

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

HÔPITAL EUROPÉEN GEORGES-POMPIDOU

MARDI 18 FEVRIER 2014

Implantation du 1^{er} cœur artificiel bioprothétique CARMAT à l'Hôpital européen Georges-Pompidou (AP-HP) : bulletin de santé du patient.

«Soixante jours après la première implantation du cœur artificiel bioprothétique CARMAT chez un homme de 76 ans souffrant d'une insuffisance cardiaque terminale, l'état du malade est jugé satisfaisant par ses médecins. L'évolution a pu paraître longue et difficile mais a été, en bien des points, peu différente de celle d'un malade du même âge et de même gravité pré-opératoire.

Le patient s'alimente et ne nécessite plus d'assistance respiratoire continue. Il se soumet volontiers aux exercices de rééducation physique qui lui permettent d'augmenter progressivement son périmètre de marche. La bioprothèse CARMAT continue de fonctionner de façon satisfaisante, sans aucun traitement anticoagulant depuis le 10 janvier 2014.

L'équipe de soins désire rendre hommage à ce malade exemplaire, à son courage, à son sens de l'humour et à son environnement familial qui, par sa présence et sa confiance, joue un rôle déterminant dans son rétablissement.»

**Contacts presse : Véronique Lo Casto, Adjointe à la directrice de la communication des Hôpitaux universitaires
Paris Ouest veronique.locasto@egp.aphp.fr - 01 56 09 39 82**

Service de presse de l'AP-HP, service.presse@sap.aphp.fr - 01 40 27 37 22