

Ponsplaatje of patiëntsticker

Patiënt

Ziekenhuispatiëntnummer _____ Burger Service Nummer (BSN) _____

Postcode (alleen cijfers) _____ Lengte (cm) _____ Gewicht (kg) _____

Roken Nee Ja BMI* _____ * Graag 'lengte' en 'gewicht' invullen of Body Mass Index (BMI)

Voorkeurshand Rechts Links

Diagnose

Diagnose¹ Artrose Posttraumatisch Reumatoïde artritis Inflammatoire artritis Fractuur (acuut) Cuff artropathie Osteonecrose Onherstelbare cuff ruptuur Tumor (primair) Andere diagnose, specificeer _____ Tumor (metastase)

ASA classificatie I Normaal gezonde patiënt II Patiënt met matige systemische afwijkingen III Patiënt met ernstige systemische afwijkingen, die beperken maar niet invalideren IV Patiënt met zeer ernstige afwijkingen, die chronisch bedreigend zijn voor het leven

Walch classificatie van glenoïd morfologie in de mate van artrose A1 Humeruskop gecentreerd, minimale erosie schouderkom A2 Humeruskop gecentreerd, forse erosie schouderkom B1 Posterieure subluxatie humeruskop, posterieure gewrichtsruimte smal, subchondriale sclerose en osteofyten B2 Posterieure subluxatie humeruskop, retroversie schouderkom met posterieure erosie B3 Posterieure subluxatie humeruskop (>70%), retroversie schouderkom >10 graden C Retroversie schouderkom >25 graden ongeacht erosie Niet van toepassing, geen sprake van artrose

Aanvullende diagnostiek CT MRI Zowel CT als MRI Geen CT of MRI

¹ Uitleg van de variabele diagnose vindt u op de achterzijde van dit formulier

Type operatie

Specialisme Orthopedie Traumachirurgie BIG nummer hoofdoperateur _____

Operatiedatum _____ BIG nummer assistierend chirurg _____

Operatiezijde Rechts Links

Type prothese Totale anatomische schouderprothese Hemischouderprothese Reversed schouderprothese

Benadering Deltopectoraal Anders, specificeer _____ Anterosuperieur (incl. losmaken M. Deltoideus)

Acromioplastiek uitgevoerd Nee Ja
Cuff reconstructie uitgevoerd Nee Ja
Patient Specific Instrumentation (PSI) gebruikt Nee Ja

Osteotomie van het tuberculum minus Nee Ja
Distale clavicula resectie Nee Ja

Botgraft gebruikt² Nee Ja, autograft Ja, allograft Ja, combinatie van auto- en allograft

Voorgaande operaties (aan betreffende schouder)³

Voorgaande operaties Nee Ja
Osteosynthese Nee Ja
Acromioplastiek Nee Ja
Herstel Rotator cuff Nee Ja

Distale clavicula resectie Nee Ja
Stabilisatieprocedure Nee Ja
Andere voorgaande operaties, _____

Cement⁴

Fixatie Ongecementeerd Hybride Gecementeerd

Lavage Nee Ja
Vacuum (mix) Nee Ja
Pressurising Nee Ja

Indien hybride fixatie,
Humeruscomponent gecementeerd Nee Ja
Glenoïdcomponent gecementeerd Nee Ja

Plak sticker cement

1. Beschrijving variabele 'DIAGNOSE': Vul alleen de primaire diagnose in.

Artrose: Alle typen artrose (inclusief secundaire artritis);

Reumatoïde artritis (RA): RA in alle vormen (inclusief seropositieve RA en juveniele RA);

Fractuur (acuut): Plaatsing van een primaire schouderprothese binnen vier weken na trauma;

Osteonecrose: Avasculaire necrose van de humeruskop;

Tumor (primair): Primaire bottumor (inclusief chondromatose);

Plak sticker humeruscomponent (in geval van reversed schouderprothese, steelcomponent)

Tumor (metastase): Gemetastaseerde tumor in het bot (inclusief pathologische fractuur);

Posttraumatisch: Primaire schouderprothese minstens vier weken na trauma (inclusief falen van osteosynthese, non-union/pseudoartrose na fractuur);

Inflammatoire artritis: Inclusief jicht, ziekte van Bechterew, ziekte van Crohn en psoriatische artritis;

Cuff artropathie: Artrose veroorzaakt door een chronisch massief rotator cuff defect;

Onherstelbare cuff ruptuur: Onherstelbare ruptuur van de rotator cuff;

Plak sticker humeruskop (in geval van reversed schouderprothese, polyethyleen liner)

2. Beschrijving van variabele 'BOTGRAFT GEBRUIKT'.

Een botgraft wordt geplaatst om missend bot op te vullen. Indien er botgraft is gebruikt, namelijk dan of een autograft is gebruikt (bot van de patiënt), een allograft is gebruikt (gedoneerd bot) of dat een combinatie van auto- en allograft is gebruikt;

Plak sticker glenoïdcomponent (in geval van reversed schouderprothese, glenoïd kop / glenosfeer)

3. Beschrijving van variabele 'VOORGAANDE OPERATIES (AAN BETREFFENDE SCHOUDER)': vul 'ja' of 'nee' in indien de operatie wel of niet is uitgevoerd aan de betreffende schouder.

Osteosynthese: Repositie en fixatie van fracturen of pseudoartrose met behulp van (een combinatie van) metalen platen, pennen en/of schroeven;

Acromioplastiek: Operatieve verwijdering van bursa weefsel en vergroting van de subacromiale ruimte door het verwijderen van een benign impingement van het acromion;

Herstel rotator cuff: Herstellen van de rotator cuff;

Distale clavicula resectie: Verwijderen van het distale uiteinde van de clavicula;

Stabilisatieprocedure: Chirurgische ingreep om de stabilisatie van de schouder te herstellen;

Plak sticker taper component (in geval van reversed schouderprothese, humeral baseplate (metafysecomponent))

4. Beschrijving van variabelen 'LAVAGE', 'VACUUM (MIX)' en 'DRUK'.

Lavage: Het spoelen van het gewricht om bloed, vloeistoffen en andere resten te verwijderen;

Vacuum (mix): Het gebruik van een vacuumsysteem voor het klaarmaken van botcement;

Druk: Het gebruik van een cementplug en retrograde injectie van cement;

Plak sticker glenoïde liner (in geval van reversed schouderprothese, plak sticker glenoïd baseplate component)

Geén andere componenten registreren zoals: steelxtensies, augmentatiebloks, sleeves, kabels, schroeven, adapters, wedges, spacers, pluggen etc.