

# A Anca primaria – minimale

= una sola risposta permessa     = più risposte permesse

Vignetta del paziente

## Ricovero

### 3. Altezza

cm

### 4. Peso

kg

### 5. Diagnosi

- coxartrosi
- artrite infiammatoria
- displasia dell'anca
- osteonecrosi
- post Perthes
- frattura del femore
- fratture dell'acetabolo

altro diagnosi

### 6. Interventi precedenti

- nessuno
- osteotomia femore
- osteotomia bacino
- fissazione interna acetabolo
- fissazione interna femore
- chirurgia a cielo aperto per conflitto femoro-acetabolare
- chirurgia artroscopia per conflitto femoro-acetabolare
- artrodesi

altri interventi precedenti

### 7. Classificazione Charnley

Limitazione della mobilità

- A affetta unilaterale, anca controlaterale sana
- B affetta bilaterale
- BB affetta bilaterale, anca controlaterale protesi
- C limitazione della mobilità per altre malattie
- sconosciuto/non documentata

## Intervento

### 1. Dato di intervento

gg.mm.aaaa

### 2. Lato d'intervento

- destro
- sinistro

### 3. Operatore responsabile

(opera da solo o assiste per teaching)

### 4. Assistente specialista

(non medico assistente, solo specialisti)

### 5. Stato di salute generale (ASA)

- ASA 1 nessun disturbo
- ASA 2 medio/moderato
- ASA 3 severo
- ASA 4 in pericolo di vita
- ASA 5 moribondo
- sconosciuto/non documentata

### 6. Tipo di protesi primaria di anca

- artroprotesi totale anca
- endoprotesi/protesi parziale anca
- altro tipo di protesi

### 6a. Artroprotesi totale anca

- artroprotesi totale anca
- protesi totale anca con acetabolo a doppia mobilità
- resurfacing

### 6b. Endoprotesi/protesi parziale anca

- testa femorale monoblocco
- testa femorale bipolare

### 6c. Altro tipo di protesi

- protesi tumorale
- altro tipo di protesi

### 7. Approccio

- anteriore
- anterolaterale
- laterale
- posteriore
- transfemorale
- osteotomia trocanterica

altro approccio

### 8a. Posizione operatoria

- posizione supina
- decubito laterale
- altra posizione operatoria

### 8b. Tavolo

- tavolo di trazione
- tavolo normale

### 9. Fissazione dei componenti

- tutti cementati
- non cementati
- AC non cementato, FE cementato
- AC cementato, FE non cementato
- anello rinforzo, FE cementato
- anello rinforzo, FE non cementato\*

\*Tecnica di cementazione non applicabile in questo casoparticolare.

### 11. Interventi aggiuntivi

- nessuno
- plastica ossea fossa acetabolare
- ricostruzione ossea centrale
- osteotomia femorale proximale
- ORIF/CRIF acetabolo
- cerchiaggio femore
- ORIF/CRIF femore
- augments

altri interventi aggiuntivi

### 10. Tecnologia

- nessuna
- coppa acetabolare navigata
- stelo femorale navigato
- assistenza robotizzata (acquisita tramite radiografia o TAC)
- blocchi di taglio su misura
- scopia/radiografia intraoperatoria

### 12. Tecnica di cementazione

- prima generazione
- seconda generazione
- terza generazione

Abbreviazioni: AC = acetabolare, FE = femorale

Tecnica di cementazione prima generazione: Applicazione manuale, miscelazione a mano, nessun tappo midollare, nessuna, pressurizzazione del cemento, scelta variegata nella geometria e nelle dimensioni delle componenti.

Tecnica di cementazione seconda generazione: tappo midollare, lavaggio e asciugatura della spongiosa, inserimento retrogrado del cemento (con siringa) scelta variegata nella geometria e nelle dimensioni delle componenti.

Tecnica di cementazione terza generazione: in più della seconda generazione - miscelazione sotto vuoto riduzione della porosità del cemento, pressurizzazione del mantello del cemento dopo l'inserimento della protesi, centralizzazione dello stelo nel mantello del cemento

# A Anca primaria – minimale

## Informazioni di paziente

N. di paziente (interno)

Cognome

Nome

Data di nascita gg.mm.aaaa

maschio

femminile

Strade/N.

NPA

Paese

Luogo

E-mail

Facoltativo (tracking di organi degli trapianti):  
Cognome da nubile/celbe, N. AVS

## Iscrizione componenti Etichette codici a barre per impianti

## Iscrizione per cemento Etichette codici a barre per cemento