骨盆臀腹康养按摩仪招标参数

1.套筒类型：3D立体设计臀腹套筒。

2.套筒腔数：≥6腔。

3.作用部位：≥8部位。

4.压力范围：30～180mmHg。

5.工作时间：设置范围为1～99分钟/连续运行。

6.保持时间：调节范围为：0～12秒，保持时间的默认值为8秒。

7.间歇时间：调节范围：0～90秒，循环间隔的默认值为20秒。

8.运行状态噪音：工作时噪音不超过45dB。

9.压力调节：同步调节/单腔调节，操作方法：触屏操作。

★10.双向3D立体设计套筒，循环压力分别作用于大腿、盆底肌、骨盆、臀、腹等部位，促进淋巴液和静脉血液回流。

11.液晶显示，感应按键操作，简单易用。

12.实时显示压力部位、压力值、间歇时间、压力保持时间等。

13.充气部位压力、充气时间、间歇时间、治疗时间均可自由调整，实现个性化方案。

★14.压力范围即可同步调节，也可单腔调节，避免剖腹产刀口疼痛部位。

★15.远心端向近心端梯度压力充气，促进盆腔血供。

16.作用部位独立调节，即可进行骨盆相关肌肉放松，也可进行骨盆矫正修复。

17.骶尾部充气，提升臀部，纠正臀下垂。

18.配合手法纠正骨盆错位倾斜，起到骨盆固定作用。

19.套筒可作用于腰腹部位，改善腹直肌分离状态。

★20.套筒用于盆底部位，可帮助患者学习收缩盆底肌，提升盆底肌，改善阴道松弛，使其变得紧致。

21.肢体套筒均为医用级TPU材料。

22.肢体套筒均为圆周压力设计。

★23.主机实时检测气囊压力信息，并有气囊漏气检测报警功能。

24.超过极限压力，仪器自动放气，保护患者安全。