



NEORING



The future of vision

NEORING

Предесцеметичне інтрароговівкове кільце для хірургії з трансплантації рогівки

Марка	NEORING		
Модель	AQ080	AQ085	AQ090
Діаметр	8,0 мм	8,5 мм	9,0 мм
Опис	Інтрароговівкове кільце з медичного ПММА, призначене для імплантації в строму рогівки при операціях з пересадки рогівки.		
Технічні характеристики	<ul style="list-style-type: none"> • Замкнуте по кругу 360° кільце • Моноблочна конструкція, виготовлена з ПММА • Полегшує інтеграцію пересадженої рогівки • Легко адаптується та знімається • Не потребує інжектора 		
Показання	<p>Офтальмологічний медичний пристрій для імплантації в строму рогівки, коли для стабілізації трансплантованої рогівки та для забезпечення більш послідовного процесу загоєння необхідні проникаюча кератопластика (РКР) або глибока передня ламелярна кератопластика (DALK).</p> <p>Загалом, використання кільця Neoring дозволяє:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Зменшити післяопераційний астигматизм • Зменшити наслідки неоваскуляризації рогівки • Зменшити несприятливі імунні реакції • Забезпечити жорсткість та стабільність пересадженої рогівки • Прискорити процес інтеграції та загоєння <p>Одним з найбільш важливих показань є DALK при кератоконусі. Через потовщення стромального ложа у цих випадках полегшується інтеграція пересадженої донорської рогівки в рогівку реципієнта.</p>		
Матеріал	Поліметилметакрилат (PMMA) з УФ-фільтром.		
Метод стерилізації	Оксид етилену (ЕТО).		
Пакування	Одне кільце в стерильному контейнері.		
Термін зберігання	4,5 роки від дати виробництва		

* Продукт з маркуванням CE

20/11/18/UA REV: 00.07/2020