



## LinkSymphoKnee

Built on TRUST

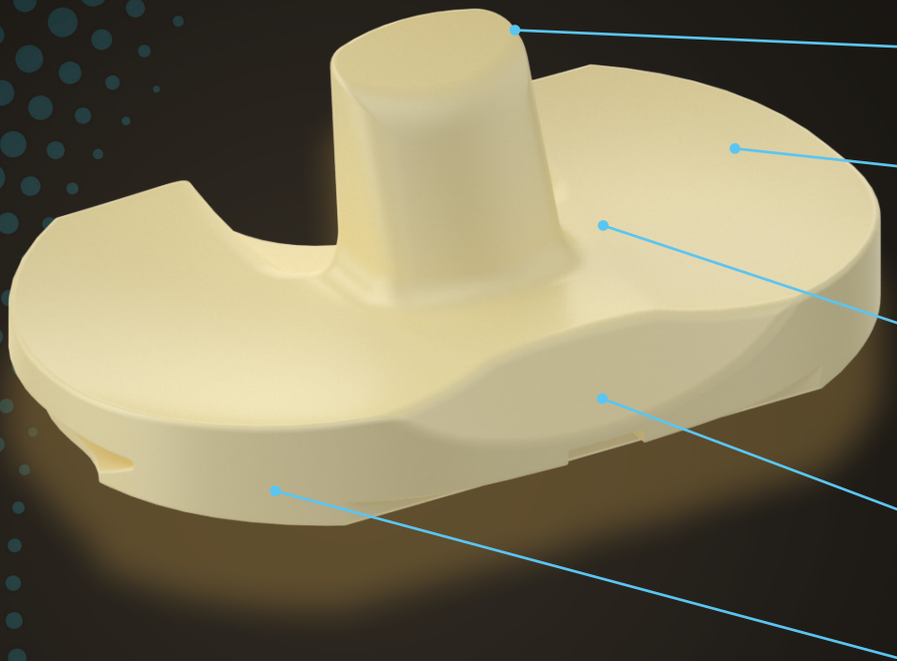


*„Das LinkSymphoKnee PS Knie wurde entwickelt, um ein physiologisches Femur-Rollback zu erzielen. Die Komponenten ermöglichen außerdem die Verwendung eines PS+ Tibia-Plateaus, um intraoperative Bandinstabilität zu adressieren, ohne dass das Bewegungsausmaß beeinträchtigt wird. Unsere ersten Ergebnisse waren sehr gut, mit hervorragender postoperativer Funktion und Schmerzbefreiung.“*

**– Alejandro G. Della Valle, MD, Hospital for Special Surgery, New York City, NY<sup>1</sup>**

<sup>1</sup> Dr. Della Valle hat im August 2021 im HSS die erste Implantation des LSK in den USA durchgeführt.

*LinkSymphoKnee*  
Built on TRUST 



PS/PS+

Zapfenhöhe = 17 mm

PS geführt oder constrained  
freie Rotation

PS+: 3° constrained bei  
interner, externer Rotation  
und Varus/Valgus Bewegung

Ventrale Aussparung  
zur Weichteil schonenden  
Führung der Patellasehne

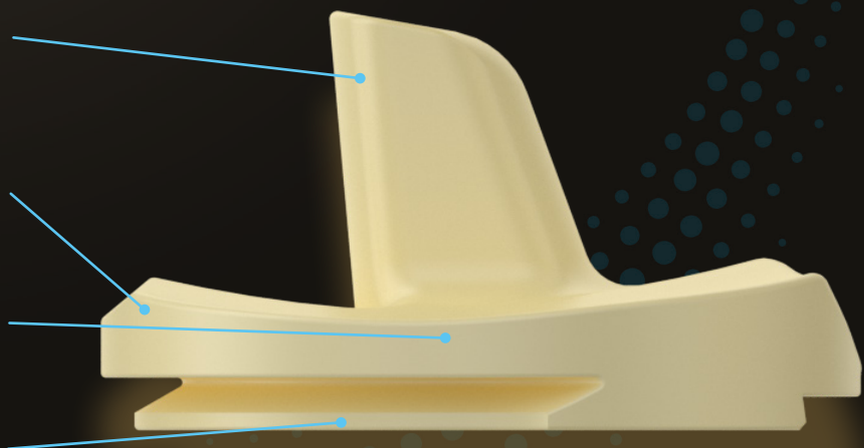
E-Dur (HXLPE angereichert  
mit Vitamin E<sup>1</sup>)

5° geneigter Zapfen  
erhöht die Stabilität

Dorsale Fase zur  
Verminderung von  
Impingement

0° dorsaler Slope

Dorsale und mittige  
Schwalbenschwanz-  
Verriegelung



<sup>1</sup> Vernetzung mit einer Gammaluftdosis von 75 kGy und anschließende EtO-Sterilisation.