

Communiqué de presse

Equipements de pointe pour le traitement des maladies vasculaires

Sion le 17 janvier 2014 — L'Hôpital du Valais s'est doté récemment de deux appareils à la pointe de la technologie pour «déboucher» les artères obstruées par des caillots de sang, des calcifications ou des dépôts gras. L'établissement valaisan est l'un des rares hôpitaux du pays à disposer de ces deux équipements qui répondent aux noms d'AngioJet et Jetstream.

«La thrombectomie est l'ablation d'un caillot dans un vaisseau sanguin, veine ou artère», rappelle le Dr Claude Haller, médecin-chef au Service de chirurgie et responsable de l'Unité de chirurgie vasculaire du Centre Hospitalier du Valais Romand (CHVR). Cette action peut être chirurgicale ou réalisée par cathétérisme avec un système comme l'AngioJet, «très avancé pour rétablir la circulation sanguine dans les artères et les veines thrombosées. Avec des cathéters de différentes longueurs et diamètres, ainsi que la possibilité de moduler la puissance d'aspiration des caillots, nous pouvons aussi facilement adapter l'intervention selon les besoins de chaque patient», ajoute le Dr Haller.

L'autre système, le Jetstream Navitus — un cathéter de revascularisation amélioré pour le traitement des maladies vasculaires périphériques — est notamment mis en œuvre pour les athérectomies, interventions exécutées pour retirer l'accumulation de plaque dans les artères. Offrant une très grande flexibilité, il s'avère très efficace pour le traitement d'obstructions de calcium et les occlusions totales chroniques.

Ces deux appareils sont aussi bien utilisés en chirurgie vasculaire qu'en radiologie interventionnelle par le Dr Christophe Constantin, médecin-chef du Service de radiologie du CHVR.

En disposant à la fois des systèmes AngioJet et Jetstream Navitus, l'Hôpital du Valais peut proposer une palette complète de prestations en thrombectomie et en athérectomie et proposer la meilleure prise en charge possible dans chaque situation particulière.

Pour de plus amples informations, vous pouvez vous adresser à:

Dr Claude Haller, médecin-chef au Service de chirurgie et responsable de l'Unité de chirurgie vasculaire du CHVR, tél. 027 603 44 20, claude.haller@hopitalvs.ch

ou

Dr Christophe Constantin, médecin-chef du Service de radiologie du CHVR, tél. 027 603 43 07, christophe.constantin@hopitalvs.ch