

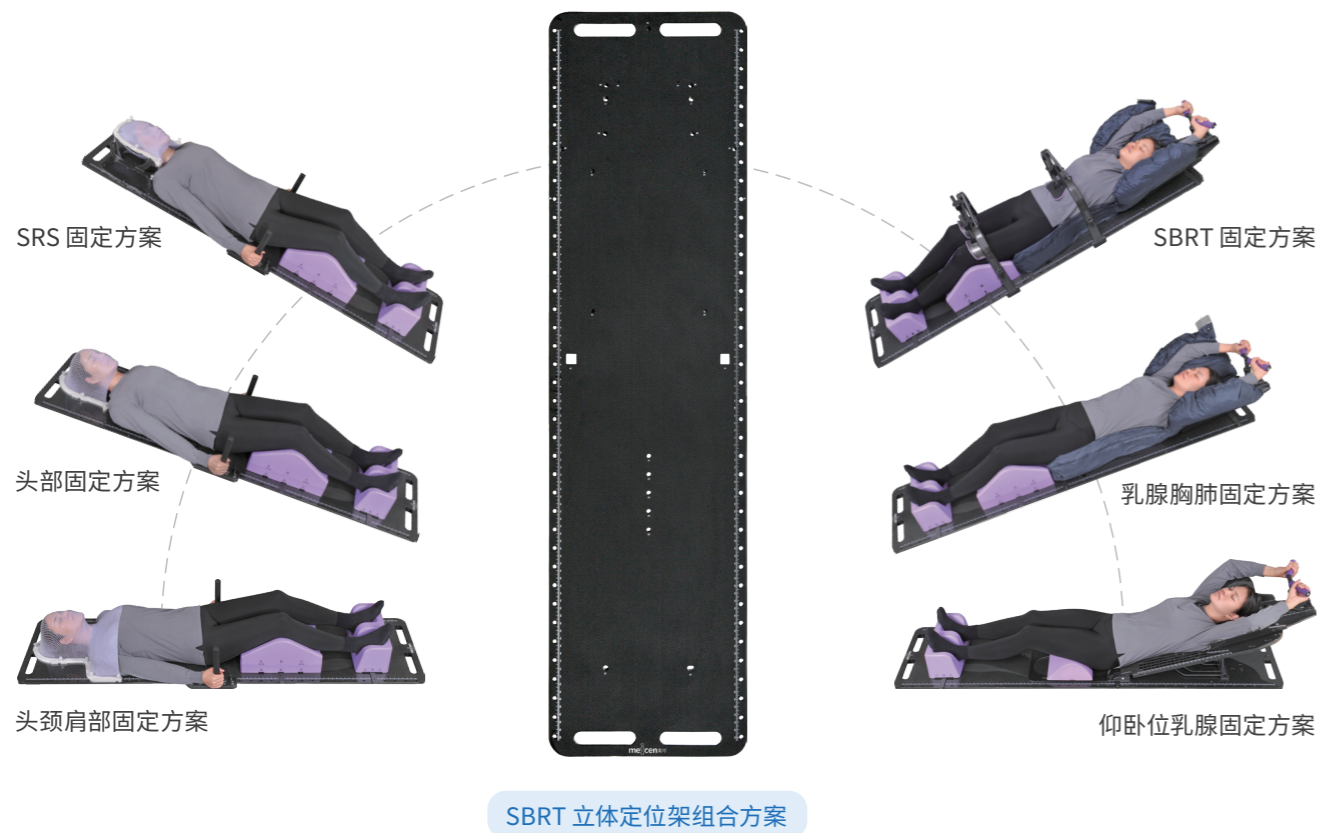
放射治疗定位装置

广告

SBRT 立体定位架

SBRT 立体定位架可通过适配条固定在治疗床或 CT 平床板上使用，具有多功能设计、舒适性好和操作简易等特点。腹部和膝部弓形桥可上下、左右调节，腹压装置用于控制患者在治疗过程中的呼吸幅度，弓形桥采用快锁设计，锁紧和拆卸操作方便快捷，清晰的刻度标尺用于记录固定的位置。该装置可适应不同体型的患者。

SBRT 底板可搭配 SRS 头部定位架、翼型板、人体定位袋、定位膜等产品使用，支持多种固定方案。



粤械广审(文) 第 270105-00110 号
禁忌内容或者注意事项详见说明书

SBRT 立体定位架



多功能设计

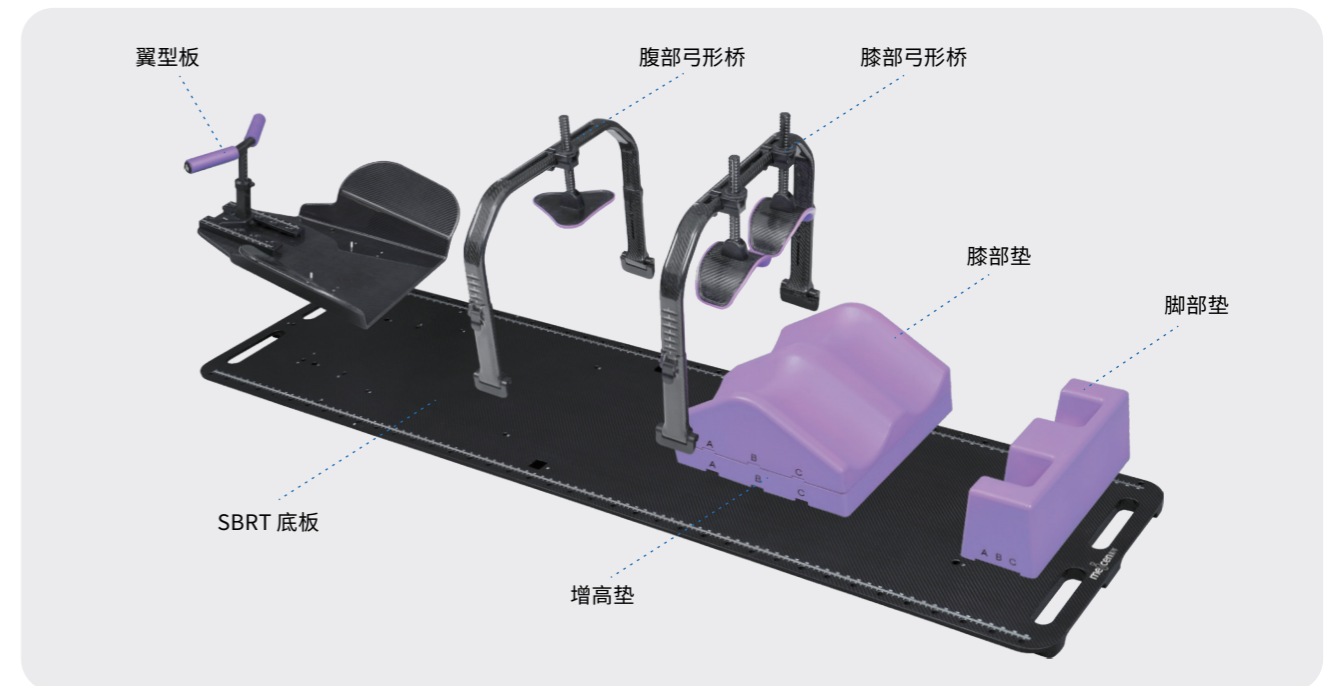
可根据不同需求调整组合方式

舒适性好

人体工程学设计

人性化操作

操作简易快捷



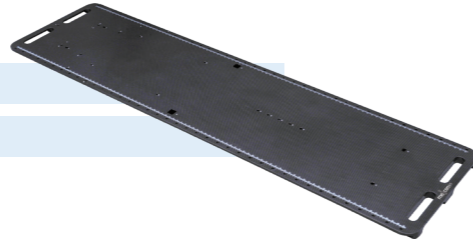
放射治疗定位装置

配置产品

SBRT 底板

MC-STF001-A01	碳纤维材质
MC-STG001-A01	MR 兼容材质

- 多孔位组合方式；
- 重量轻，便于移动。



翼型板

MC-WBF001	碳纤维材质
MC-WBG001	MR 兼容材质

- 翼型底座可单独用于乳腺胸肺体位固定；
- 加宽翼面肘肘不悬空，搭配翼型人体定位袋可包裹肘肘固定。



腹部弓形桥

MC-STF001-A02	碳纤维材质
MC-STG001-A02	MR 兼容材质

- 符合人体工程学设计的腹压装置；
- 腹压装置左右、上下可调，并有刻度记录固定位置。



膝部弓形桥

MC-STF001-A03	碳纤维材质
MC-STG001-A03	MR 兼容材质

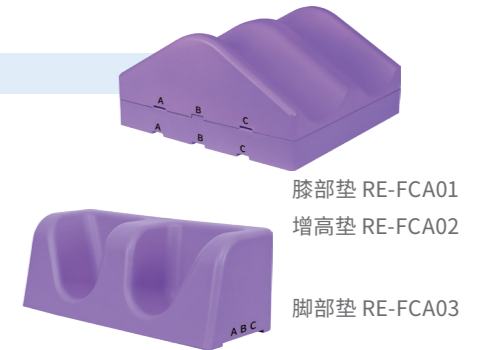
- 膝压板装置左右、上下可调节，并有刻度记录固定位置。
- 可选择双腿或单腿固定。



配置产品

膝部垫 & 增高垫 & 脚部垫

- 操作简便，可根据不同体型进行灵活调节；
- 可单独用于常规放疗。



膝部垫 RE-FCA01
增高垫 RE-FCA02

脚部垫 RE-FCA03

人体定位袋

R-D011

- 头枕开放式，可与头枕配套使用；
 - 用于乳腺胸肺放疗体位的固定；
 - 配备手臂定位区域及支撑躯干区域。
- 尺寸：125x110cm



肩部牵引器 MC-STG001-A08

- 可与SBRT底板搭配使用。



头枕

- 碳纤维材质，6种规格，RE-HSF6；
- 彩色头枕，5种规格，RE-HSB5；
- 透明头枕，6种规格，RE-HSC6。



RE-HSF6

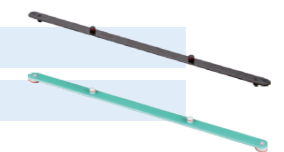
RE-HSB5

RE-HSF6

SBRT 适配条

MC-STF001-A07	碳纤维材质
MC-STG001-A07	MR 兼容材质

- 用于将其它组件固定在SBRT底板上。



放射治疗定位装置

SBRT 立体定位架

型号 MC-STF001

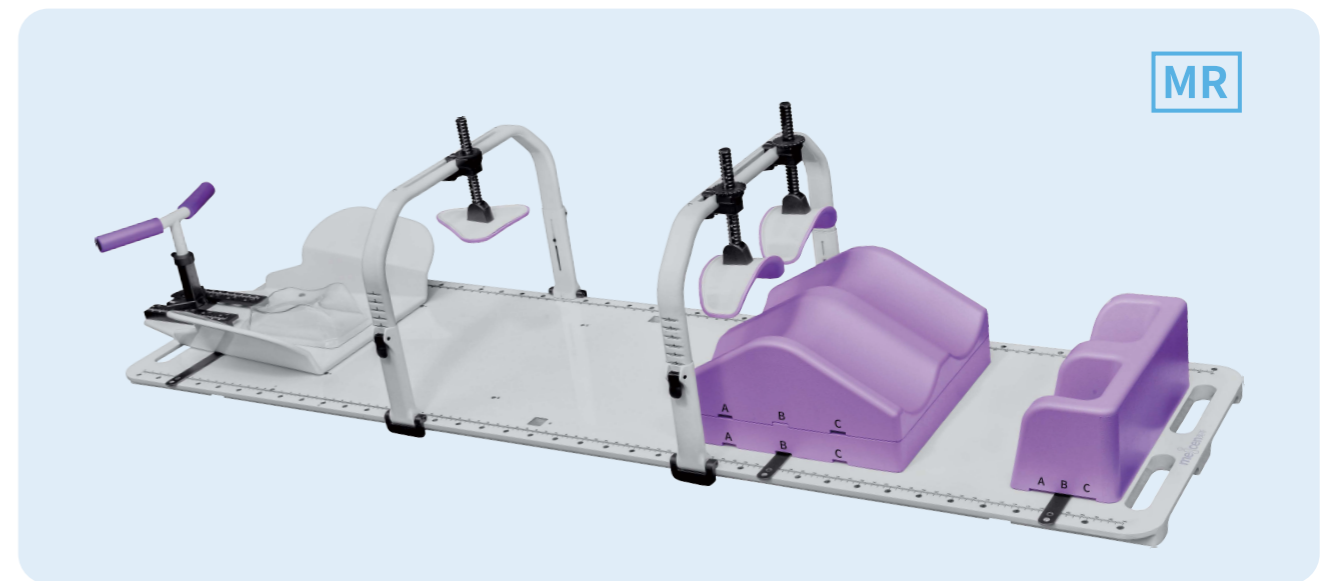


SBRT 立体定位架配置方案

	描述	型号	数量
标准配置方案 型号: MC-STF001	SBRT底板	MC-STF001-A01	1
	翼型板	MC-WBF001	1
	腹部弓形桥	MC-STF001-A02	1
	膝部弓形桥	MC-STF001-A03	1
	膝部垫	RE-FCA01	1
	增高垫	RE-FCA02	1
	脚部垫	RE-FCA03	1
	SBRT适配条	MC-STF001-A07	3
	工字条	RC-LBC03	2
选配	碳纤维头枕	RE-HSF6	1
	透明头枕	RE-HSC6	1
	彩色头枕	RE-HSB5	1
	SRS头部定位架	MC-SRF001	1
	人体定位袋	RC-D3002F	1
	肩部牵引器	MC-STG001-A08	1
	适配条	RC-LBE02	2
	适配条	RC-LBV02	2

MR-SBRT 立体定位架

型号 MC-STG001



MR-SBRT 立体定位架配置方案

	描述	型号	数量
标准配置方案 型号: MC-STG001	SBRT底板	MC-STG001-A01	1
	腹部弓形桥	MC-STG001-A02	1
	膝部弓形桥	MC-STG001-A03	1
	翼型板	MC-WBG001	1
	膝部垫	RE-FCA01	1
	增高垫	RE-FCA02	1
	脚部垫	RE-FCA03	1
	SBRT适配条	MC-STG001-A07	3
	工字条	RC-LBC03	2
选配	透明头枕	RE-HSC6	1
	彩色头枕	RE-HSB5	1
	SRS头部定位架	MC-SRG001	1
	人体定位袋	RM-D3002F	1
	肩部牵引器	MC-STG001-A08	1
	适配条	RM-LBE01	2
	适配条	RM-LBV01	2