



(12)实用新型专利

(10)授权公告号 CN 206508095 U

(45)授权公告日 2017.09.22

(21)申请号 201621196489.5

(22)申请日 2016.10.29

(73)专利权人 刘静

地址 463900 河南省驻马店市西平县人民
医院

(72)发明人 刘静 刘文华 李志敏 苗金平

(51)Int.Cl.

A61F 5/37(2006.01)

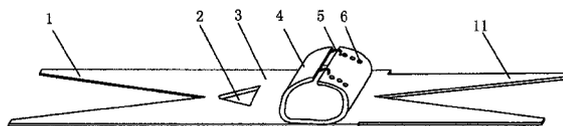
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54)实用新型名称

舒适型防勒伤四肢约束带

(57)摘要

舒适型防勒伤四肢约束带,包括左侧系带、裹布和右侧系带,所述裹布上设有三角形穿带口,所述裹布上面设有布套海绵垫,所述布套海绵垫的外套为棉布,内部装海绵,布套海绵垫的一端设有挂钩,另一端设有挂钩孔,所述裹布的背面设有可以更换海绵的拉链,所述裹布采用双层加厚棉布,棉布可以保证接触的皮肤不会过敏。优点是:方便穿带和进行调节,布套海绵垫可以防止勒伤,防止过敏,外细内粗的系带既可以保证强度,又方便穿带和系带,约束带通过穿带口可以将肢体向一侧固定,也可以向两侧固定,比较灵活,临床上非常实用,本实用新型保护病人的手或脚腕,相对比较舒适,不会勒伤病人,主要适用于医院或家庭养老院等需要进行约束的病人。



1. 舒适型防勒伤四肢约束带,包括左侧系带(1)、裹布(3)和右侧系带(11),其特征在于:所述裹布(3)上设有三角形穿带口(2),所述裹布(3)上面设有布套海绵垫(4),所述布套海绵垫(4)的外套为棉布,内部装海绵,布套海绵垫(4)的一端设有挂钩(5),另一端设有多个挂钩孔(6),所述裹布(3)的背面设有可以更换海绵的拉链(7),所述裹布(3)采用双层加厚棉布。

2. 根据权利要求1所述的舒适型防勒伤四肢约束带,其特征在于,所述左侧系带(1)、右侧系带(11)均为2根,每根系带的根部较宽,端部较细。

3. 根据权利要求1所述的舒适型防勒伤四肢约束带,其特征在于,所述右侧系带(11)比左侧系带(1)对应位置窄5-10mm。

舒适型防勒伤四肢约束带

技术领域

[0001] 本实用新型属于医疗防护用品技术领域,尤其涉及一种可以绑住四肢的约束带。

背景技术

[0002] 医院里对一些特殊的病人经常需要使用约束带,使用约束带的目的是确保治疗、护理的顺利进行,控制病人危险性行为的发生,如自杀,自伤,极度兴奋,冲动,有明显攻击行为,避免病人伤害他人或自伤。还可以防止子痫、高热、谵妄、昏迷等患者,因意识不清、躁动不安,而发生坠床、撞伤、抓伤等意外,确保患者安全。

[0003] 现有的约束带种类很多,但都有存在以下问题:约束带松紧度不易调节,且约束带较薄,长时间应用有勒伤痕迹,一般的约束带的两边都是单根带子,捆绑形式单一,接触皮肤的布是非棉质材料,使用时间长易导致局部皮肤发红、发痒等过敏现象;也不利于清洗和消毒。

发明内容

[0004] 为了克服现有技术存在的上述问题,本实用新型提供一种舒适型防勒伤四肢约束带,可以使病人更加舒适,避免勒伤病人,且使用方便。

[0005] 为了解决上述问题,本实用新型采用的技术方案是:舒适型防勒伤四肢约束带,包括左侧系带、裹布和右侧系带,所述裹布上设有三角形穿带口,所述裹布上面设有布套海绵垫,所述布套海绵垫的外套为棉布,内部装海绵,布套海绵垫的一端设有挂钩,另一端设有多个排挂钩孔,所述裹布的背面设有可以更换海绵的拉链,所述裹布采用双层加厚棉布,棉布可以保证接触的皮肤不会过敏。

[0006] 进一步,所述左侧系带、右侧系带均为2根,每侧都可以单独系在床边的支架上,每根系带的根部较宽,端部较细,这样好系又结实。

[0007] 进一步,所述右侧系带比左侧系带对应位置窄5-10mm,方便右侧系带从三角形穿带口中穿过。

[0008] 与现有技术相比,优点是:三角形孔更方便穿带,布套海绵垫上设有多个排孔,便于根据病人手腕和脚腕的粗细进行调节,布套海绵垫可以防止勒伤,防止过敏,外细内粗的系带既可以保证强度,又方便穿带和系带,约束带通过三角形穿带口可以将肢体向一侧固定,也可以向两侧固定,比较灵活,临床上非常实用,本实用新型保护病人的手或脚腕,相对比较舒适,不会勒伤病人,主要适用于医院或家庭养老院等需要进行约束的病人。

附图说明

[0009] 下面结合附图对本实用新型作进一步说明。

[0010] 图1是舒适型防勒伤四肢约束带的立体结构示意图。

[0011] 图2是舒适型防勒伤四肢约束带底面的结构示意图。

[0012] 图3是舒适型防勒伤四肢约束带使用时向一侧固定的状态图。

[0013] 图4是舒适型防勒伤四肢约束带使用时向两侧固定的状态图。

[0014] 图中:1-左侧系带,11-右侧系带,2-三角形穿带口,3-裹布,4-布套海绵垫,5-挂钩,6-挂钩孔,7-拉链。

具体实施方式

[0015] 首先,需要说明的是,以下将以示例方式来具体说明本实用新型的具体结构、特点和优点等,然而所有的描述仅是用来进行说明的,而不应将其理解为对本实用新型形成任何限制,下面就通过给出的实施例来对本实用新型进行示例性说明。

[0016] 如图1-4所示,舒适型防勒伤四肢约束带,包括左侧系带1、裹布3和右侧系带11,所述裹布3上设有三角形穿带口2,所述裹布3上面设有布套海绵垫4,所述布套海绵垫4的外套为棉布,内部装海绵,布套海绵垫4的一端设有挂钩5,另一端设有多个挂钩孔6,所述裹布3的背面设有可以更换海绵的拉链7,所述裹布3采用双层加厚棉布,所述布套海绵垫4的搭接处也可以使用子母粘连接。所述左侧系带1、右侧系带11均为2根,比较灵活、实用,每根系带的根部较宽,端部较细,所述右侧系带11比左侧系带1对应位置窄5-10mm。

[0017] 使用时,根据病人手或脚腕的粗细,将挂钩挂在合适的挂钩孔内,包裹病人的手或脚腕,再将右侧系带从三角形穿带孔中穿过,四根系带可以将肢体向一侧固定,见图3,也可以向两侧固定,见图4,本实用新型可很好地保护病人的手或脚腕,不会勒伤病人,主要适用于医院或家庭养老院等需要进行约束的病人。

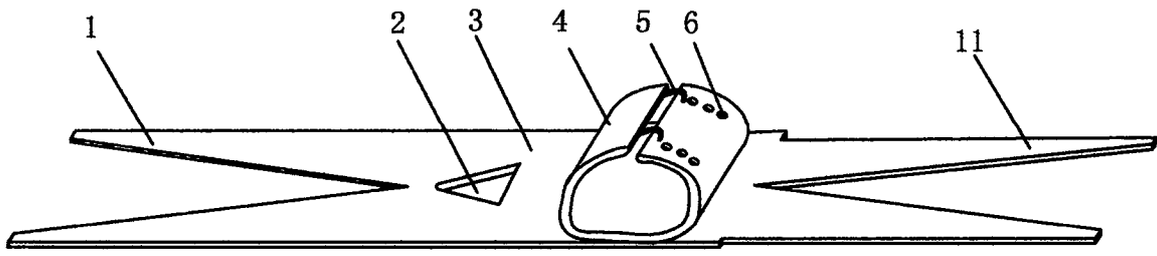


图1

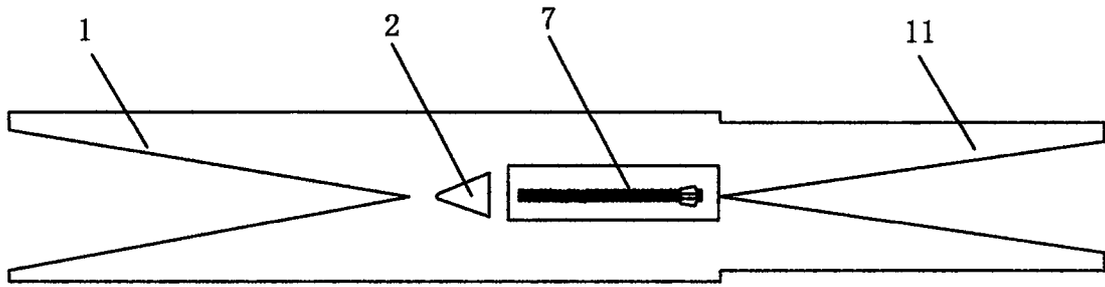


图2

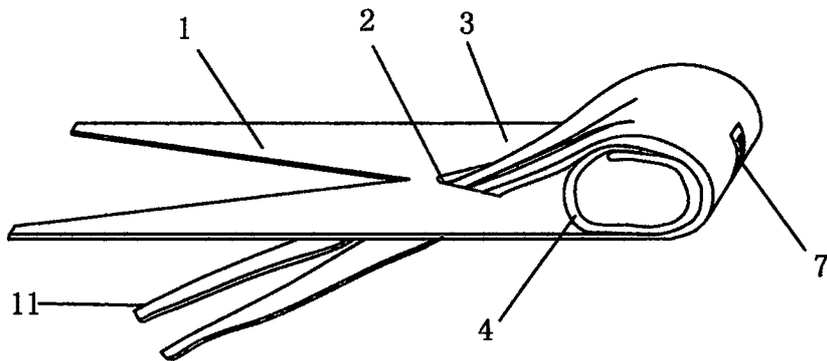


图3

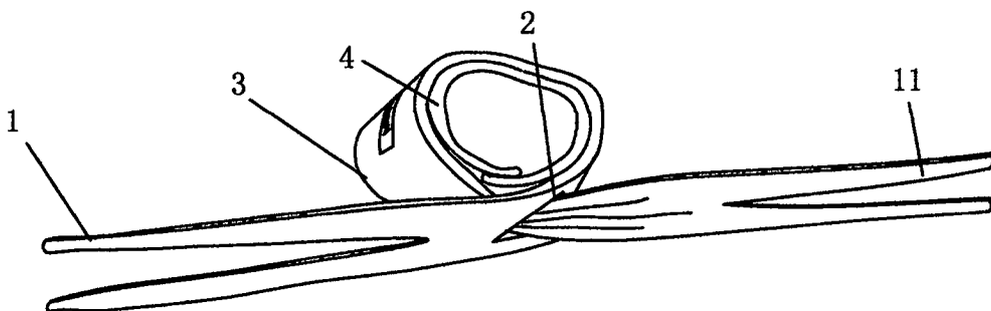


图4