

Die Standard-Larynx- maske auch im Falle des erhöhten Infektions- risikos

Steril verpackt und direkt anwendbar ist die LMA Unique™ die konsequent weiterentwickelte Einweg-Alternative zu unserer LMA Classic™. In den letzten 17 Jahren hat sich die LMA™ über 200 Millionen Mal als schonender, sicherer und kostengünstiger Atemweg bei ambulanten und stationären Patienten in über 35 Ländern bewährt. Ihre Anwendung findet in mehr als 3000 Publikationen Anerkennung als besonders Sicherheit und Komfort spendender Atemweg – sowohl für den Operateur, den Anästhesisten als auch für den Patienten.

Die Anwendung und Einführtechnik der LMA Unique™ ist leicht erlernbar und bietet dem Patienten auch im Notfall höchste Sicherheit durch Sterilität, direkten, einfachen Zugriff und Effektivität.

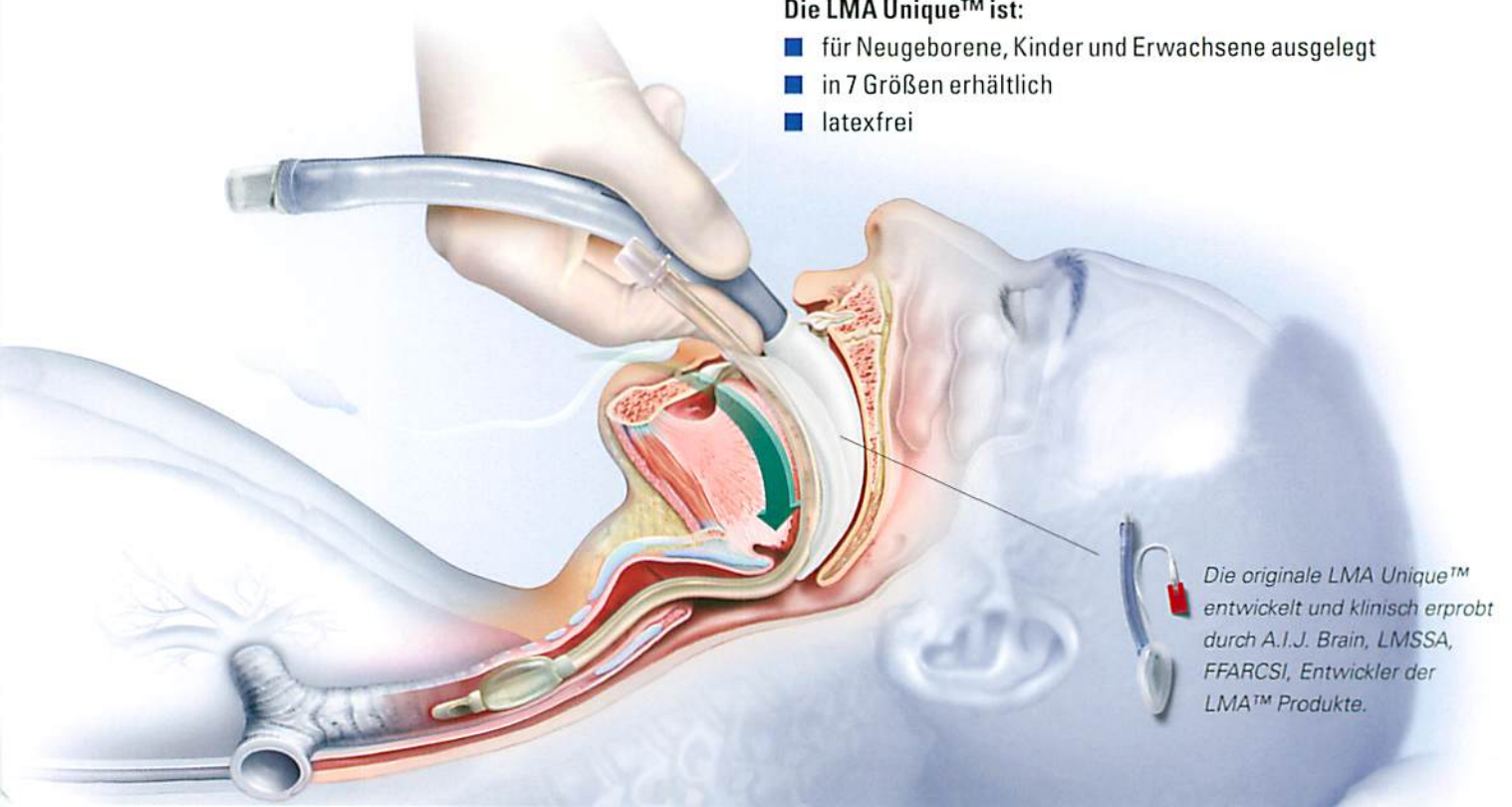
- Die LMA Unique™ ist steril verpackt, somit jederzeit direkt anwendbar und erfordert keine Aufbereitungsphase.
- Sie ist besonders wirtschaftlich, wo Atemwegssicherung nur selten erforderlich ist.
- Die LMA Unique™ ist durch den weichen PVC-Cuff weniger invasiv als ein Endotrachealtubus und minimiert Irritationen und Reizungen im Hals-Rachen-Bereich.
- Die patentierten Öffnungsstege schützen die Atemwege vor dem eventuellen Verschluss durch die Epiglottis.
- Hämodynamische Reaktionen treten vermindert auf.
- Die LMA Unique™ ermöglicht die Spontanatmung und reduziert den Medikamentenverbrauch.
- Sorgt für eine sanfte Aufwachphase.
- Der reduzierte Medikamentenverbrauch und die Effektivität der LMA Unique™ werden international von Anwendern in Klinik und Präklinik geschätzt.

Die LMA Unique™ findet ihren Einsatz vorwiegend:

- bei Patienten mit erhöhtem Infektionsrisiko
- bei erschwerter oder nicht möglicher Aufbereitung
- für den schnellen Einsatz in der Intensiv- und Notfallmedizin
- als Bestandteil des Notfallkoffers in Klinik und Präklinik

Die LMA Unique™ ist:

- für Neugeborene, Kinder und Erwachsene ausgelegt
- in 7 Größen erhältlich
- latexfrei



Die originale LMA Unique™ entwickelt und klinisch erprobt durch A.I.J. Brain, LMSSA, FFARCSI, Entwickler der LMA™ Produkte.



Beschrieben in über 2000 Publikationen, darunter:

- Vergehe C, Brimacombe JR. Survey of Laryngeal Mask Airway Usage in 11.912 Patients. Safety and Efficiency for Conventional and Nonconventional Usage. Anesth Analg 1996; 82:129-33
- Lopez-Gil M. Safety and efficacy of the laryngeal mask airway. A prospective survey of 1400 children. Anaesthesia 1996; 51:969-72
- Brimacombe JR, Berry A. The Incidence of Aspiration Associated with the Laryngeal Mask Airway: A Meta-Analysis of Published Literature. Journal of Clinical Anesthesia 1995; 7:297-305
- Brimacombe JR, Keller C et al. A Comparison of the Disposable Versus the Reusable Laryngeal Mask Airway in Paralyzed Adult Patients. Anesth Analg 1998; 87:921-924

Patientenspektrum	Überlegung	LMA Unique™ Merkmal	Vorteil
Präklinische Atemwegssicherung	Einfache Anwendung, hohe Erfolgsrate, keine Aufbereitung	Steril verpackt	Sofort anwendbar, kostengünstig
Neugeborenen- und Kinderchirurgie	Empfindliche Atemwege	Anatomische Passgenauigkeit	Keine Beeinträchtigung von Glottis und Trachea
Elektive Eingriffe, bei denen eine Intubation nicht erforderlich ist	Schonender, sicherer und kostengünstiger Atemweg	Anatomische Passgenauigkeit, über 200 Millionen klinische Anwendungen, über 3000 Publikationen zur klinischen Anwendung	Keine Beeinträchtigung von Glottis und Trachea, sanfteres Aufwachen, bessere Prozesssteuerung
Alternative zur Gesichtsmaske während Routine- und Notfallanästhesien	Ventilationsschwierigkeiten	Einfache, sichere Anwendung	Schnell erlernbar, hohe Effektivität
Aufwachraum	Komfort, Sicherheit und operatives Ergebnis	Geringere hämodynamische Stimulation	Schonender Atemweg, sanftes Aufwachen, bessere Operationsergebnisse

LMA Unique™ Schnellreferenz				Bestellnummern		
Maskengröße	Patientengröße	Maximales Füllvolumen des Cuffs	Max. ETT ID (mm)	Standardpaket (10 Stück/VE)	Pluspaket (incl. Spritze und Gleitgel)	Cuff-Deflator
1	Neugeborene bis 5 kg	4 ml	3,5 mm	125010	128010	–
1 ½	Kleinkinder 5-10 kg	7 ml	4,0 mm	125015	128015	–
2	Kleinkinder 10-20 kg	10 ml	4,5 mm	125020	128020	101020
2 ½	Kinder 20-30 kg	14 ml	5,0 mm	125025	128025	101020
3	Kinder 30-50 kg	20 ml	6,0 mm (mit Cuff)	125030	128030	101030
4	Erwachsene 50-70 kg	30 ml	6,0 mm (mit Cuff)	125040	128040	101030
5	Erwachsene 70-100 kg	40 ml	7,0 mm (mit Cuff)	125050	128050	101050

ETT = Endotrachealtubus

LMA Unique™ Sets	Bestellnummern
LMA Unique™ Zahnarzt-Set: (je eine Größe 3, 4, und 5 + 3 Portionen Gleitgel + 3 Spritzen)	128030, 128040, 128050

LMA™
LMA Deutschland GmbH

Part of The Laryngeal Mask Company Ltd.

Authorised EU Representative und Vertrieb durch:
LMA Deutschland GmbH · Mildred-Scheel-Straße 1 · 53175 Bonn
Tel.: +49 (0)228 1800 180 · Fax: +49 (0)228 1800 181
E-Mail: Info@LMA-Deutschland.de · www.LMA-Deutschland.de

Manufactured by:
The Laryngeal Mask Company Limited,
Le Rocher, Victoria, Mahé, Seychellen
www.LMACO.com

