**附件三 ：**

**妇产科骨盆臀腹康养仪参数要求**

1. ★套筒类型：3D立体设计臀腹套筒
2. ★套筒腔数：≥12腔；作用部位：≥12部位
3. 压力范围：30～180mmHg
4. 工作时间：设置范围为1～99分钟/连续运行
5. 保持时间：保持时间的默认值为8秒，调节范围为：0～12秒。
6. 间歇时间：循环间隔的默认值为20秒，调节范围：0～90秒
7. 运行状态噪音：工作时噪音不超过45dB
8. 压力调节：同步调节/单腔调节
9. 操作方法：触屏操作
10. ★肢体套筒采用3D立体设计循环压力分别作用于大腿、盆底肌、臀、腹等部位，促进淋巴液和静脉血液回流
11. ★压力范围可同步调节也可单腔调节，避免剖腹产刀口部位疼痛
12. 作用部位可独立调节，既可进行骨盆相关肌肉放松，也可辅助进行骨盆矫正修复。
13. 治疗方案自动保存，提高工作效率
14. ★骶尾部充气，提升臀部，纠正臀下垂
15. 配合手法纠正骨盆错位倾斜，起到骨盆固定作用
16. 套筒可作用于腰腹部位，改善腹直肌分离状态
17. ★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。