

Santé Thionville : une opération chirurgicale diffusée en live

Des opérations de chirurgie orthopédique ont été filmées vendredi matin et retransmises en direct depuis la clinique Ambroise-Paré de Thionville. Une captation interactive, diffusée en duplex à travers la France et sur le net.

- Vu 2933 fois
- Le 20/05/2017 à 05:05
- mis à jour à 19:44

Photo HD La veille de l'intervention filmée, les personnels de bloc ont répété. « Il fallait s'organiser pour ne pas gêner le déroulement de l'opération », explique la responsable. Le jour J, l'équipe médicale était alourdie par celle de la captation vidéo dotée d'une caméra mobile sur perche et deux caméras fixes. Photo Pierre HECKLER



La veille de l'intervention filmée, les personnels de bloc ont répété. « Il fallait s'organiser pour ne pas gêner le déroulement de l'opération », explique la responsable. Le jour J, l'équipe médicale était alourdie par celle de la captation vidéo dotée d'une caméra mobile sur perche et deux caméras fixes. Photo Pierre HECKLER



Une visseuse, des tournevis sont à portée de main. Et ça tape fort au marteau. Mais il ne faut pas s'y fier, la scène se tient bien dans une salle d'opération. Les ouvriers en blouse sont en réalité des chirurgiens penchés sur le bassin du patient anesthésié. L'intervention ne dure qu'une trentaine de minutes. La prothèse de hanche est posée, la peau refermée. Jusque-là rien d'exceptionnel. C'est même le quotidien du docteur Nicolas Ionescu, chirurgien orthopédique à la clinique Ambroise-Paré de Thionville.

Sauf qu'hier matin, cette opération a été filmée, retransmise dans quatre autres établissements hospitaliers privés en France (Paris, Lyon, Nantes, Bordeaux). Les images prises par les trois caméras installées au bloc ont également été diffusées en direct sur internet. Le film n'a pas été tourné, ni regardé dans un silence religieux. Le duplex avec les différentes cliniques et la connexion sur le web ont permis au public d'interagir avec les médecins du bloc. Le Dr Ionescu, accompagné d'un chirurgien d'Annecy, tous deux mobilisés sur l'opération, étaient équipés de micro et d'une oreillette pour répondre aux questions, commenter leurs gestes.

Un protocole spécial

La captation vidéo, complétée par celle d'une opération de prothèse de genou, a nourri un colloque professionnel axé sur la récupération rapide après chirurgie (ou RRAC). Un protocole qui remet le patient rapidement sur pied, et qui permet notamment une prise en charge ambulatoire (avec une sortie de l'hôpital le jour même de l'intervention). Le chirurgien orthopédique, Dr Ionescu, et plus globalement la clinique Ambroise-Paré à Thionville, se sont spécialisés dans cette pratique. « C'est l'avenir », estime le Dr Ionescu.

La méthode ne modifie pas profondément l'acte chirurgical mais plutôt la préparation et le suivi du patient. « Il faut l'informer, lui expliquer », relève le Dr Ionescu. La personne doit adhérer à la démarche et présenter des garanties matérielles et psychologiques pour optimiser une sortie dans les heures qui suivent. « Le protocole de récupération rapide après chirurgie atténue la douleur, la perte de sang. Il modifie aussi l'anesthésie. Par exemple, on n'utilise plus de morphine », vulgarise le chirurgien. Le patient est vite réveillé, alimenté, mobilisé. « Le soir même, il monte des escaliers », assure le médecin thionvillois, vidéo et témoignages à l'appui.

Hier, divers professionnels (chirurgiens, infirmiers, kiné...), réunis à Thionville et répartis à travers toute la France, ont partagé leurs expériences, ouvert la discussion, comparé les méthodes. Car, selon eux, cette pratique, à développer en ambulatoire, n'est pas encore assez répandue.

frederique.thisse@republicain-lorrain.fr