



## LinkSymphoKnee

Built on TRUST



*«Para mí, LINK ya no es solo una empresa de rodillas de revisión. La nueva rodilla de LINK es mi primera elección para la artroplastía primaria total de rodilla con retención del ligamento cruzado. La naturaleza delgada del implante y el diseño de la escotadura intercondílea me proporcionan un implante que se adapta a todos mis pacientes».*

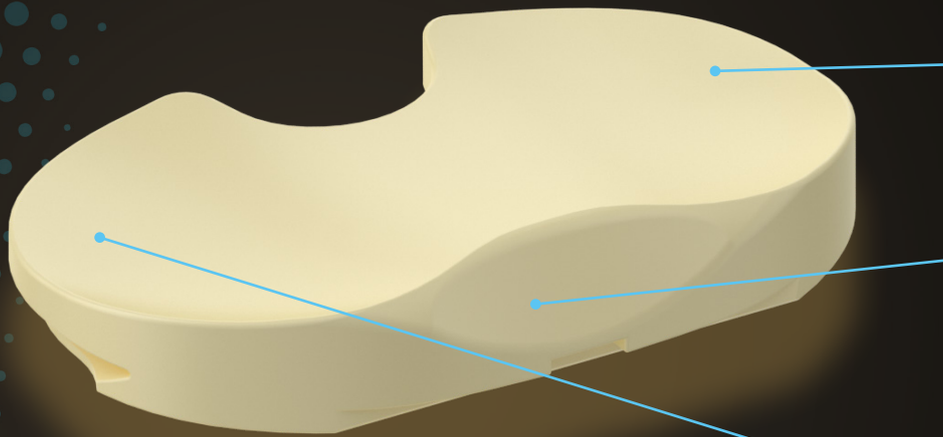
**– Brett Levine, MD de Midwest Orthopaedics at RUSH<sup>1</sup>**

<sup>1</sup>Dr. Brett Levine llevó a cabo la primera implantación global del diseño LSK para la retención del ligamento cruzado en Chicago, Illinois (EE. UU.) en agosto de 2021.



## LinkSymphoKnee

Built on TRUST



Radio de curvatura dual diseñado para optimizar la cinemática

Cavidad altamente flexible para el ligamento rotuliano

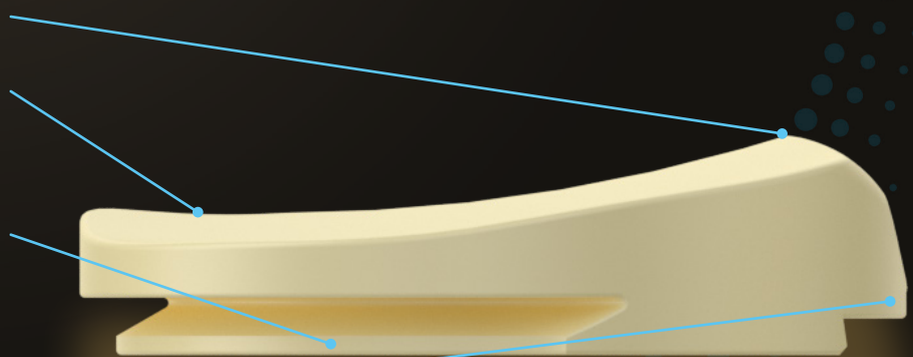
Borde mediolateral más plano en la faceta posterior para una compatibilidad femoral arriba y abajo

Perfil anterior resistente

Inclinación posterior 3°

Elemento de bloqueo de cola de milano central y posterior

E-Dur, polietileno impregnado con vitamina E<sup>1</sup>



<sup>1</sup>Reticulación con una dosis de radiación gamma de 75 kGy en el aire y esterilización posterior con óxido de etileno.