

Hôpital de la Citadelle

Anesthésie-Réanimation

Dr G. Lambert
Dr A. Defresne
Dr J. Montupil
Dr T. Surinder

Madame, Monsieur,

Le Département d'Anesthésie-Réanimation du CHU de Liège dispose d'un poste vacant de Chef de Clinique Adjoint. Il recrute un anesthésiste-réanimateur pour compléter son équipe en charge du secteur de neurochirurgie sur le site de l'hôpital de la Citadelle à Liège.

Le profil recherché est celui d'un anesthésiste-réanimateur dynamique, ayant un attrait particulier pour la neuroanesthésie, et souhaitant travailler dans une structure hospitalière publique sous statut universitaire. Cela implique une activité d'enseignement et d'encadrement auprès des anesthésistes-réanimateurs en formation et de bonnes perspectives de carrière académique, avec la possibilité d'avoir une activité de recherche clinique ou fondamentale via le laboratoire de recherche en anesthésie-réanimation et soins intensifs ou via une collaboration transversale avec d'autres chercheurs (par exemple : GIGA) à concurrence 1/10 de temps de travail. Nos projets de recherche sont actuellement dirigés vers les mécanismes de la conscience, le bénéfice de l'anesthésie loco-régionale en neurochirurgie (bloc érecteurs du rachis lombaire), les complications péri-opératoires (delirium postopératoire), les monitorings de la nociception, ...

L'activité neurochirurgicale est importante (3 salles d'opération/jour), diversifiée et à la pointe de la technologie. Les interventions intracrâniennes incluent à la fois de la chirurgie oncologique et de la chirurgie fonctionnelle (craniosténose et électrodes de stimulation cérébrale profonde) adulte et pédiatrique. Nous pratiquons des abordés dits « classiques » mais également des abordés par endoscopie intraventriculaire. La chirurgie intracrânienne éveillée est également réalisée pour des cas ciblés.

Une partie importante de l'activité a trait à la chirurgie du rachis, simple comme complexe, avec notamment l'utilisation d'un scanner peropératoire et le développement de techniques mini-invasives de pointe par endoscopie de colonne (Joimax).

A cela s'ajoute un service de neuroradiologie interventionnelle, un trauma center et les urgences neurochirurgicales s'y rapportant.

L'hôpital de la Citadelle est une infrastructure hospitalière complète où tous les types d'activités anesthésiques sont pratiqués (excepté les transplantations d'organes) en ce compris un service de chirurgie cardiovasculaire, un *trauma center* et une maternité de niveau 3 (environ 2500 accouchements/an).

Le service d'anesthésie de l'hôpital de la Citadelle est composé actuellement de 4 anesthésistes universitaires sur un total de 45 anesthésistes. L'activité anesthésique y est partiellement sectorisée, avec cependant confrontation à tous les types d'urgences chirurgicales pendant les gardes.

De plus amples informations et un éventuel rendez-vous pour entretien peuvent être obtenus auprès des Docteurs Aline Defresne (adefresne@chuliege.be; tél. : 04/321 65 40) et Javier Montupil (javier.montupil@chuliege.be; tél. : 04/321 52 92) ou du Professeur Vincent Bonhomme (vincent.bonhomme@chuliege.be).

Hôpital de la Citadelle

Anesthésie-Réanimation

Dr. G. Lambert
Dr. A. Defresne
Dr. J. Montupil
Dr T. Surinder

Geachte mevrouw, heer,

De afdeling Anesthesie-Reanimatie van het CHU Luik heeft een vacature voor een Kliniekchef-Medewerker. De afdeling werft een anesthesist-reanimator aan om het team neurochirurgie te vervolledigen, op de locatie van het Citadelle Hopital te Luik.

Het gewenste profiel is een dynamische anesthesist-reanimator, met bijzondere interesse voor neuroanesthesie, die wenst te werken in een publiek ziekenhuisstructuur onder universitair statuut. Dit houdt onderwijs- en begeleidingsactiviteiten in, aan anesthesisten-reanimators in opleiding.

De functie impliceert goede academische vooruitzichten, met de mogelijkheid tot het verrichten van klinisch of fundamenteel onderzoek via het onderzoekslabo anesthesie-reanimatie en intensive care of via een transversale samenwerking met andere onderzoekers (ex. GIGA) ten belope van 1/10 van de werktijd. Onze huidige onderzoeksprojecten zijn gericht op de bewustzijnmechanismen, het nut van locoregionale anesthesie in neurochirurgie, de perioperative complicaties (postoperatief delirium), de monitoring van nociceptie, ...

De neurochirurgicale activiteit is belangrijk (3 OK-zalen/dag), afwisselend en qua technologie up-to-date. De intracerebrale interventies worden zowel bij oncologische als functionele chirurgie (craniostenose en plaatsing van een diepe hersenelektrode) uitgevoerd. Deze ingrepen gebeuren zowel op volwassenen als in de pediatrie. We hanteren de klassieke chirurgische toegangswegen alsook intraventriculaire endoscopie. Intracraniale chirurgie waarbij de patiënt wakker is, wordt ook uitgevoerd in specifieke gevallen.

Een groot deel van de activiteit bevat wervelchirurgie, zowel de eenvoudige als complexe, met bovendien het gebruik van een intraoperatieve scanner en de ontwikkeling van een geavanceerde mini-invasieve techniek via endoscopie van het ruggewervel (Joimax).

Daarnaast is er ook een dienst interventionele neuroradiologie, een trauma center en de daarbijhorende neurochirurgische spoedgevallen.

Het Citadelle Hopital is een gevestigde ziekenhuisinfrastructuur, waar alle anesthesie-activiteiten uitgevoerd worden (behalve orgaantransplantaties), met inbegrip van een dienst cardiovasculaire chirurgie, een trauma center en een kraamafdeling niveau 3 (ongeveer 2500 bevallingen/jaar).

De dienst anesthesie van het Citadelle Hopital bestaat heden uit 4 universitaire CHU-anesthesisten en 41 CHR-anesthesisten. De anesthesie-activiteit is er gedeeltelijk gesectoriseerd, men wordt er wel geconfronteerd met alle soorten chirurgische spoedgevallen tijdens de wachtdiensten.

Verdere inlichtingen kunnen verkregen worden bij Dokters Aline Defresne (adefresne@chuliege.be; tel. : 04/321 65 40) en Javier Montupil (javier.montupil@chuliege.be; tel. : 04/321 52 92), of bij Professor Vincent Bonhomme (vincent.bonhomme@chuliege.be).