

“賽思美德” 鼻腔內固定物 (滅菌)

“SAINSMED” Intranasal Splint (Sterile)

QSD許可編號:QSD17416

衛部醫器陸輸壹字第005341號

產品效能與工作原理

本產品為一次性產品用於手術或創傷後對置於病人鼻腔，減少鼻腔出血及水腫，並預防鼻腔與中隔黏著，以防止病人因鼻部形變導致呼吸不暢、窒息等症狀產生之用。

產品材質

矽膠/TPE/PVA。

使用方法

- 1.根據患者鼻腔大小，選擇合適尺寸的型號規格。
- 2.將產品放置於鼻腔的合適位置。若產品產生移動，可用醫用膠帶進行固定。
- 3.固定完成後，定期進行檢查，並根據實際使用情況及時更換。

警告與注意事項

1.固定操作注意事項：

固定時應避免過分用力或將固定物固定過緊。若固定過緊，可能會導致病人出現不適感，甚至影響鼻腔的正常功能。固定操作應輕柔且均勻，確保固定物與鼻腔輪廓緊密貼合，同時避免對鼻腔組織造成過多壓力。

2.二次固定與重複使用限制：

若需要進行二次固定，應先將固定物表面的污漬清洗乾淨，方可進行新的固定操作。

重複固定次數不宜過多，一般建議不超過3次。過多的重複固定會影響產品的性能和固定效果，降低固定物的使用質量和安全性。

3.一次性使用原則：

本品為一次性使用產品，嚴禁重複使用。重複使用會增加感染風險，並可能導致產品性能下降，無法達到預期的固定效果，從而影響治療效果和患者安全。

定期檢查與更換：

使用時應定期進行檢查，確保固定物的位置正確且無移動或變形。根據實際使用情況，及時更換固定物，以保證其有效性和安全性。

專業指導與監督：

建議在專業醫護人員的指導下進行固定物的使用和操作，以確保操作的正確性和安全性。若在使用過程中出現任何不適或問題，應立即諮詢醫生。

存儲說明

請存放於通風乾燥的環境。

有效期

自生產日期起3年。

“賽思美德” 鼻腔內固定物 (滅菌)

“SAINSMED” Intranasal Splint (Sterile)

型號	規格	包裝
SMD-IS-NIC01	68*20mm	1pcs/bag,20bages/box



型號	規格	包裝
SMD-IS-NIC02	68*20mm	1pcs/bag,20bages/box



型號	規格	包裝
SMD-IS-NIC03	32*32mm	1pcs/bag,20bages/box



型號	規格	包裝
SMD-IS-NH01	Size1-8	1pc/bag,20bages/box



“賽思美德” 鼻腔內固定物 (滅菌)

“SAINSMED” Intranasal Splint (Sterile)

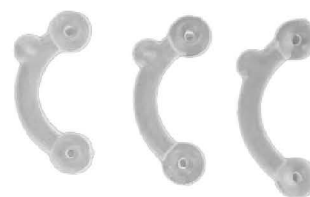
型號	規格	包裝
SMD-IS-NH02	Size1-8	1pc/bag,20bages/box



型號	規格	包裝
SMD-IS-NH03	Size1-8	1pc/bag,20bages/box



型號	規格	包裝
SMD-IS-NH04	M/L/XL	1pc/bag,20bages/box



型號	規格	包裝
SMD-IS-NH05	M/L/XL	1pc/bag,20bages/box



“賽思美德” 鼻腔內固定物 (滅菌)

“SAINSMED” Intranasal Splint (Sterile)

型號	規格	包裝
SMD-IS-NH06	M/L/XL	1pc/bag,20bages/box



型號	規格	包裝
SMD-IS-NF01	4.5*2*1.5cm	1pc/bag,20bages/box



型號	規格	包裝
SMD-IS-NF02	8*2*1.5cm (不帶管)	1pc/bag,20bages/box
SMD-IS-NF03	10*2.5*1.5cm (不帶管)	1pc/bag,20bages/box



型號	規格	包裝
SMD-IS-NF02	8*2*1.5cm (帶管)	1pc/bag,20bages/box
SMD-IS-NF03	10*2.5*1.5cm (帶管)	1pc/bag,20bages/box



*所有產品其他尺寸都可依臨床需求客製



醫療器材商名稱:傑達實業有限公司

醫療器材商地址:臺中市西區臺灣大道二段285號22樓之3

電話:04-23150236

E-mail:sales@jetstar. taipei

製造廠名稱: Hubei Enqi Biotechnology Co., Ltd.

製造廠地址:No 103, Unit 1, Building 5, Modern Sino-Canada
Science and Technology Park, East Side of Xianpeng
Highway, Lvwan Community, Shazui Street, Xiantao
City, Hubei Province, China