



Communiqué de presse

Votre contact

Olivier Pirotte

Coordinateur opérationnel

0471/412.684

olivier.pirotte@centremedicalheliporte.be

Un cran plus haut au bénéfice du patient

Une échographie réalisée en milieu extra-hospitalier est un examen de précision diagnostique significatif pour le choix de l'hôpital dans lequel un patient va être transporté. Une évolution en termes de pratique qualitative. C'est la conclusion d'une étude réalisée par le CMH de Bra-sur-Lienne et présentée lors du dernier congrès de la société scientifique belge de médecine d'urgence.

—

L'utilisation de l'échographie dans l'établissement d'un diagnostic est un élément clé dans la plupart des services d'urgence hospitaliers. En milieu extra-hospitalier, lors de la prise en charge d'un patient avant ou pendant son transport, l'utilisation de l'échographie a suscité des débats et constitue aujourd'hui une matière novatrice. Tant en termes de faisabilité technique d'une échographie sur le terrain qu'en termes d'intérêt dans l'examen du patient.

Les équipes du CMH démontrent qu'une échographie constitue **un indicateur d'intérêt majeur lors des examens effectués en milieu extra-hospitalier.**

Le Centre Médical Hélicopté de Bra-sur-Lienne, en association avec le CHU de Liège, s'est appuyé sur son expérimentation de terrain pour présenter les résultats d'une étude portant sur l'utilisation d'un appareil d'échographie portable.

L'étude a été réalisée, sur une période s'échelonnant du 1er janvier 2013 au 15 octobre 2015. Sur l'ensemble des 3216 missions organisées par le CMH au cours de cette période, l'équipe s'est attachée à suivre les interventions pour lesquelles un médecin urgentiste était formé à la pratique professionnelle de l'échographie en milieu extra-hospitalier. Dans ce cadre, 350 patients ont bénéficié d'un examen appuyé d'une échographie lors de l'intervention :

- 190 utilisations pour la mise au point diagnostique d'un patient traumatisé grave.
- 160 utilisations pour divers examens de types cardiaques, pulmonaires ou abdominaux.

Dans le registre des patients traumatisés, les résultats fournis via l'échographie ont permis d'aider l'équipe médicale dans le choix de l'hôpital possédant le plateau technique adéquat pour le traitement et d'identifier les patients présentant un risque vital élevé.

Les résultats de l'étude ont été présentés lors du congrès national de la BESEDIM du 30 janvier 2016. Le programme scientifique avait pour objet de fournir une vue globale, complète et innovante des derniers développements en médecine d'urgence.

Pour rappel, le Centre Médical Hélicoptéré s'est équipé en 2011 d'un appareil d'échographie portable dans le but d'augmenter la qualité de prise en charge des patients lors de ses missions de secours par hélicoptère. Pour financer cet équipement, le CMH a pu compter sur la Loterie Nationale et sur le soutien de nombreux donateurs.

A propos du Centre Médical Hélicoptéré

L'ASBL Centre Médical Hélicoptéré est un service médical d'urgence et de réanimation par hélicoptère. Il est disponible 7 jours sur 7, 24 heures du 24, partout en Belgique pour toute mission d'aide médicale urgente organisée à la demande du 112. Le CMH est installé à Bra-sur-Lienne, au centre de la zone rouge démographique la plus importante de Belgique.

L'utilisation de l'hélicoptère médicalisé permet d'offrir à chaque patient situé en régions rurales les mêmes garanties d'intervention rapide que les patients résidant en zone urbaine. Le vecteur hélicoptéré agit comme un accélérateur thérapeutique tant dans l'accessibilité d'une équipe médicale au patient que dans la prise en charge globale de ce dernier.

En 2015, les équipes du CMH ont effectué 1039 missions de secours en hélicoptère à la demande exclusive du 112.