

A Genou primaire – minimal

= réponse unique = à choix multiple

L'étiquette du patient

Admission

3. Taille

cm

4. Poids

kg

5. Diagnostic

- arthrose primaire
 ostéonécrose

arthrose secondaire:

- genèse inflammatoire
 après fracture
 après lésion ligamentaire
 après infection
 suite à une opération du ménisque
 causée par une instabilité de la rotule

autre diagnostic

6. Intervention(s) précédente(s)

- aucune
 ostéot. fémorale proche du genou
 ostéot. tibiale proche du genou
 ostéot. de la tubérosité tibiale
 ostéosynth. fém. proche du genou
 ostéosynth. tibiale proche du genou
 osteosynth. ROT
 ablation du matériel d'ostéosynth.
 arthroscopie du genou
 méniscectomie
 synovectomie
 reconstruction ligament croisé
 op visant à stabiliser la rotule
 op visant à traiter une infection
 opération de la tumeur

autre intervention

7. Nombre d'intervention(s) précédente(s)

- aucune
 1 – 2
 3 – 4
 > 4
 inconnu

8. Classe Charnley

Restriction de la capacité de marcher

- A affection unilatérale, genou opposé sain
 B affection bilatérale
 BB affection bilatérale, genou opposé prothèse
 C restriction de mobilité pour autre maladie(s)
 inconnue/pas documentation

Intervention

1. Date d'intervention

jj.mm.aaaa

2. Côté

- droite
 gauche

3. Chirurgien responsable

4. Médecin spécialiste assistant

5. Morbidité (ASA)

- ASA 1 aucun problème
 ASA 2 atteinte légère
 ASA 3 atteinte sévère
 ASA 4 risque vital
 ASA 5 moribond
 inconnue/sans documentation

6. Type de prothèse primaire

- prothèse totale de genou
 prothèse partielle de genou

autre type de prothèse

6a. Prothèse totale de genou

- BCR bicruciate retaining
 PCR posterior cruciate retaining
 CS cruciate sacrificing / UCOR
 PS posterior stabilized
 pivot médial
 SC/CCK semi-constr./constr.condylar knee
 hinge type

6b. Prothèse partielle de genou

- unicompartimental médial
 unicompartimental latéral
 femoro-patellaire

7. Composant rotulien

- oui
 non
 status après patellectomie

10. Technologie

- conventionnelle
 navigation par ordinateur
 instrumentation spéc. au patient
 assistance robotisée

autre(s) technologie(s)

11. Fixation des composants femur et tibia

- FE+TI cimentés
 FE+TI non-cimentés
 FE non-cim., TI cim.
 FE cim., TI non-cim.

12. Fixation du composant rotulien

- cimentés
 non-cimentés

13. Fixation de prothèse fémoro-patellaire

- FE+ROT cimentés
 FE+ROT non-cimentés
 FE non-cim., ROT cim.
 FE cim., ROT non-cim.

14. Mélange à vide ciment

- oui
 non

15. Composants additionnels

- aucun câles FE
 tige FE câles TI
 tige TI câles ROT
 sleeve FE cône FE
 sleeve TI cône TI
 tissu osseux homologue
 tissu osseux homologue

autre(s) composant(s) additionnel(s)

16a. Fixation de la tige FE

- cimentés
 non-cimentés

16b. Bouchon obturateur tige FE

- sans
 avec

16c. Revêtement tige FE

- sans
 avec

18. Interventions complémentaires

- aucune
 ostéosynthèse FE
 ostéosynthèse TI
 ostéosynthèse ROT
 ablation du mat. d'ostéosynthèse
 opération de l'appareil extenseur
 chirurgie plastique/reconstruction
 ostéotomie de la tubérosité tibiale

autre(s) intervention(s) complémentaire(s)

A Genou primaire – minimal

Donnés de base

N° du patient dans la clinique

Nom

Prénom

Naissance jj.mm.aaaa Homme Femme

Rue/N°

NPA Pays

Ville

e-mail courrier électronique

Facultatif en outre (pour le suivi :
Ville de naissance, Nom de famille à la naissance, N° AVS

Inscription des composants Etiquettes à code-barres pour implants

Etiquettes à code-barre pour ciment