**User Field c\_titre = c\_titre User Field c\_prenom = c\_prenom User Field c\_nom = c\_nom**

**Hidden ParagraphUser Field c\_serv = c\_serv**

**Hidden ParagraphUser Field c\_ad1 = c\_ad1**

**Hidden ParagraphUser Field c\_ad2 = c\_ad2**

**User Field c\_code = c\_code User Field c\_ville = c\_ville**

**User Field sexe = M**

|  |  |
| --- | --- |
| Nom : **xxxxx**  Prénom : **xxxx**  le : xxxxx  **le : 04/10/11** | Anesth. : Dr AUSSANAIRE  Entrée le : xxxxxx  *Numéro dossier patient :* xxxxx |

**OSTEOTOMIE DU GENOU DROIT**

Anesthésie générale, décubitus dorsal, garrot pneumatique.

Voie d'abord interne que l'on passe sous le ligament latéral interne après avoir légèrement décollé les tendons droits interne et demi-membraneux de la patte d'oie.

On expose donc ainsi toute la face supérieure de la partie interne du genou

Mise en place d'une broche légèrement ascendante contrôlée de face et de profil à l'amplificateur de brillance et allant vers la tête du péroné.

Elle est parfaitement en place.

Ostéotomie à la scie oscillante en laissant 1 cm au niveau de la partie externe du genou.

Mise en place d'une cale métallique permettant le positionnement d'un greffon antérieur et postérieur. Il s'agit d'os de substitut osseux

Mise en place d'une plaque avec une correction de 10° pour ce genu varum de 8°

Mise en place des trois vis supérieures de 75, 70 et 65 et des vis corticales à la partie basse de la plaque de chez ISO

Fermeture après hémostase en deux plans sans drainage.

Au total, ostéotomie de valgisation de 10° pour un genu varum mesuré de 8°

Cliniquement, la correction est tout à fait satisfaisante.

Temps de garrot : 40 mn