

17 janvier 2015

L'incroyable greffe de cellules cardiaques

UNE PREMIÈRE MONDIALE a été réalisée sur une patiente de 68 ans, à l'Hôpital européen Georges-Pompidou, à Paris (XV^e). Cette opération, qui n'avait pas donné lieu à une communication avant hier, a été effectuée le 21 octobre. L'exploit du professeur Philippe Menasché et de son équipe est d'avoir pratiqué sur la patiente une greffe de cellules cardiaques. Celle-ci était atteinte d'insuffisance cardiaque sévère. « Dix semaines après l'intervention, la patiente se porte bien, son état s'est nettement amélioré, sans qu'aucune complication n'ait été observée », indique l'Assistance publique-Hôpitaux de Paris. Le professeur Philippe Menasché précise que ce type d'opération s'adresse aux insuffisants cardiaques qui ne répondent pas aux traitements médicamenteux habituels, mais ne sont pas au stade d'un remplacement complet du cœur. « Il s'agit d'une avancée prometteuse, dont nous espérons qu'elle enrichira l'arsenal thérapeutique aujourd'hui disponible pour traiter l'insuffisance cardiaque », précise-t-il.