

4 REASONS WHY LABAMNIO™ MAKES MORE SENSE FOR YOUR PATIENTS AND YOUR PRACTICE

CONFIDENCE

Proprietary **DryTek™** processing preserves the Amniotic Membrane's inherent properties for **tissue regeneration and healing**.



CONVENIENCE

Can be stored at **room temperature** for **3 years**. Applied **straight off the pack**. Comes with **orientation markers** to guide amnion placement.



COMFORT

Easily applied with a Bandage Contact Lens, with **no sutures** or **foreign body sensation**, and maximum comfort.



CHOICE

Wide selection of shapes, sizes and thicknesses to ensure the right fit — **all at the same affordable cost**.



PRODUCTS	LAB AMNIO 3x3 Amniotak™	LAB AMNIO 12v Amniotak™-Vision	LAB AMNIO 12 Amniotak™-C	LAB AMNIO 9 Amniotak™-C	LAB AMNIO 9D Amniotak™-C2	LAB AMNIO 3x3D Amniotak™-2	LAB AMNIO G Amniotak™-G
	Each LabAmnio™ product comes packaged in a ReadyPack™ kit with a smooth-tip reusable forcep and a box of 10 PVA eye spears						
INDICATIONS	CONJUNCTIVAL SURFACE: Pterygium surgery, chemical burns, conjunctival chalasis, leaking bleb CORNEAL SURFACE RECONSTRUCTION: Non-healing PED neurotrophic ulcers, keratitis sicca, overlay post PRK						Glaucoma Shunt Tube Covering
DIMENSIONS	3x3cm 50-micron tissue	12 mm in diameter with 2 mm pin-hole 50-micron tissue	12 mm in diameter 50-micron tissue	9 mm in diameter 50-micron tissue	9 mm in diameter double thickness 100-micron tissue	3x3cm double thickness 100 - micron tissue	2x2cm triple thickness 150 - micron tissue
ORIENTATION	If the membrane's cut edge is facing right and away from the surgeon, the stromal side is facing down and the epithelial side is facing up.	If the larger projection is distanced clockwise from the smaller one, the epithelial side is facing the cornea.	If the larger projection is distanced clockwise from the smaller one, the epithelial side is facing the cornea.	If the larger projection is distanced clockwise from the smaller one, the epithelial side is facing the cornea.	Double-layered graft. It can be placed in any orientation, as both sides are epithelial surfaces.	Double-layered graft. It can be placed in any orientation, as both sides are stromal surfaces.	Triple-layered graft. Both sides are stromal surfaces.
							
PRINCIPLES OF SURGERY	INLAY OR GRAFT technique OVERLAY OR PATCH technique FILLING-IN OR LAYERED technique						LABAMNIO-G is specifically prepared to cover GDD (glaucoma drainage devices) tubes.
SHELF LIFE	3 YEARS						
STORAGE CONDITION	Store in a clean, dry environment at ROOM TEMPERATURE						
ADVERSE EFFECTS	The incidence of post-AM transplant microbial infections is very low with DRY AMNIOTIC MEMBRANE						
CONTRA-INDICATIONS	Areas with active or latent infection AM is suitable for transplantation only from an unopened, undamaged package AM is intended for SINGLE-USE ONLY I DO NOT RE-STERILIZE						

4 RAISONS POUR LESQUELLES LABAMNIO^{MC} EST AVANTAGEUSE POUR VOS PATIENTS ET VOTRE CLINIQUE

QUALITÉ

Le traitement exclusif **DryTek**[™] préserve les propriétés intrinsèques de la membrane amniotique en ce qui a trait à **la régénération et à la cicatrisation tissulaires**.



COMMODITÉ

La membrane peut être conservée à la **température ambiante** pendant **3 ans** et est prête à l'emploi dès qu'elle est extraite de son emballage. De plus, elle est dotée de **marques de repère** aux fins du positionnement de l'amnios.



CONFORT

S'applique facilement et sans sutures à l'aide d'une lentille pansement; **ne crée aucune sensation de corps étranger** et offre ainsi un confort maximal à vos patients.



ADAPTABILITÉ

Se présente dans un large choix de formes, de tailles et d'épaisseurs pour un bon ajustement – **le tout à un seul et même coût abordable**.



PRODUITS	LABAMNIO 3x3 AmnioStak™-3x3	LABAMNIO 12v AmnioStak™-Vision	LABAMNIO 12 AmnioStak™-C	LABAMNIO 9 AmnioStak™-C	LABAMNIO 9D AmnioStak™-C2	LABAMNIO 3x3D AmnioStak™-2	LABAMNIO G AmnioStak™-G
Chaque produit LABAMNIO ^{MC} est conditionné dans une trousse ReadyPack ^{MC} accompagné d'une pince réutilisable à bouts lisses et d'une boîte de 10 éponges ophtalmiques en PVA							
INDICATIONS	SURFACE CONJONCTIVALE : Chirurgie du ptérygion, brûlures chimiques, chalasis conjonctival, fuite de bulle filtrante. Reconstruction de la surface CORNÉENNE : DEP persistents, ulcères neurotrophiques, kératite sèche, overlay post-PRK						Couverture de tube shunt pour glaucome
DIMENSIONS	Tissu 3x3cm Épaisseur 50 microns	Tissu 12 mm de diamètre avec trou 2 mm Épaisseur 50 microns	Tissu 12 mm de diamètre Épaisseur 50 microns	Tissu 9 mm de diamètre Épaisseur 50 microns	Tissu 9 mm de diamètre Nouveau: double épaisseur Épaisseur 100 microns	Tissu 3x3cm Nouveau: double épaisseur Épaisseur 100 microns	Tissu 2x2cm Triple épaisseur 150 microns
ORIENTATION	Quand la membrane est tenue avec l'encoche vers la droite, écartée du chirurgien, le côté stromal est vers le bas et le côté épithélial vers le haut.	Quand le disque est tenu avec la grande extension vers la droite par rapport à la petite, le côté épithélial fait face à la cornée.	Quand le disque est tenu avec la grande extension vers la droite par rapport à la petite, le côté épithélial fait face à la cornée.	Quand le disque est tenu avec la grande extension vers la droite par rapport à la petite, le côté épithélial fait face à la cornée.	L'orientation choisie n'a pas importance du fait que les surfaces sont épithéliales	L'orientation choisie n'a pas importance du fait que les surfaces sont stromales.	L'orientation choisie n'a pas importance du fait que les surfaces sont stromales.
							
PRINCIPE DE CHIRURGIE	INCRUSTATION OU GREFFE OVERLAY OU PIÈCE REPLISSAGE OU MULTICOUCHE						LABAMNIO-G est préparé spécifiquement pour couvrir les tubes des dispositifs de drainage du glaucome.
DURÉE D'ENTREPOSAGE	3 ANS						
CONDITIONS D'ENTREPOSAGE	Entreposé dans un local propre et sec à TEMPÉRATURE AMBIANTE						
EFFETS INDÉSIRABLES	L'incidence d'infection microbienne post-greffe ma est très faible avec LES MEMBRANES AMNIOTIQUES sèches						
CONTRE-INDICATIONS	Zones présentant une infection active ou latente Les greffes MA restent appropriées pour la transplantation dans leur emballage fermé, non endommagé. Les greffes MA sont destinées L'USAGE UNIQUE SEULEMENT NE PAS RESTÉRILISER						