistance as required
- Participates in conferences, technical meetings and teaching sessions as required
- Works collaboratively with other multi-disciplinary team members
- Assists in maintenance and repair of equipment
- Takes on call duties on a rotational basis as required
- Willing to learn new modalities and enhance skills

**QUALIFICATIONS**

- Criminal Record Check (Essential)
- Registered or eligible for registration with the Canadian Board of Registered EEG Technologists (CBRET). (Essential)
- Registered or eligible for registration with the Board of Registered EMG Technologists of Canada (BRET). (Preferred)
- Member of Canadian Association of EEG Technologists (CAET). (Preferred)
- Minimum 2 years experience, along with demonstrated experience using digital EEG recordings, long-term video and portable EEG recordings. (Preferred)
- Experience with Evoked Potential Studies, EMG/NCS, and Intra-operative Monitoring. (Preferred)
- Experience in a Pediatric Clinical Neurophysiology Lab. (Preferred)
- Familiarity with computers and ability to actively trouble shoot when problems occur. (Essential)
- Demonstrates effective communication and interpersonal skills. (Essential)
- Demonstrates a high regard for quality and attention to detail. (Essential)
- Demonstrates initiative to work independently with minimal supervision required. (Essential)
- Bilingualism. (Preferred)
- Current CPR or BCLS certification. (Essential)

\* Please note you will be represented by the Ontario Public Service Employees Union (OPSEU).

Should the applicant require any accommodations during the application process please notify Human Resources as per the Accessibility for Ontarians with Disabilities Act.

Effective March 29, 2021, CHEO will conduct a more comprehensive pre-screening and evaluation process. This process may include more varied and multidimensional testing such as a written test, practical exam, or other assessment. All candidates who meet the essential and preferred qualifications may be tested. All OPSEU members shall be granted an interview upon passing the pre-screening. Pre-screening might include testing.

We encourage all applicants to apply through <https://careers.cheo.on.ca/>

## **RÉSUMÉ DES FONCTIONS**

- Préparer les patients à des examens de routine, effectuer des tests tels que des EEG, des électroencéphalographies, des EMG de la SIO selon les besoins et conformément au protocole qui s'y applique.
- Tirer les renseignements pertinents des dossiers médicaux des patients et obtenir les antécédents médicaux pertinents des patients ou de leurs parents.
- Adapter des processus de routine à des circonstances cliniques particulières; p. ex. appliquer des électrodes à des endroits non habituels, concevoir des techniques d'enregistrement des données adéquates, avec de l'aide si nécessaire.
- Participer, lorsque nécessaire, à des congrès et à des réunions techniques ainsi qu'à des séances d'éducation.
- Collaborer avec d'autres membres de l'équipe multidisciplinaire.
- Aider à entretenir et à réparer les appareils.
- Assumer des quarts de garde selon la rotation des postes et selon les besoins.

## **QUALIFICATIONS**

- Vérification du casier judiciaire (Essentiel)
- Inscription, ou admissibilité à l'inscription, au Conseil canadien d'enregistrement des technologues en EEG (CBRET) (Essentiel)
- Inscription, ou admissibilité à l'inscription, au Board of Registered EMG Technologists of Canada (BRETC) (Préférable)
- Membre de l'Association canadienne des technologues en électroneurophysiologie (ACTE) (Préférable)
- Expérience d'au moins deux ans et expérience manifeste de l'utilisation d'enregistrements numériques d'EEG, de vidéos à long terme et d'EEG portatifs (Préférable)
- Expérience des études de potentiel évoqué, d'EMG et de surveillance peropératoire (Préférable)
- Expérience du milieu de laboratoire de neurophysiologie pédiatrique clinique (Préférable)
- Compétences informatiques de base et aptitude au dépannage (Essentiel)
- Entregent et aptitude manifeste à la communication efficace (Essentiel)
- Attention manifeste à la qualité et au détail (Essentiel)
- Sens de l'initiative et aptitude manifeste au travail indépendant avec un minimum de supervision (Essentiel)
- Bilinguisme (Préférable)
- Certification à jour en RCR et en BCLS (Essentiel)

\* Veuillez noter vous serez représenté par le syndicat des employés de la fonction publique de l'Ontario.

Si le candidat ou la candidate requiert des accommodements lors du processus de candidature, veuillez en avvertir les Ressources humaines en vertu de la *Loi sur l'accessibilité pour les personnes handicapées de l'Ontario*.

À partir du 29 mars 2021, CHEO mènera un processus de présélection et d'évaluation plus complet. Ce processus peut comprendre des tests plus variés et multidimensionnels tels qu'un test écrit, un examen pratique ou une autre évaluation. Tous les candidats qui satisfont aux qualifications essentielles et préférées peuvent être testés. Tous les membres de OPSEU seront accorder une entrevue après avoir passé la présélection. La présélection peut comprendre des tests.

Nous encourageons tous les candidats à faire leur demande par l'intermédiaire de <https://careers.cheo.on.ca/fr-Ca/>

We encourage all applicants to apply through <https://careers.cheo.on.ca/>

---