

MATHYS 
a company of enovis™

N^o 1

X-Ray by courtesy of PD Dr. M. Kääh

**15 YEARS
CLINICAL
EXPERIENCE**

Affinis Short

Schaftlose Schulterprothese

KLINISCHE ERGEBNISSE

Die Affinis Short von Mathys ist die

N^o 1

**N^o 1 schaftfreier Schultergelenkersatz in Australien und in UK^{1,2}
>22 000 Implantationen weltweit seit 2009³**

Seit 2011 wurden in Australien 66 % aller Implantationen schaftfreier, anatomischer Schulter Totalendoprothesen mit der Affinis Short durchgeführt. Die kumulierte Revisionsrate nach 10 Jahren beträgt 4,7 %.¹

Für elektive Erstimplantationen, sowohl bei Hemiprothesen als auch bei anatomischen Schulter-Totalendoprothesen ist Affinis Short das marktführende schaftlose Implantat im Vereinigten Königreich.²

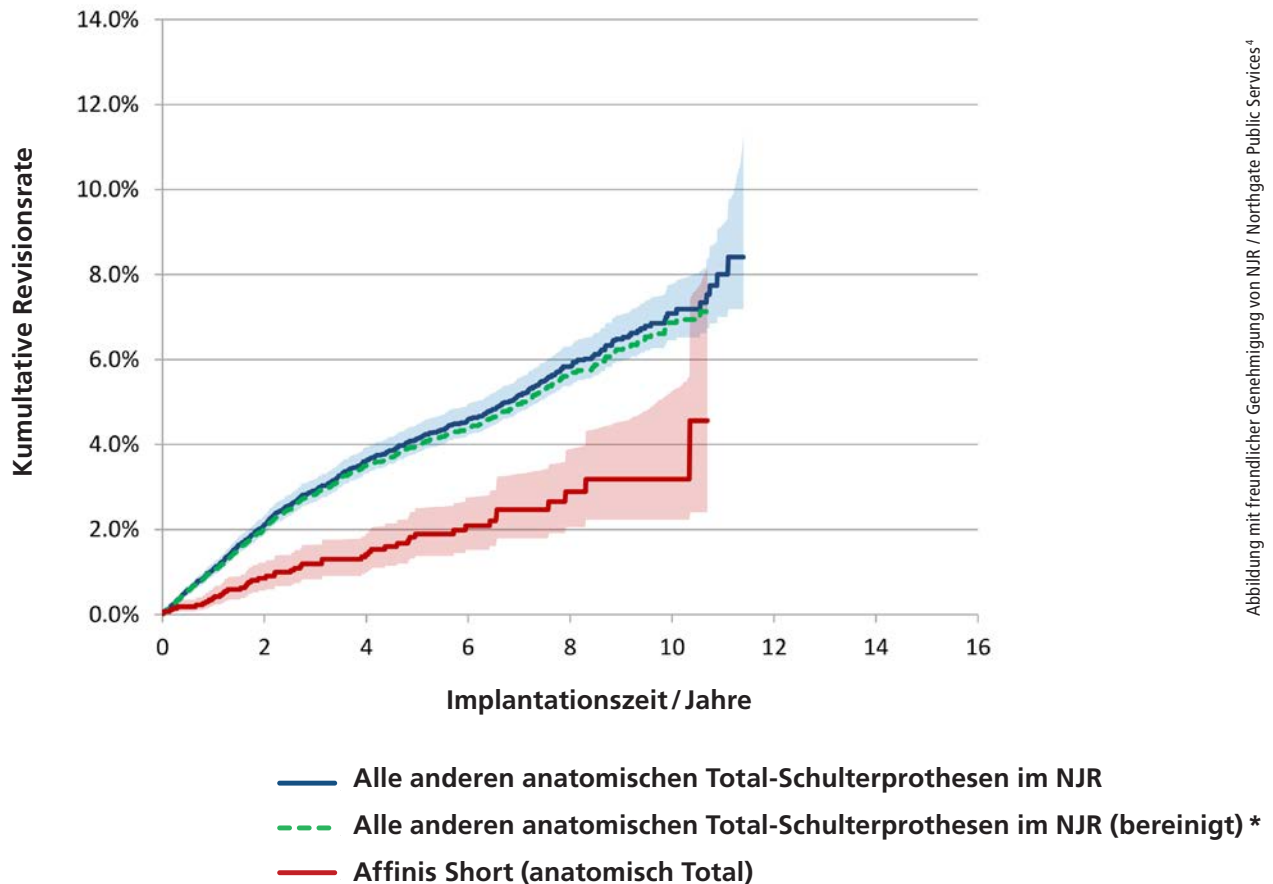
Die Ergebnisse sind signifikant besser als alle anderen schaftlosen anatomischen Schulter-Totalendoprothesen zusammen im NJR. Die kumulative Revisionsrate der Affinis Short (anatomische Totalendoprothese) beträgt 3,2 %, im Vergleich zu 7,1 % aller anderen anatomischen Schulter-Totalendoprothesen zusammen nach 10 Jahren.⁴



**15 YEARS
CLINICAL
EXPERIENCE**

Affinis Short

Kumulative Revisionsrate (Endpunkt: Alle Gründe für Revision) ⁴



* Bereinigte Kurve (grün) für die Referenzpopulation (blau), bereinigt nach Alter, Geschlecht, Jahr der Implantation und Implantat-Typ.

Referenzen

- ¹ Smith PN, Gill DR, McAuliffe MJ, McDougall C, Stoney JD, Vertullo CJ, Wall CJ, Corfield S, Page R, Cuthbert AR, Du P, Harries D, Holder C, Lorimer MF, Cashman K, Lewis PL. Hip, Knee and Shoulder Arthroplasty: 2023 Annual Report, Australian Orthopaedic Association National Joint Replacement Registry, AOA: Adelaide, South Australia. 2023. <https://doi.org/10.25310/YWQZ9375>; Table ST13.
- ² National Joint Registry for England, Wales, Northern Ireland, the Isle of Man and Guernsey (NJR). 20th Annual Report 2023. Table 3.S5 (b) & (e), page 288 & 291.
- ³ Data on file at Mathys Ltd Bettlach
- ⁴ National Joint Registry for England, Wales, Northern Ireland, the Isle of Man and Guernsey (NJR). Summary Report SP Humeral Affinis Short (Anatomic Total) 16.11.2023. Data valid to 16 November 2025.
- ⁵ <http://www.odep.org.uk/products.aspx>, last access 19.02.2024.

Preservation in motion

