Nachbehandlungsplan - Schulterprothese invers

Zimmer Biomet

Präoperativ (bei Fraktur):

Anlage eines Immobilizer

Elektiv:

Präoperative Verordnung eines Abduktionskissens

1. und 2. postoperativer TAG

Immobilisierung im Abduktionskissen für 4 Wochen Schmerztherapie Thromboseprophylaxe Entfernung der Redondrainage am 1.-2. postoperativen Tag Röntgenkontrolle Schultergelenk mit Oberarm in 2 Ebenen nach Redonentfernung

Physiotherapie:

Isometrische Spannungsübungen Ellbogen- Unterarm und Finger-/Handgelenksbeweglichkeit

Ab der 2. postoperativen WOCHE

Immobilisierung im Abduktionskissen für 4 Wochen Entfernung der Hautfäden am 12. – 14. postoperativer Tag

Abnahme des Abduktionskissens zur

Physiotherapie:

Physiotherapie
Beginn mit passiven und aktiv geführten
Bewegungen
Bewegungsausmaß für 4 Wochen:
Abduktion 90°
Anteversion 70°
Außenrotation 10°
keine aktive Belastung
Lymphdrainage b.B.

Ab der 3. Woche

Abnahme des Abduktionskissens zur Physiotherapie

Physiotherapie:

Bewegungsausmaße beibehalten Zentrierungsübungen (Humeruskopf) Kräftigende Übungen der Scapulafixatoren

Ab der 5. Woche

Steigerung der Bewegungsausmaße: Abduktion 90° Anteversion 90° Außenrotatoin 30° Eigenes Üben Weiter intensive Physiotherapie: Ziel Verbesserung der Beweglichkeit, Steigerung der Kraft Koordinatives Training

Ab der 7. Woche

Steigerung der Bewegungsausmaße:
Freie aktive und passive
Gelenkbeweglichkeit erlaubt
(Schmerzgrenze)
Weiter intensive Physiotherapie:
Ziel Verbesserung der Beweglichkeit,
Steigerung der Kraft
Koordinatives Training
Humeruszentrierende, dynamische
und stabilisierende Übungen
Kräftigung der Rotatorenmanschette

Ab der 9. Woche

auch exzentrisch Eigenes Üben

Je nach Bewegungsausmaß und Kraftdefizit ggf. langfristige (bis zu einem Jahr) Physiotherapie (als intermittierende Intervalltherapie) durchführen

