

医用恒温箱容量280L控温范围0-100

产品名称	医用恒温箱容量280L控温范围0-100
公司名称	北京福意电器有限公司
价格	72532.00/台
规格参数	介绍:福意联医用恒温箱 温度:2-48 /0-100 容积:150-430-1028升
公司地址	北京市平谷区兴谷经济开发区兴谷路20号
联系电话	13811305308 13811237849

产品详情

医用恒温箱容量280L控温范围0-100 相关-

腹部手术一般需要腹腔冲洗，特别是胃肠穿孔手术因其腹腔污染严重，常需要大量的生理盐水冲洗腹腔，以减少术后感染等并发症。但水的传导作用可带走大量热量，而使病人术中体温降低明显。手术病人的体温降低，对术后恢复有不可忽视的影响。因此，尽量减少因腹腔大量冲洗而使病人体温过度降低，是手术室医护人员共同需要解决的问题手术室恒温箱可用于预防低体温的护理措施

摘要：随着医疗的发展,越来越多复杂手术在临床开展,围手术期“低体温”的发生率也越来越高。有文献报道,术中低体温发生率为50%~70%随着医疗的发展,越来越多复杂手术在临床开展,围手术期“低体温”的发生率也越来越高。有文献报道,术中低体温发生率为50%~70%[1]。低体温可影响凝血功能、药物代谢、肾脏功能和心肌收缩力,增加术后并发症的发生率,对手术病人的危害较大。即使是轻度低体温(临床上将温度34~36称为轻度低体温[2])也可以导致很多并发症[3,4]。

现对围手术期低体温发生的原因、低体温对机体的危害及预防低体温发生的各种方法和护理措施综述如下,旨在有效的预防和减少围手术期低体温的发生,降低术后并发症,提高围手术期的护理质量。

医用恒温箱容量280L控温范围0-100 产品用途-

面对日趋完善的医疗体制,福意联为您倾情打造更好售后的产品。是门针对手术室而设计,将所需输注液、冲洗液加温到人体能够接受的温度,很好的降低了低温对病人的刺激,提升医疗单位售后质量!本产品可加温瓶装或袋装液体,加温医用盐水、冲洗液、甘露醇、造影剂、透析液、B液等相关液体,深化手术室护理质量。

医用恒温箱容量280L控温范围0-100 产品参数：

医用恒温箱容量280L控温范围0-100 相关-伤口感染是手术和的严重并发症，它会延长住院时间并增加住院费用。低体温通过两种方式促使切口感染：优良，低体温引发体温调节性血管收缩，显著降低皮下氧张力，组织缺氧间接抑制中性粒细胞功能，从而增加切口感染机率；第二，低体温直接抑制免疫功能，包括T-细胞介导的抗体的产生以及中性粒细胞非特异性氧化杀伤细菌的能力。细菌感染后的2~3小时是优良重要的阶段，这时给予并维持组织灌注均有助于限制感染。低体温还加重术后蛋白消耗，使愈合受到抑制。核心体温正常范围是36.5 ~ 37.5 ，通常高于36 。围术期低体温会明显增加并发症，包括心脏事件、凝血障碍、伤口感染和术后恢复延迟等。因此有必要在治疗性低体温以外，维持手术病人的核心体温高于36 。 医用恒温箱容量280L控温范围0-100