

## MERKBLATT

# Registrierungspflichtige Eingriffe im SIRIS Wirbelsäule

Version 1.0 vom Januar 2022

---

### 1. Ab Januar 2021:

**Primäre instrumentierte Spondylodese** an 1-2 Segmenten lumbal oder lumbosacral (L1/2 - L5/S1) bei einer degenerativen Erkrankung oder einer isthmischen Spondylolisthese mit posteriorem oder postero-lateralem Zugang einschliesslich

- Posteriore interkorporelle Fusion (PLIF)
- Transforaminale interkorporelle Fusion (TLIF)
- Posteriore Fusion (Fusionsmaterial posterior)
- Postero-laterale Fusion (Fusionsmaterial postero-lateral)

(Nicht eingeschlossen sind beispielsweise Eingriffe kaudal von S1, ALIF, XLIF, traumatische oder neoplastische Pathologien.)

#### **Reoperation oder Revision einer lumbalen instrumentierten Spondylodese**

Alle Reoperationen und Revisionen für eine Erkrankung auf demselben Segment oder im Anschlusssegment einer lumbalen oder lumbosacralen Spondylodese, die ursprünglich mit einem posteriorem oder postero-lateralem Zugang an 1-2 Segmenten durchgeführt wurden

- unabhängig von der Anzahl der bei der Reoperation oder Revision versorgten Segmente (Th1 – Coccyx, Ilium)
- unabhängig vom Typ der Operation (zum Beispiel Dekompression und/oder Spondylodese)
- unabhängig vom Zugang (zum Beispiel anterior und/oder posterior)
- unabhängig vom Zeitpunkt der primären Spondylodese

(Nicht eingeschlossen sind beispielsweise Reoperationen/Revisionen ohne eine vorherige lumbale oder lumbosacrale Spondylodese.)

### 2. Ab Februar 2022:

**Perkutane Vertebroplastie** (mit Zement ohne Implantate) und **perkutane Kyphoplastie** (mit Zement plus Hilfsmittel [zum Beispiel Ballon und/oder Implantat] zur Wiederherstellung der Wirbelhöhe) zur Behandlung von einer oder mehreren (vermuteten) osteoporotischen Wirbelkörperfrakturen.

#### **Reoperation oder Revision einer Vertebroplastie oder Kyphoplastie**

Alle Reoperationen und Revisionen für eine Erkrankung auf demselben Segment oder im Anschlusssegment einer Vertebroplastie oder Kyphoplastie

- unabhängig von der Anzahl der versorgten Segmente (Th1 -S1)
- unabhängig vom Typ der Operation
- unabhängig vom Zugang
- unabhängig vom Zeitpunkt der primären Vertebroplastie/Kyphoplastie