

Inauguration et visite des nouveaux locaux du Département d'Anesthésie Réanimation du pôle Neurosciences Tête et Cou du CHU de Montpellier

Le département d'anesthésie-réanimation du pôle Neurosciences Têtes et Cou (NSTC), qui se situe au sein de l'hôpital Gui de Chauliac, est un service de réanimation spécialisé qui assure la prise en charge des patients cérébro-lésés graves. Auparavant au 4^{ème} étage, le service bénéficie de nouveaux locaux désormais au rez-de-chaussée pour une plus grande praticité et fluidité du parcours patient dans des locaux modernisés et plus grands.

La réanimation de l'hôpital Gui de Chauliac

Ce nouveau service est constitué de 16 boxes (chambres) dont deux peuvent être transformés en boxes infectieux. Son emplacement, désormais au rez-de-chaussée, lui permettra d'être adossé à 16 lits de surveillance continue.

En plus des locaux logistiques et médicaux associés, le service comprend :

- Deux chambres de garde
- Une salle d'attente, un vestiaire et une salle de réception pour les familles
- Une salle de staff
- Cinq bureaux (cadre, IADE et médecins)
- Une salle de repos et deux vestiaires pour les personnels

La surface du nouveau service est d'environ 1250 m² alors que la surface de l'ancien service était d'environ 750 m².

Le montant des travaux de l'opération s'élève à 4 500 000 € auquel il faut ajouter 1 270 000 € TTC pour les équipements biomédicaux et 242 000 € TTC pour le matériel non médical.

Les travaux ont démarré le 1 juillet 2019 et se sont achevés mi-février 2021, pour un démarrage de l'activité fin mars/début avril 2021 à l'issue des qualifications, de l'emménagement et de la désinfection des nouveaux locaux, et du transfert des patients.

Les prises en charge

Les principales pathologies prises en charge sont :

- Les **Accidents vasculaires cérébraux** hémorragique et ischémiques graves
- Les **Traumatismes crâniens** et médullaires cervicaux.
- L'Activité post-opératoire lourde neurochirurgicale, ORL et maxillo-faciale
- Les Etats de mal épileptiques

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Une structure de référence dans la région sur la rupture d'anévrisme

La réanimation est adossée à un plateau technique spécialisé comprenant les « urgences tête et cou », un bloc opératoire de 15 salles et un département de neuroradiologie avec 3 salles interventionnelles, 2 IRM (bientôt 3) et 1 scanner.

Une activité spécifique de cette unité est la prise en charge des hémorragies méningées par rupture d'anévrisme. La réanimation est la structure de référence régionale où tous les patients présentant cette pathologie dans l'Occitanie Est sont hospitalisés.

Un programme de rééducation précoce au sein de la réanimation

Une autre spécificité est le développement d'un **programme de rééducation précoce** au sein même de la réanimation en collaboration avec des médecins rééducateurs et des kinésithérapeutes. Cette rééducation est réalisée avec du **matériel innovant**, afin d'optimiser la réhabilitation et de limiter le handicap fonctionnel.

Une réflexion éthique importante et une forte dynamique de recherche

En raison du type de pathologie pris en charge, la réflexion éthique est fortement présente au sein de l'unité et implique l'ensemble des acteurs de soins.

Il existe aussi une forte dynamique de recherche tant sur le plan médical qu'infirmier.

Quelques chiffres :

En 2019, le Département d'Anesthésie et Réanimation C du CHU de Montpellier (Gui de Chauliac) a accueilli 440 patients. La durée moyenne de séjour est de 12,5 jours. Le taux d'occupation est de 94 %. Il y a eu 93 décès (21 %) avec 27 prélèvements multi organes. Environ 70 personnes travaillent dans ce service.



Le Dr Pierre François Perrigault, responsable du service, est disponible pour répondre à vos questions sur le sujet.

Contact Presse

CHU Montpellier – presse@chu-montpellier.fr

Louise POTREL – Attachée de presse – 06 71 60 72 62.