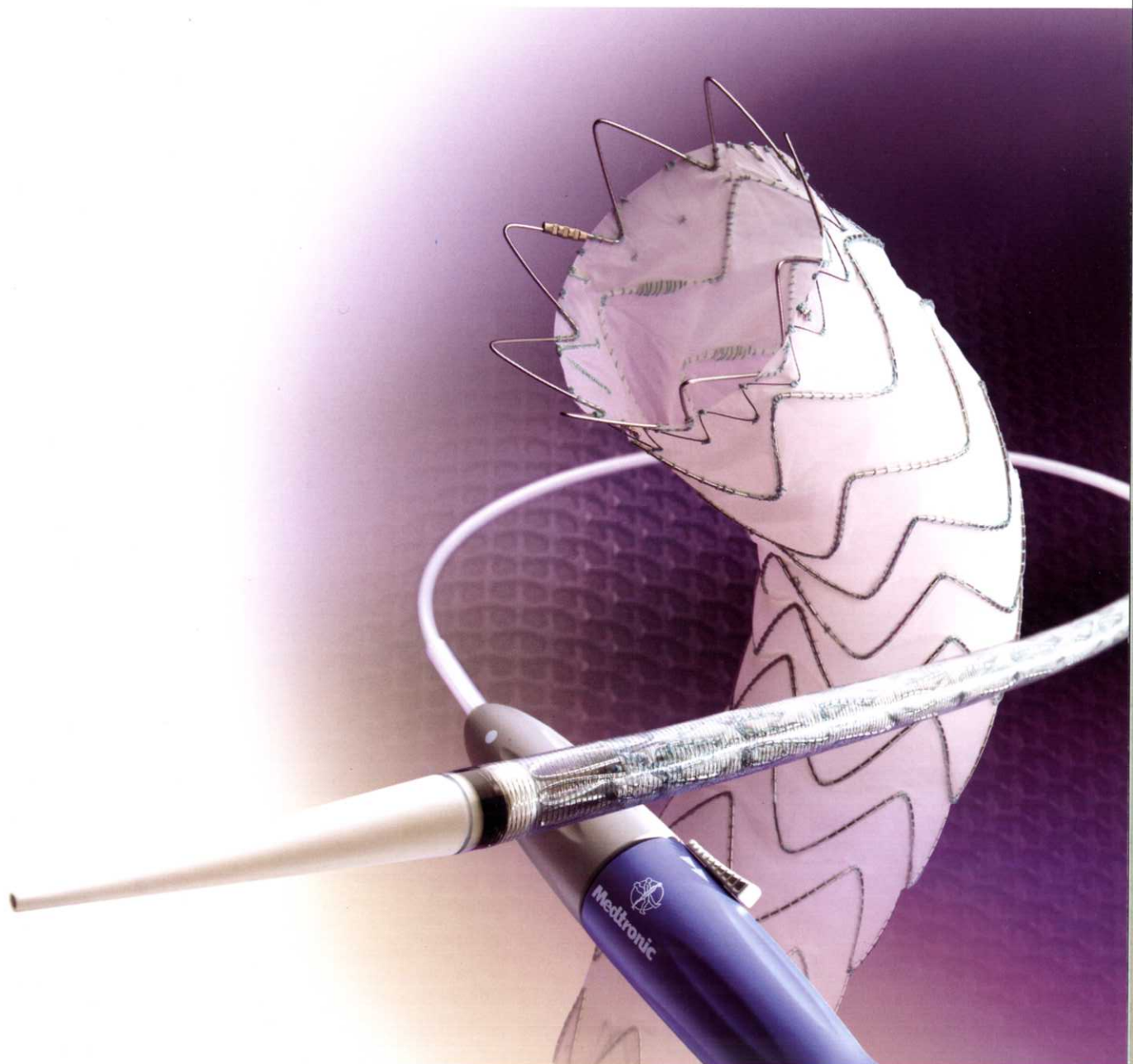




Medtronic

VALIANT

Valiant 胸主动脉覆膜支架及 Xcelerant 输送系统



选您所想 尽在掌控 品牌所系 值得信赖

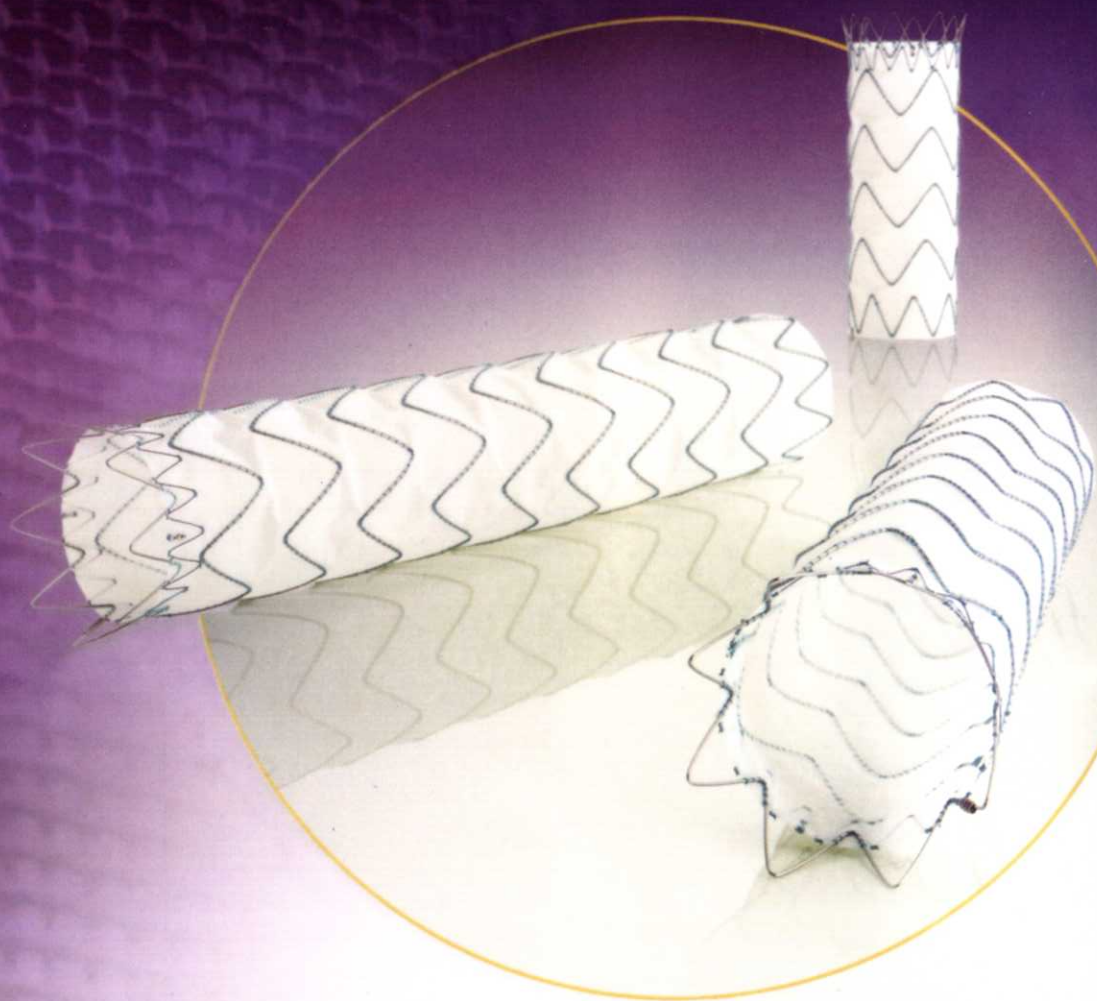
VALIANT

胸主动脉覆膜支架

与全球超过100名顶尖腔内介入专家共同协作，汲取16000例
Talent™ 胸主动脉支架的成功植入经验，美顿力创造出首例以
如此广泛临床数据为设计依据的胸主动脉覆膜支架 — **VALIANT**。

Valiant 胸主动脉覆膜支架 — 您所信任的技术平台

选您所想，尽在掌控。



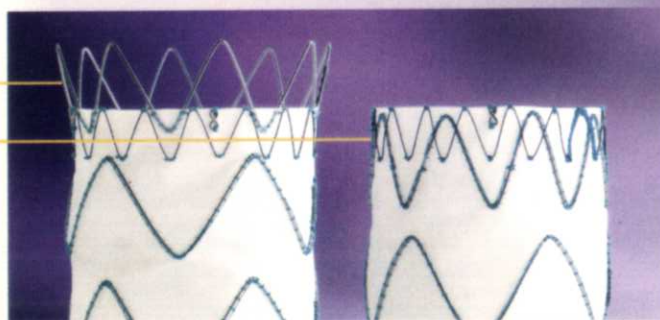
MRI 兼容的镍钛合金支架和涤纶膜材质与 Talent™ 胸主动脉覆膜支架同样的耐久，可靠。



对于严重扭曲的主动脉拥有出色的三维塑形性。

长度最长达到227毫米且直径最大为46毫米，最大程度地满足不同病人的需要。

FreeFlo 和 closed web 的特别设计满足了针对不同病变的需要。



Reliant 球囊导管

非乳胶的聚酯材质顺应性球囊为直径范围在10-46毫米的覆膜支架提供了塑形功能。



Xcelerant 输送系统

更方便的释放操作，更好的控制性。



选您所想，

尽在掌控，

品牌所系，值得信赖！



我们向胸主动脉疾病挑战，致力于向您提供
更加稳定的治疗方案：提供更多长度和
直径选择，提高支架的易输送性并增强其
柔顺性。



攻克胸主动脉疾病

让我们更强大

VALIANT

Valiant 胸主动脉覆膜支架及 Xcelerant 输送系统

近端 FreeFlo 直型支架

| 产品型号 | 近端主动脉直径 (毫米) | 远端主动脉直径 (毫米) | 支架覆膜长度 (毫米) | 支架总长度 (毫米) | 输送器直径 (F) |
|------------------|--------------|--------------|-------------|------------|-----------|
| TF 24 24 C 100 X | 115 | 127 | 22 | | |
| TF 26 26 C 100 X | 115 | 127 | 22 | | |
| TF 28 28 C 100 X | 120 | 132 | 22 | | |
| TF 30 30 C 100 X | 120 | 132 | 22 | | |
| TF 32 32 C 100 X | 120 | 132 | 22 | | |
| TF 34 34 C 100 X | 110 | 122 | 24 | | |
| TF 36 36 C 100 X | 110 | 122 | 24 | | |
| TF 38 38 C 100 X | 110 | 122 | 24 | | |
| TF 40 40 C 100 X | 110 | 122 | 24 | | |
| TF 42 42 C 100 X | 115 | 127 | 25 | | |
| TF 44 44 C 100 X | 115 | 127 | 25 | | |
| TF 46 46 C 100 X | 115 | 127 | 25 | | |
| TF 24 24 C 150 X | 155 | 167 | 22 | | |
| TF 26 26 C 150 X | 155 | 167 | 22 | | |
| TF 28 28 C 150 X | 160 | 172 | 22 | | |
| TF 30 30 C 150 X | 160 | 172 | 22 | | |
| TF 32 32 C 150 X | 160 | 172 | 22 | | |
| TF 34 34 C 150 X | 170 | 182 | 24 | | |
| TF 36 36 C 150 X | 170 | 182 | 24 | | |
| TF 38 38 C 150 X | 170 | 182 | 24 | | |
| TF 40 40 C 150 X | 170 | 182 | 24 | | |
| TF 42 42 C 150 X | 160 | 172 | 25 | | |
| TF 44 44 C 150 X | 160 | 172 | 25 | | |
| TF 46 46 C 150 X | 165 | 177 | 25 | | |
| TF 30 30 C 200 X | 195 | 207 | 22 | | |
| TF 32 32 C 200 X | 195 | 207 | 22 | | |
| TF 34 34 C 200 X | 215 | 227 | 24 | | |
| TF 36 36 C 200 X | 210 | 222 | 24 | | |
| TF 38 38 C 200 X | 210 | 222 | 24 | | |
| TF 40 40 C 200 X | 215 | 227 | 24 | | |
| TF 42 42 C 200 X | 210 | 222 | 25 | | |
| TF 44 44 C 200 X | 215 | 227 | 25 | | |
| TF 46 46 C 200 X | 215 | 227 | 25 | | |

远端 Bare Spring 直型支架

| 产品型号 | 近端主动脉直径 (毫米) | 远端主动脉直径 (毫米) | 支架覆膜长度 (毫米) | 支架总长度 (毫米) | 输送器直径 (F) |
|------------------|--------------|--------------|-------------|------------|-----------|
| TC 24 24 B 100 X | 115 | 127 | 22 | | |
| TC 26 26 B 100 X | 115 | 127 | 22 | | |
| TC 28 28 B 100 X | 120 | 132 | 22 | | |
| TC 30 30 B 100 X | 120 | 132 | 22 | | |
| TC 32 32 B 100 X | 120 | 132 | 22 | | |
| TC 34 34 B 100 X | 110 | 122 | 24 | | |
| TC 36 36 B 100 X | 110 | 122 | 24 | | |
| TC 38 38 B 100 X | 110 | 122 | 24 | | |
| TC 40 40 B 100 X | 110 | 122 | 24 | | |
| TC 42 42 B 100 X | 115 | 127 | 25 | | |
| TC 44 44 B 100 X | 115 | 127 | 25 | | |
| TC 46 46 B 100 X | 115 | 127 | 25 | | |

近端 Closed Web 直型支架

| 产品型号 | 近端主动脉直径 (毫米) | 远端主动脉直径 (毫米) | 支架覆膜长度 (毫米) | 支架总长度 (毫米) | 输送器直径 (F) |
|------------------|--------------|--------------|-------------|------------|-----------|
| TC 24 24 C 100 X | 105 | 105 | 22 | | |
| TC 26 26 C 100 X | 105 | 105 | 22 | | |
| TC 28 28 C 100 X | 110 | 110 | 22 | | |
| TC 30 30 C 100 X | 110 | 110 | 22 | | |
| TC 32 32 C 100 X | 110 | 110 | 22 | | |
| TC 34 34 C 100 X | 100 | 100 | 24 | | |
| TC 36 36 C 100 X | 100 | 100 | 24 | | |
| TC 38 38 C 100 X | 100 | 100 | 24 | | |
| TC 40 40 C 100 X | 100 | 100 | 24 | | |
| TC 42 42 C 100 X | 105 | 105 | 25 | | |
| TC 44 44 C 100 X | 105 | 105 | 25 | | |
| TC 46 46 C 100 X | 105 | 105 | 25 | | |
| TC 24 24 C 150 X | 145 | 145 | 22 | | |
| TC 26 26 C 150 X | 145 | 145 | 22 | | |
| TC 28 28 C 150 X | 150 | 150 | 22 | | |
| TC 30 30 C 150 X | 150 | 150 | 22 | | |
| TC 32 32 C 150 X | 150 | 150 | 22 | | |
| TC 34 34 C 150 X | 160 | 160 | 24 | | |
| TC 36 36 C 150 X | 160 | 160 | 24 | | |
| TC 38 38 C 150 X | 160 | 160 | 24 | | |
| TC 40 40 C 150 X | 160 | 160 | 24 | | |
| TC 42 42 C 150 X | 150 | 150 | 25 | | |
| TC 44 44 C 150 X | 150 | 150 | 25 | | |
| TC 46 46 C 150 X | 155 | 155 | 25 | | |
| TC 30 30 C 200 X | 185 | 185 | 22 | | |
| TC 32 32 C 200 X | 185 | 185 | 22 | | |
| TC 34 34 C 200 X | 205 | 205 | 24 | | |
| TC 36 36 C 200 X | 200 | 200 | 24 | | |
| TC 38 38 C 200 X | 200 | 200 | 24 | | |
| TC 40 40 C 200 X | 205 | 205 | 24 | | |
| TC 42 42 C 200 X | 200 | 200 | 25 | | |
| TC 44 44 C 200 X | 205 | 205 | 25 | | |
| TC 46 46 C 200 X | 205 | 205 | 25 | | |

近端 Closed Web 渐窄型支架

| 产品型号 | 近端主动脉直径 (毫米) | 远端主动脉直径 (毫米) | 支架覆膜长度 (毫米) | 支架总长度 (毫米) | 输送器直径 (F) |
|------------------|--------------|--------------|-------------|------------|-----------|
| TC 28 24 C 150 X | 150 | 150 | 22 | | |
| TC 30 26 C 150 X | 150 | 150 | 22 | | |
| TC 32 28 C 150 X | 150 | 150 | 22 | | |
| TC 34 30 C 150 X | 160 | 160 | 24 | | |
| TC 36 32 C 150 X | 160 | 160 | 24 | | |
| TC 38 34 C 150 X | 160 | 160 | 24 | | |
| TC 40 36 C 150 X | 160 | 160 | 24 | | |
| TC 42 38 C 150 X | 150 | 150 | 25 | | |
| TC 44 40 C 150 X | 150 | 150 | 25 | | |
| TC 46 42 C 150 X | 155 | 155 | 25 | | |



美敦力 (上海) 有限公司上海办事处
地址: 上海市西藏中路268号来福士广场办公楼37楼06单元
邮编: 200001
电话: (021) 6340 4288
传真: (021) 6340 3790

美敦力 (中国) 有限公司北京办事处
地址: 北京市东城区东长安街1号东方广场东一办公楼1805-1812室
邮编: 100738
电话: (010) 5869 8989
传真: (010) 8515 0877

美敦力 (上海) 有限公司广州办事处
地址: 广州市先烈中路69号东山广场801-805室
邮编: 510095
电话: (020) 8732 3661
传真: (020) 8732 4961

美敦力 (上海) 有限公司成都办事处
地址: 成都市人民南路二段18号川信大厦12楼A-2座
邮编: 610016
电话: (028) 8619 9528
传真: (028) 8619 9538

Reliant 球囊导管¹

| 产品型号 | 扩张直径 (毫米) | 推送杆 外径 (F) | 工作长度 (厘米) | 动脉鞘最小 兼容内径 (F) | 材质类型 |
|------|-----------|------------|-----------|----------------|---------|
| AB46 | 10-46 | 8 | 100 | 12 | 顺应性聚亚安脂 |

产品型号描述

| 近端直径描述 (毫米) | | | | | | 远端直径描述 (毫米) | | | | | | | |
|--|---|----|----|---|-----|--|---|---|----|----|---|-----|---|
| T | C | 38 | 38 | C | 200 | X | T | C | 38 | 38 | C | 200 | X |
| 近端设计 C - Closed web ² F - FreeFlo | | | | | | 远端设计 B - Bare spring C - Closed web ² | | | | | | | |
| 器材类型 T - 胸主动脉覆膜支架 AB - Reliant 顺应性球囊 | | | | | | 输送系统 X - 胸主动脉覆膜支架 Xcelerant 输送系统 | | | | | | | |

- 1 不包含橡胶成份。
- 2 近端 close web 包含郁金香花环结构, 远端 close web 不包含郁金香花环结构。