

A Hanche primaire – minimal

= réponse unique = à choix multiple

L'étiquette du patient

Admission

3. Taille

cm

4. Poids

kg

5. Diagnostic

- ostéoarthrose
- arthrite inflammatoire
- dysplasie de la hanche
- ostéonécrose
- post Perthes
- fracture du fémur
- fracture du cotyle

autre diagnostic

6. Interventions précédentes

- aucune
- ostéotomie fémur
- ostéotomie bassin
- ostéotomie acetabulum
- ostéosynthèse fémur
- arthrotomie pour conflit fémoro-acétabulaire
- chirurgie arthroscopique du conflit fémoro-acétabulaire
- arthrodèse

autres interventions précédentes

7. Classe Charnley

Restriction de la capacité de marcher

- A affection unilatérale, hanche opposée sain
- B affection bilatérale
- BB affection bilatérale, hanche opposée 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/pas documentation

6. Type de prothèse primaire de hanche

- prothèse totale de hanche
- prothèse céphalique/prothèse partielle de hanche
- autre type de prothèse

6a. Prothèse totale de hanche

- prothèse totale de hanche
- prothèse totale de hanche avec cupule double mobilité
- prothèse de resurfaçage

6b. Prothèse céphalique/prothèse partielle de hanche

- prothèse céphalique unipolaire
- prothèse céphalique bipolaire

6c. Autre type de prothèse

- prothèse tumorale

autre type de prothèse

7. Voie d'abord

- antérieure
- antérolatérale
- latérale
- postérieure
- transfemorale
- ostéotomie du trochanter

autre voie d'abord

8a. Position opératoire

- décubitus dorsal
- décubitus latéral

autre position opératoire

9. Fixation des composants

- tous cimentés
- tous non-cimentés
- AC non-cimenté, FE cimenté
- AC cimenté, FE non-cimenté
- anneau de soutien, FE cimenté
- anneau de soutien, FE non-cimenté*

*La technique de cimentation n'est pas nécessaire ici

10. Technique

- aucune
- cupule posée à l'aide d'un système de navigation
- tige posée à l'aide d'un système de navigation
- assistance robotisée (basée sur l'image, basée sur une tomodynamométrie)
- blocs de coupe spécifiques au patient
- fluoroscopie/radiographie peropératoire

8b. Table

- table d'extension
- table normale

11. Actes complémentaires

- aucun
- acétabuloplastie
- greffe osseuse
- ostéotomie fémorale proximale
- ostéosynthèse du cotyle
- cerclage fémoral
- ostéosynthèse du fémur
- câles

autres actes complémentaires

12. Technique de cimentation

- première génération
- deuxième génération
- troisième génération

Abréviations : AC = acétabulaire, FE = fémoral

Technique de cimentage de première génération: Centro-médullaire, pas de pressurisation du ciment, choix réduit de tailles et de forme d'implants.

Technique de cimentage de deuxième génération: Bouchon centro-médullaire, nettoyage du lit osseux, assèchement de los, introduction rétrograde du ciment, implants acétabulaires et fémoraux de tailles et de forme multiples.

Technique de cimentage de troisième génération: Pressurisation du ciment après introduction et centralisation de la tige dans le fourreau de ciment.

A Hanche primaire – minimal

Donnés du patient

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