

Magill Medical

# SafeLM® 视角可调可视喉罩系统

## 喉罩规格型号

喉罩规格	#2	#2.5	#3	#4	#5
患者分类	儿童型		成人型		
患者体重 Kg	10-20	20-30	30-50	50-70	70 -100
推荐充气量 ml	10	14	20	30	40
最大气囊容量 ml	15	21	30	45	60
允许通过最大气管插管 ID	-	-	6.5	7.0	7.0
允许通过最大胃引流管 Fr	8	8	14	14	14

注：仅列举部分型号，详情请参考产品说明书

更多产品信息请扫描关注微信公众号



微信搜一搜

可视化气道管理



*Innovation For Better Health*

长沙迈吉尔医疗科技有限公司  
Changsha Magill Medical Technology Co., Ltd.

地址：湖南省长沙市高新区延农路41号1栋101-201  
电话：0731-85585005  
网址：www.magillmed.com

本系统相关医疗器械注册证：  
湘械注准20202081425  
湘械注准20202081458  
湘械注准20212081371

限内部培训用 不得作为产品资料发放 版本号 SafeLM2023V8

国际发明专利

# SafeLM® 视角可调可视喉罩系统



# 真可视 · 见未来



Magill Medical  
长沙迈吉尔医疗科技有限公司  
Changsha Magill Medical Technology Co., Ltd.

## 可视化是气道管理工具的未来, SafeLM® 顺应潮流, 满足临床需求

- 喉罩的置入全程可视, 可引导操作者准确、高效置入, 减少术中漏气及堵塞气道的风险
- 可视化操作可减少喉罩置入时对会厌、喉头及周边组织的损伤和刺激, 防止异物误入气道

### 喉罩在临床应用中存在的常见问题

1. 盲插放置位置不准确, 容易造成漏气, 通气阻力增大及喉罩移位
2. 盲插置入可能会造成患者会厌、杓状软骨等组织损伤
3. 多次尝试盲插会反复刺激咽部, 可能造成喉痉挛和血流动力学波动
4. 无法观察罩囊内分泌物情况
5. 低年资医生盲插时一次置入到位率及通气成功率仍需提高

### SafeLM® 视角可调可视喉罩系统的优势

1. 获国际发明专利的摄像头视角可调功能, 观察范围 > 180°, 可有效避免会厌等组织遮挡, 确保成功暴露声门
2. 喉罩置入过程全程可视, 且能够观察罩囊周边贴合状态, 确保通气安全
3. 摄像头视野居中, 符合人体视觉和操作习惯
4. 摄像通道前端密闭, 摄像头不接触人体, 仅需擦拭消毒\*, 节省设备消毒成本和时间
5. 屏幕和电子镜采用一体化设计, 小巧便携, 减少手术室空间占用, 降低感染风险
6. 视频气管镜可以方便的拆卸和安装, 可随时再次观察罩囊位置及分泌物的聚集情况, 减少漏气和误吸风险
7. 具有可视下经喉罩插管功能\*\*, 提高通气成功率
8. 开机自动循环记录手术视频, 可存储约8小时视频, USB连接线方便视频和图像导出
9. 独特的设计增强了喉罩稳定性和密闭性, 最高密闭压可达35-40cmH<sub>2</sub>O

\* 视频气管镜消毒方法: 0.08%过氧乙酸消毒液或70%异丙醇擦拭消毒

\*\*适用于部分规格和型号, 详情请参考产品说明书

### SafeLM® 独特的硅胶+PVC复合材质设计

1. 喉罩罩囊采用硅胶材质, 柔软舒适, 密闭性好
2. 喉罩主杆采用PVC材质, 可以提供足够的支撑强度, 易于置入和调整喉罩位置

# SafeLM® 视角可调可视喉罩系统



全视角IPS高清显示屏



通气、插管通道



开关和功能按键



摄像头可调视角, 观察范围>180° 确保完全暴露声门

视角调节手柄

胃吸引管通道

分离按钮



通气通道  
吸引通道  
视像管通道



开机自动循环录制视频  
可存储约8小时视频  
USB连线方便视频导出