



Hospices Civils de Lyon



INVITATION PRESSE

Lyon, 1^{er} juin 2015

Hôpital 2000 : remise d'un échographe en anesthésie pédiatrique à l'hôpital femme mère enfant

Un échographe sonosite portable sera remis **vendredi 5 juin 2015 à 13H45 dans le service d'anesthésie de l'Hôpital Femme Mère Enfant**

Cette remise officielle se fera en présence du Professeur CHASSARD, chef du service et de son équipe, ainsi que des partenaires financiers d'hôpital 2000, le GROUPE AG2R, LA MONDIALE ET LA MUTUELLE REUNICA. La presse est cordialement invitée

Ci-dessous le témoignage du Pr Chassard sur le bénéfice apporté par l'échographe.

« Une des particularités de l'anesthésie pédiatrique est le fait qu'il est difficile de dialoguer avec les patients les plus jeunes pour gérer leur stress opératoire ou leur douleur. Ainsi, l'appréciation de la douleur repose sur des éléments beaucoup moins objectifs que chez l'adulte, et les médicaments utilisables pour traiter la douleur sont parfois d'usage difficile dans les premiers mois de vie. Par ailleurs, la coopération qui est parfois nécessaire pour pouvoir réaliser des actes techniques est impossible à obtenir, en particulier chez les moins de 5 à 6 ans. Pour ces deux raisons principales, les anesthésistes pédiatriques réalisent de manière obligatoire des anesthésies générales pour différents actes chirurgicaux alors que celles-ci peuvent être réalisées avec des anesthésies locales ou locorégionales chez l'adulte. Il en est ainsi de la pose des cathéters veineux centraux qui sont utilisés pour des perfusions au long cours ou des chimiothérapies : chez les jeunes enfants, ces dispositifs ne peuvent être posés qu'avec une anesthésie générale alors que chez l'adulte ils sont mis en place sous anesthésie locale. L'anatomie pédiatrique complique la tâche des opérateurs car on imagine bien que la taille des vaisseaux est proportionnelle à la taille des enfants et donc que la ponction peut être techniquement difficile à réaliser.

Depuis une dizaine d'années, l'échographie permet le repérage et une ponction sécurisée des gros vaisseaux pour la mise en place des cathéters centraux. Pour les gestes chirurgicaux, l'anesthésie générale est aussi souvent complétée par une anesthésie locorégionale qui permet de traiter très efficacement et avec peu d'effets secondaires la douleur post-opératoire. Là aussi, sans échographie, l'approche des troncs nerveux chez l'enfant peut se révéler difficile du fait de leur taille, et l'échographie apporte de nouveau des éléments sécuritaires lors de la pratique de ce type d'anesthésie.

On voit bien ainsi que l'échographie devient un outil essentiel à la pratique de l'anesthésie de l'enfant en évitant des douleurs provoquées par des ponctions répétées au niveau des gros vaisseaux ou des échecs de l'anesthésie locorégionale. Enfin, nous pouvons faire rapidement le diagnostic de la cause de certaines douleurs postopératoires sans envoyer les patients vers un spécialiste comme un radiologue. On peut ainsi facilement faire le diagnostic de rétention urinaire, de pneumothorax, d'épanchement pleural ou péricardique, qui sont tous générateurs de douleur.

Après avoir abordé notre problématique pédiatrique à plusieurs reprises avec Madame Martine JAMBON, Présidente de l'association Hôpital 2000, que nous connaissons par ailleurs pour son action incessante vis-à-vis de la prévention de la douleur chez les enfants par des dons répétés de pompes de PCA de morphine, nous avons le projet d'obtenir un appareil d'échographie pour le service d'anesthésie pédiatrique de l'Hôpital Mère-Enfant. Nous savons que nous pouvons compter sur la persévérance de Madame Martine

CONTACT PRESSE

Céline CHAUX | 04 72 40 70 88 | celine.chaux@chu-lyon.fr

www.chu-lyon.fr

 @Celine Chaux



votre santé, notre engagement

JAMBON pour acquérir cet équipement. Effectivement, nous avons le retour de tous ses efforts puisque un appareil d'échographie sera financé par deux partenaires (AG2R LA MONDIALE et LA MUTUELLE REUNICA) soutenant le programme antidouleur de l'association Hôpital 2000.

Tout le personnel d'anesthésie de l'Hôpital HFME remercie Madame Martine JAMBON, son équipe ainsi que les bienfaiteurs participant à ce don qui permettra d'anticiper et de traiter des douleurs que l'on juge inutiles et traumatisantes pour nos plus jeunes patients ».

Pr Chassard, chef du service d'anesthésie de l'Hôpital Femme Mère Enfant

CONTACT PRESSE

Laure BELLEGOU | 04 72 40 74 48 | laure.bellegou@chu-lyon.fr
www.chu-lyon.fr

