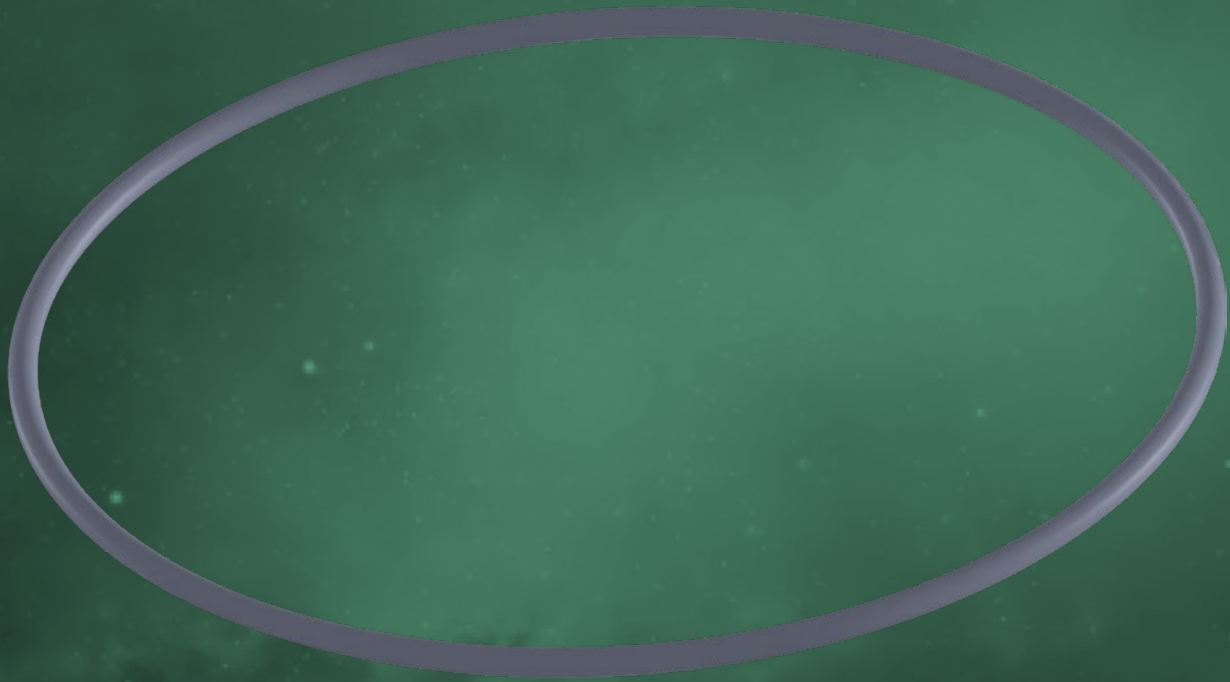




LatinHealth
Group

Neoring Anillo Intracorneal Predescemético para Trasplante de Córnea



Neoring Anillo Intracorneal Predescemético para Trasplante de Córnea

AQ080 / AQ085/ AQ090

Nombre de marca	NEORING		
Referencias	AQ080	AQ085	AQ090
Diámetro	8.0 mm	8.5 mm	9.0 mm
Descripción	Anillo intracorneal de PMMA de grado médico, diseñado para su implantación en el estroma corneal en cirugías de trasplante de córnea.		
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Anillo circular cerrado de 360°. • Fabricado de una sola pieza en PMMA. • Facilita la integración de la córnea trasplantada. • Sencilla adaptación y extracción. • No precisa inyector. 		
Indicaciones	<p>Dispositivo médico para uso oftalmológico indicado para ser implantado en el estroma corneal cuando es preciso realizar un trasplante de córnea penetrante (PKP) o lamelar anterior profundo (DALK) para estabilizar la córnea trasplantada y conseguir que el proceso de cicatrización sea más uniforme.</p> <p>En general, la utilización del anillo Neoring permite:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mejorar el astigmatismo postquirúrgico. • Reducir los efectos de la neovascularización corneal. • Reducir las reacciones inmunológicas adversas. • Conferir rigidez y estabilidad a la córnea trasplantada. • Acelerar el proceso de integración y cicatrización. <p>Una de las indicaciones más importantes es la DALK en el queratocono. En estos casos se facilita la integración de la córnea donante a la córnea receptora al aportar espesor al lecho estromal.</p>		
Material	Polimetilmetacrilato (PMMA) con filtro UV.		
Método de esterilización	Óxido de etileno (ETO).		
Presentación	Anillo unitario envasado estéril.		
Caducidad	4.5 años.		
* Producto con marcado CE. REV: 00. 07/2020.			

