

ACELLFX™



Acellular Amniotic Membrane

*Comience con la protección de
la superficie ocular*

EN EL CAMINO HACIA LA RESTAURACIÓN

.....

Qué esperar con AcellFX



¿Qué es la membrana amniótica humana?

AcellFX se fabrica a partir de la membrana amniótica humana, que rodea al bebé y le proporciona protección durante el embarazo. Las donantes son sometidas a un riguroso examen de detección de enfermedades virales e infecciosas.

La membrana amniótica se obtiene y se procesa de acuerdo con las normas o regulaciones establecidas por la Asociación Americana de Bancos de Tejidos (American Association of Tissue Banks, AATB) y la Administración de Alimentos y Medicamentos (Food and Drug Administration, FDA) de los Estados Unidos.

Si bien este tejido ha sido analizado y examinado para detectar patógenos humanos, y procesado en condiciones asépticas, el tejido derivado de humanos puede transmitir agentes infecciosos.

¿Por qué AcellFX?

Su ojo necesita ayuda para volver a un estado más saludable. AcellFX ayuda a que la superficie de su ojo se repare por sí misma. AcellFX permite que su médico lo coloque de manera rápida y sencilla en el ojo. Esta membrana amniótica es diminuta y cómoda.



19,05 mm



5 mm

AcellFX es más pequeño que una moneda de diez centavos.

ACELLFX TM
Acellular Amniotic Membrane

Si tiene preguntas, hable con su médico.
Para obtener más información,
visite AcellFX.com.

¿Qué es la membrana amniótica humana?

AcellFX se fabrica a partir de la membrana amniótica humana, que rodea al bebé y le proporciona protección durante el embarazo. Las donantes son sometidas a un riguroso examen de detección de enfermedades virales e infecciosas.

La membrana amniótica se obtiene y se procesa de acuerdo con las normas o regulaciones establecidas por la Asociación Americana de Bancos de Tejidos (American Association of Tissue Banks, AATB) y la Administración de Alimentos y Medicamentos (Food and Drug Administration, FDA) de los Estados Unidos.

Si bien este tejido ha sido analizado y examinado para detectar patógenos humanos, y procesado en condiciones asépticas, el tejido derivado de humanos puede transmitir agentes infecciosos.



Comprender AcellFX



AcellFX se fabrica a partir de membrana amniótica humana donada por madres sanas que dan su consentimiento y que tienen partos por cesárea programada.



Los médicos utilizan membranas amnióticas como AcellFX porque pueden ayudar a mejorar los ojos de una forma sencilla, saludable y cómoda.



AcellFX es un tejido diminuto, casi transparente, que se coloca en el ojo para ayudar a reparar su superficie.



No es necesario retirar AcellFX. Es un tejido natural que el ojo debería absorber.



La membrana amniótica no está a escala; mejorada para mostrar los detalles.

¿Cómo funciona AcellFX?

Esta membrana diminuta protege su ojo mientras la superficie ocular se repara a sí misma para volver a un estado saludable. Su médico se la colocará en el ojo durante su consulta. Su ojo debería absorber AcellFX de forma saludable.



No es una paciente real de AcellFX.

