

中短期静脉输液治疗方案之首选

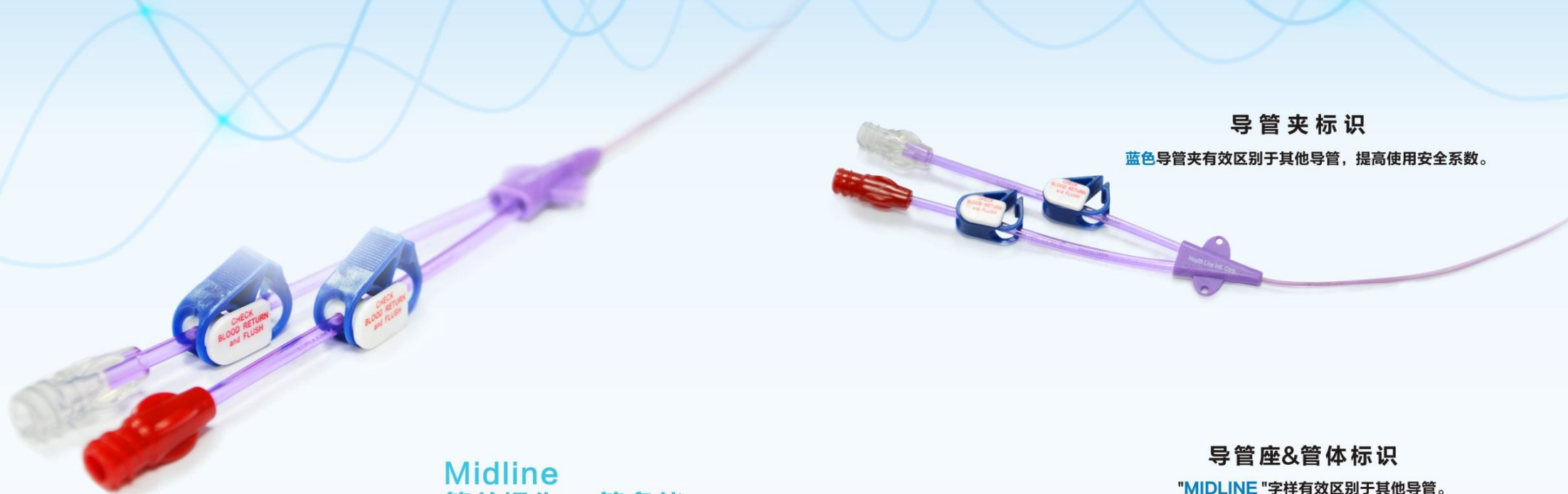
置管部位:肘部上下的血管,避免在关节部位置管,置管后导管尖端位置在腋窝水平或肩下部。

治疗时间:适用于静脉输液治疗时长为3天-4周的患者*。

安全、实用的静脉输液途径

高压注射型

适用于CT造影注射,有效降低造影剂外渗风险。



Midline
简单操作 一管多能

导管夹标识

蓝色导管夹有效区别于其他导管,提高使用安全系数。

导管座&管体标识

"MIDLINE"字样有效区别于其他导管。

MIDLINE

*操作简单:置管后,不需做X线定位^[1]

*一管多能:既满足一般静脉输液治疗需求,也适用高压注射治疗。

*不同的血管通路器材使用的时间各不相同,可根据治疗时间、所用药物的特性,综合考虑,选择不同的器材。治疗时间为48-72h选用套管针;3d-4周选用中线导管、CVC、PICC;4周-6个月选用PICC、隧道型CVC;超过6个月选用PICC、隧道型CVC、输液港。^[2]

参考文献:

- [1]周欣华、周燕.中等长度导管在临床输液中的应用体会[J].解放军婚礼杂志,2009,26(8A):58-59
- [2]钟华荪、李柳英.静脉输液治疗护理[M].北京.人民军医出版社,2014:135