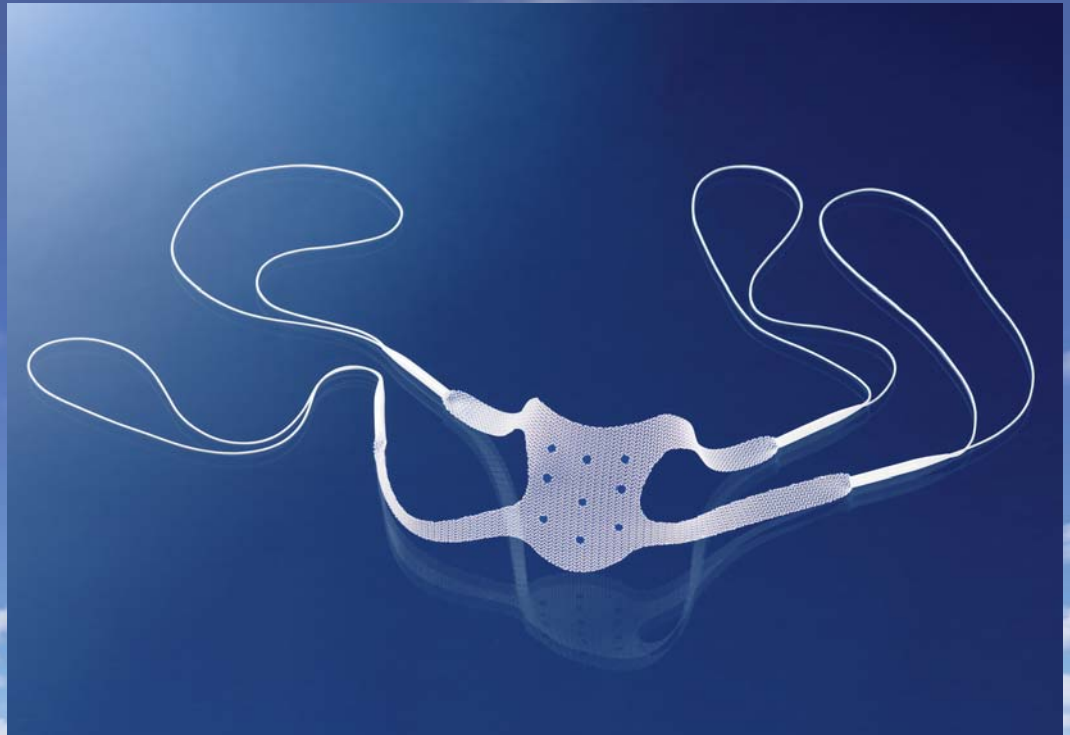


InterLIFT

Anterior y Posterior

Mallas de polipropileno
para el tratamiento de CISTOCELE y RECTOCELE.



Soluciones para la corrección del prolapso anterior y posterior.

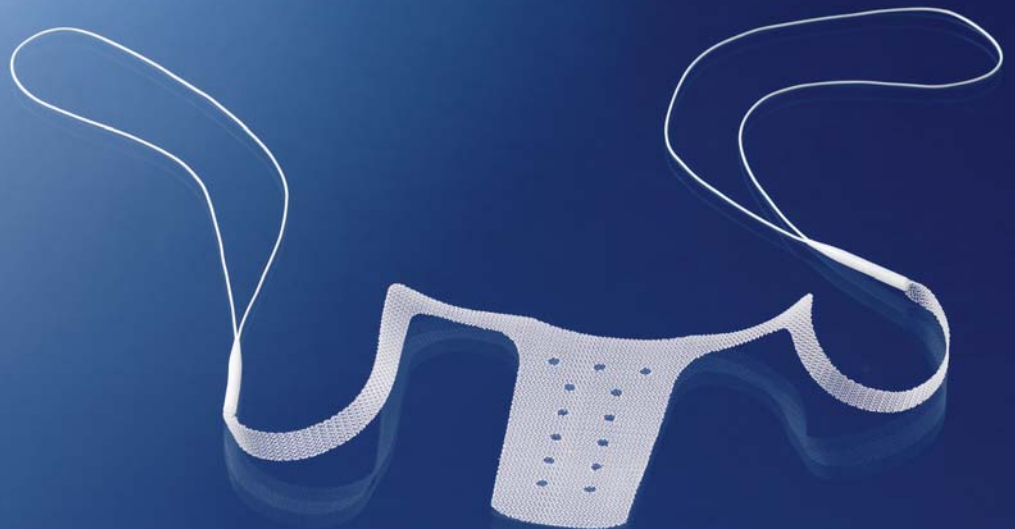
- 100% polipropileno monofilamento.
- Estructura macroporo.
- Técnica de implante mínimamente invasiva - Libre de tensiones.
- Fácil manejo de la malla.
- Adaptable a todas las morfologías - Formato anatómico.
- Máxima tolerancia.

KFF S.A.
en busca de soluciones
para el paciente
y equipos médicos.

La seguridad y calidad
de nuestros dispositivos
son la prioridad de nuestra
compañía.

Determinación
para alcanzar la excelencia.

KFF s.a.





InterLIFT Anterior para el tratamiento quirúrgico del cistocele por técnica mínimamente invasiva.

Malla central con cuatro brazos construida en polipropileno monofilamento macroporo de alta biocompatibilidad.

La presentación en kit esta provista de una malla InterLift Anterior y un set de instrumental descartable (cuatro tunelizadores helicoidales).



InterLIFT Posterior para el tratamiento quirúrgico del rectocele por técnica mínimamente invasiva.

Malla central con dos brazos realizada en polipropileno monofilamento macroporo de alta biocompatibilidad.

La presentación en kit esta provista de una malla InterLift Posterior y un set de instrumental descartable (dos tunelizadores curvos).



Tunelizadores diseñados para minimizar el trauma de los tejidos, permitiendo una colocación fácil y precisa.

Su diseño ergonómico proporciona buen control de los mismos.

Características de la malla de polipropileno:

Espesor de la pared tejida: 0.45 mm
 Diámetro del filamento: 180 µm
 100% polipropileno monofilamento macroporo.

La técnica mínimamente invasiva reduce los tiempos quirúrgico con excelentes resultados.

Todos los componentes InterLIFT se proveen estériles y listos para usar.

Part N°	Descripción
SLING-MPR	InterLIFT Posterior para el tratamiento del rectocele.
SLING-MPC	InterLIFT Anterior para el tratamiento del cistocele.
SLING-MPRT	Kit completo con 2 tunelizadores curvos.
SLING-MPCT	Kit completo con 4 tunelizadores helicoidales: 2 Izquierdos (superior e inferior) 2 Derechos (superior e inferior)