

19/2019 - künstliche Gelenke

## **künstliche Gelenke**

Die rheumatoide Arthritis greift die Gelenke an und kann diese dauerhaft schädigen. Wenn jede Bewegung schmerzt, kann über ein künstliches Gelenk nachgedacht werden. Die am häufigsten betroffenen Gelenke sind Hüft- und Kniegelenke. Studien untersuchten, wie lange die künstlichen Gelenke halten und ob sie die Lebensqualität der Patienten langfristig verbessern.

Eine groß angelegte Studie untersuchte, wie viele Jahre eine Hüftendoprothese, eine Total-Knie-Endoprothese oder eine Teil-Knie-Endoprothese halten, bis sie verschleifen. Eine andere Studie ließ die Patienten bewerten, ob sich Schmerz und Lebensqualität durch ein künstliches Hüft- oder Kniegelenk verbesserten. So kann entschieden werden, ob ein künstliches Gelenk möglicherweise in Frage kommt.

Hier die Studien im Detail:

- [Lange Haltbarkeit von künstlichen Knie- und Hüftgelenken](#)
- [Gute Ergebnisse mit künstlichem Gelenk](#)