

FYL-YS-430L用于肾内科腹透液加温保温

产品名称	FYL-YS-430L用于肾内科腹透液加温保温
公司名称	北京福意电器有限公司
价格	67268.00/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

FYL-YS-430L用于肾内科腹透液加温保温相关-低体温危险因素

1.4.1手术间温度病人进入手术间前30分钟，将手术间温度调至 25 ~ 27 。 1.4.2覆盖物 患者送入手术室后，对患者加盖毛毯，减少身体皮肤暴露。对于年龄大，基础疾病多的患者可以采用双层或多层覆盖。对不施手术部位用保暖性能好的被服遮盖，避免弄湿被服，保持手术床干燥， 1.4.3手术消毒 手术野皮肤消毒时要，尽量缩短暴露时间。手术视野周围皮肤采用粘贴巾覆盖，减少汗腺水份的蒸发。此外可以采取Betadine消毒液替代挥发性的消毒液。 1.4.4静脉输液及手术野冲洗 使用加温后的液体对患者进行静脉输注，加热方式可以采取水浴箱加热。使用大量生理盐水冲洗手术野，会腹腔脏器体温丢失过多，引起体温下降。 1.5 保温护理措施 1.5.1调节手术间温度 在病人进入手术间前30分钟，将手术间温度调至22 ~ 24 ，湿度40% ~ 60%。有学者认为手术室环境温度直接全麻病人的核心温度，温度调节在22 左右，能有效延缓病人体温下降。柯丹等发现将室温提高可以缓解病人体表温度的下降。 1.5.2覆盖物 研究[5]指出单层覆盖物即能降低人体30%的散热量，术中在非手术区域的四肢和躯干用暖棉被等覆盖以减少散热。 1.5.3静脉输液体 研究认为将液体加温至 37 预防低温引起的肢体发凉、寒冷。 1.5.4加强体核温度监测患者接受全身后，体温调节收到抑制，造成机体体表温度与核心温度出现偏差。护士应该加强对核心温度的监测，如测定直肠温度来确定患者是否发生低体温。 1.5.5充气保温疗法 采用充气式充气毯，对人体背部、臀部，大腿，小腿进行保温。

FYL-YS-430L用于肾内科腹透液加温保温产品用途-

容积分为小型、中型、大型三个系列。产品从结构分为：嵌入式和非嵌入式两个系列。具有方便，安全，卫生，外观漂亮，简洁大方的特性。24小时插电，即用即取。可以控温，不至于温度过高影响药性。用于医用盐水，冲洗液，透析液，甘露醇，造影剂等药液加温，保温。方便随时取用.提升了效率与质量。

FYL-YS-430L用于肾内科腹透液加温保温产品参数：

FYL-YS-430L用于肾内科腹透液加温保温相关-静脉输注预先加温的液体预防全身下腹腔镜胆囊切除病人术中体温降低的保护作用.[方法]收集全身下行腹腔镜胆囊切除术病人124例,随机分为两组实验组采用液体加温仪对需要输注的液体加温,腹腔灌洗液体于37℃恒温箱中加温.对照组不采取任何加强方式.术中持续监测病人的鼻咽部温度变化,记录病人入室时、入室后30 min、60 min、90 min、120min、150 min及手术结束时的体温.[结果]实验组病人入室后各时间点体温始终高于对照组,并在入室后60 min、90 min、120 min3个时间点的体温显著高于对照组.[结论]静脉输注预先加温的液体可保持病人体温,可预防术中病人体温下降,有利于促进术后恢复.FYL-YS-430L用于肾内科腹透液加温保温