**颈椎牵引椅设备技术参数**

**技术参数：**

1、牵引力：0-300N（0-30kg）可设定。

2、牵引总时间：0-99min可设定，级差1min，允差为±30s

3、牵引间歇时间：0-90s可设定，级差10s，允差为±30s

4、牵引持续时间：0-9min可设定，级差1min，允差为±30s

5、颈椎牵引行程为300mm，允差±10%

6、颈椎牵引速度：7mm/s±2mm/s

7、电脑控制颈椎牵引，具有持续牵引、间歇牵引、反复牵引，牵引力自动补偿功能。

 8、牵引过程中，具备牵引力正向补偿和负向补偿功能。

9、具备颈部按摩功能，根据患者的身高可调整颈部按摩的位置。

 10、具备腰部按摩和红外热疗功能。

 11、颈椎牵引曲度可以调节。

12、牵引椅和坐垫均匀承载150kg静负荷，放置2h不产生永久变形。

13、牵引椅的牵引架承受力应大于300N,持续拉力30min应无变形。

14、牵引椅运行噪音不大于60dB（A）。

15、牵引椅具有供患者紧急使用的手控器。