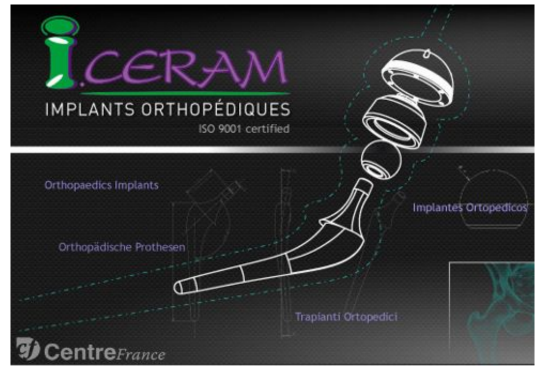
I.Ceram : une prothèse conçue par la société limougeaude implantée en Angleterre

Lu 1213 fois



Capture d'écran

Recommander Partager 186 personnes recommandent ça. Soyez le premier parmi vos amis.

La prothèse de cheville « Akile », conçue par I.Ceram, a été implantée avec succès lors d'une opération qui a eu lieu dans un hôpital anglais, le 23 avril dernier.

Cette implantation a été réalisée par le docteur Pinak Ray, au sein du Barnet and Chase Farm Hospital, situé dans les quartiers d'Enfield et de Barnet à Londres.

Cet implant innovant, issu d'une collaboration avec le CHU de Bordeaux, est doté d'un double revêtement en céramique offrant une biocompatibilité unique. Il permet une parfaite stabilité de l'articulation tibio-talienne et assure une meilleure mobilité pour les patients.

Cette prothèse, qui a passé avec succès l'étude clinique à Bordeaux est répertoriée par la Société Française de Chirurgie du pied dans le registre national, véritable référence dans ce type de chirurgie.

Cette première en Angleterre permet à l.Ceram d'envisager un fort potentiel de développement à l'international. Parmi les cinq modèles de prothèse de cheville existant dans le monde, celle développée par l.Ceram est la seule à revêtement céramique.