



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 221672230 U

(45) 授权公告日 2024.09.10

(21) 申请号 202323567727.1

(22) 申请日 2023.12.27

(73) 专利权人 桂林市中西医结合医院

地址 541004 广西壮族自治区桂林市中西医结合医院泌尿外科

(72) 发明人 邹春莉 李名霞 徐玉芳

(74) 专利代理机构 无锡佳拍知识产权代理事务所(普通合伙) 32451

专利代理师 王桂优

(51) Int. Cl.

A61F 5/40 (2006.01)

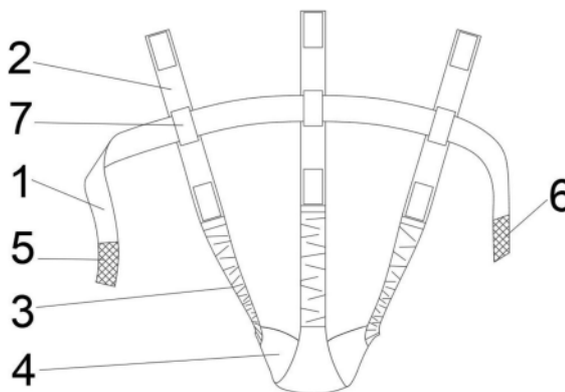
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种阴囊敷药固定托带

(57) 摘要

本实用新型公开了一种阴囊敷药固定托带,涉及医疗护理领域;可根据患者体形,选择提带合适位置的腰袪来穿设腰带,即可得到合适的承托力;整体为可粘材质的腰带与魔术贴配合,可任意调节腰带的腰围;腰带两端的位于腰带不同表面的两个魔术贴,可提高腰带使用的稳定性。该阴囊敷药固定托带,能够提高穿戴舒适性,并确保阴囊抬高的有效性,同时无会阴部摩擦感,有利于阴囊散热,保持睾丸适宜的温度;符合男性生理结构,不影响患者排尿及护理人员对留置尿管的观察,同时不影响患者解大便。护理使用过程中可随时观察阴囊的血运循环、肿胀消退情况及病人的舒适度。外形美观,材质易清洗消毒,内层材质防渗漏可确保敷药的有效性。



1. 一种阴囊敷药固定托带,其特征在于,包括腰带(1)、若干提带(2)、与提带(2)一一对应连接的若干弹力松紧带(3)、阴囊托(4);所述腰带(1)的两端部分别设置有第一连接部(5)和第二连接部(6),且所述第一连接部(5)和第二连接部(6)位于所述腰带(1)的不同表面上;所述提带(2)上沿其长度方向等距离设置有多个可供所述腰带(1)穿过的腰袷(7),所述提带(2)的下端与所述弹力松紧带(3)的上端固定连接,所述弹力松紧带(3)的下端与阴囊托(4)固定连接;所述第一连接部(5)和第二连接部(6)均采用魔术贴,所述腰带(1)整体均采用可与魔术贴粘附的可粘材料;所述阴囊托(4)为夹层结构,外层采用棉柔布、内层采用防渗漏材料,所述阴囊托(4)的正前端呈V型。

2. 如权利要求1所述的阴囊敷药固定托带,其特征在于,所述第一连接部(5)和第二连接部(6)采用相互配合的按扣,所述按扣沿所述腰带(1)的长度方向设置有多个。

3. 如权利要求1所述的阴囊敷药固定托带,其特征在于,所述提带(2)与弹力松紧带(3)的数量均为三条。

一种阴囊敷药固定托带

技术领域

[0001] 本实用新型涉及医疗护理技术领域,尤其涉及一种阴囊敷药固定托带。

背景技术

[0002] 男性阴囊里有睾丸、附睾、精索等组织器官,它们发生病变会产生阴囊肿胀疼痛等临床症状。临床上急(慢)性附睾炎、阴囊外伤、阴囊、鞘膜积液等阴囊手术及肾移植、腹股沟斜疝、精索静脉曲张术后,以及老年男性长期卧床等病人,阴囊会出现不同程度的肿胀下垂,常需要抬高阴囊以减轻阴囊局部水(血)肿和减少出血。

[0003] 然而,现有针对阴囊肿胀下垂的护理用具存在包裹面积大、包裹太紧、材料不透气等不足,导致敷药效果差、活动不便、舒适性差等问题。

[0004] 因此,本领域的技术人员致力于开发一种穿戴舒适、活动方便、服药效果好的阴囊敷药护理用具。

发明内容

[0005] 有鉴于现有技术的上述缺陷,本实用新型所要解决的技术问题是提供一种穿戴舒适、活动方便、服药效果好的阴囊敷药护理用具。

[0006] 为实现上述目的,本实用新型提供了一种阴囊敷药固定托带,包括腰带、若干提带、与提带一一对应连接的若干弹力松紧带、阴囊托;所述腰带的两端部分别设置有第一连接部和第二连接部,且所述第一连接部和第二连接部位于所述腰带的不同表面上;所述提带上沿其长度方向等距离设置有多个可供所述腰带穿过的腰袪,所述提带的下端与所述弹力松紧带的上端固定连接,所述弹力松紧带的下端与阴囊托固定连接;所述第一连接部和第二连接部均采用魔术贴,所述腰带整体均采用可与魔术贴粘附的可粘材料;所述阴囊托为夹层结构,外层采用棉柔布、内层采用防渗漏材料,所述阴囊托4的正前端呈V型。

[0007] 进一步的,所述第一连接部和第二连接部采用相互配合的按扣,所述按扣沿所述腰带的长度方向设置有多个。

[0008] 进一步的,所述提带与弹力松紧带的数量均为三条。

[0009] 相比现有技术,本实用新型具有以下有益效果:可根据患者体形,选择提带合适位置的腰袪来穿设腰带,即可得到合适的承托力;整体为可粘材质的腰带与魔术贴配合,可任意调节腰带的腰围;腰带两端的位于腰带不同表面的两个魔术贴,可提高腰带使用的稳定性。

[0010] 该阴囊敷药固定托带,能够提高穿戴舒适性,并确保阴囊抬高的有效性,同时无会阴部摩擦感,有利于阴囊散热,保持睾丸适宜的温度;符合男性生理结构,不影响患者排尿及护理人员对留置尿管的观察,同时不影响患者解大便。护理使用过程中可随时观察阴囊的血运循环、肿胀消退情况及病人的舒适度。外形美观,材质易清洗消毒,内层材质防渗漏可确保敷药的有效性。

附图说明

[0011] 图1是本实用新型的阴囊敷药固定托带的主视图。

[0012] 附图标记:

[0013] 1、腰带;2、提带;3、弹力松紧带;4、阴囊托;5、第一连接部;6、第二连接部;7、腰袷。

具体实施方式

[0014] 以下参考说明书附图介绍本实用新型的多个优选实施例,使其技术内容更加清楚和便于理解。本实用新型可以通过许多不同形式的实施例来得以体现,本实用新型的保护范围并非仅限于文中提到的实施例。

[0015] 在附图中,结构相同的部件以相同数字标号表示,各处结构或功能相似的组件以相似数字标号表示。附图所示的每一组件的尺寸和厚度是任意示出的,本实用新型并没有限定每个组件的尺寸和厚度。为了使图示更清晰,附图中有些地方适当夸大了部件的厚度。

[0016] 如图1所示,本实用新型的阴囊敷药固定托带,包括腰带1、若干提带2、与提带2一一对应连接的若干弹力松紧带3、阴囊托4;所述腰带1的两端部分别设置有第一连接部5和第二连接部6,且所述第一连接部5和第二连接部6位于所述腰带1的不同表面上;所述提带2上沿其长度方向等距离设置有多组可供所述腰带1穿过的腰袷7,所述提带2的下端与所述弹力松紧带3的上端固定连接,所述弹力松紧带3的下端与阴囊托4固定连接;所述第一连接部5和第二连接部6均采用魔术贴,所述腰带1整体均采用可与魔术贴粘附的可粘材料;所述阴囊托4为夹层结构,外层采用棉柔布、内层采用防渗漏材料,所述阴囊托4的正前端呈V型。

[0017] 使用时,根据患者体形,选择提带2合适位置的腰袷7来穿设腰带1,即可得到合适的承托力;整体为可粘材质的腰带1与魔术贴配合,可任意调节腰带1的腰围;腰带1两端的位于腰带1不同表面的两个魔术贴,可提高腰带1使用的稳定性;阴囊托4的正前端呈V型设计有助于减轻其张力,提高舒适性。

[0018] 上述实施例中的阴囊敷药固定托带,能够提高穿戴舒适性,并确保阴囊抬高的有效性,同时无会阴部摩擦感,有利于阴囊散热,保持睾丸适宜的温度;符合男性生理结构,不影响患者排尿及护理人员对留置尿管的观察,同时不影响患者解大便。护理使用过程中可随时观察阴囊的血运循环、肿胀消退情况及病人的舒适度。外形美观,材质易清洗消毒,内层材质防渗漏可确保敷药的有效性。

[0019] 进一步的,所述第一连接部5和第二连接部6采用相互配合的按扣,所述按扣沿所述腰带1的长度方向设置有多组。多个按扣的设置,可根据患者体型来调整腰带1的腰围,提高穿戴舒适性和腰带1的使用稳定性。

[0020] 进一步的,所述提带2与弹力松紧带3的数量均为三条。

[0021] 以上详细描述了本实用新型的较佳具体实施例。应当理解,本领域的普通技术人员无需创造性劳动就可以根据本实用新型的构思作出诸多修改和变化。因此,凡本技术领域技术人员依本实用新型的构思在现有技术的基础上通过逻辑分析、推理或者有限的实验可以得到的技术方案,皆应在由权利要求书所确定的保护范围内。

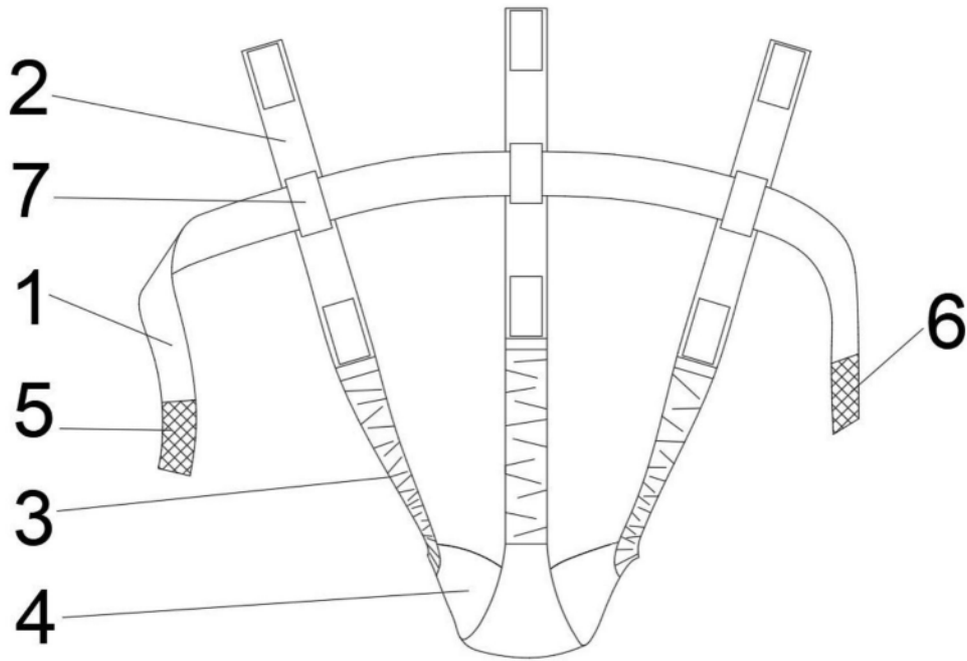


图1