



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 216797957 U

(45) 授权公告日 2022.06.24

(21) 申请号 202220074557.X

(22) 申请日 2022.01.12

(73) 专利权人 宿迁市第一人民医院(江苏省人民医院宿迁分院)

地址 223800 江苏省宿迁市宿城区河滨街道

(72) 发明人 陈静 唐倩

(74) 专利代理机构 北京奥肯律师事务所 11881
专利代理师 马聪

(51) Int.Cl.

A61F 5/00 (2006.01)

A61F 5/37 (2006.01)

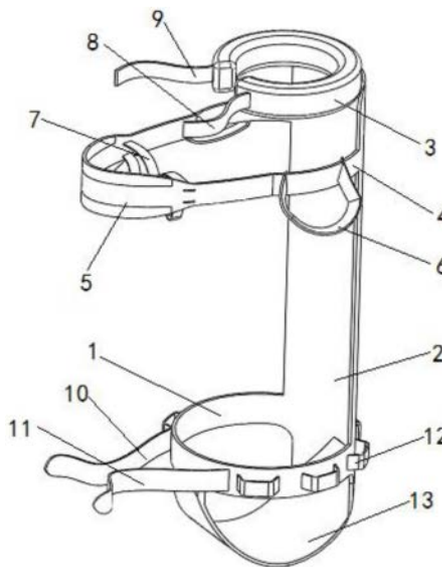
权利要求书1页 说明书3页 附图2页

(54) 实用新型名称

一种护理用辅助转移带

(57) 摘要

本实用新型公开了一种护理用辅助转移带,包括护理转移束缚腰带,本实用新型使用时,护理转移束缚腰带和裆部转移带之间形成裆部和腰部穿戴结构,被护理人员穿戴时,通过腰带第二系带和腰带第一系带的系设将护理转移束缚腰带系设束缚在被护理人员的腰部,同时通过脖套第一系带和脖套第二系带的系设将记忆海绵护理脖套系设束缚在被护理人员的脖颈处,将护理人员施力背带绕设在护理人员的背部,此时护理人员的双臂套设在护理人员施力背带两侧的护理人员臂套带内,被护理人员的双臂套设在顶部两侧的两个被护理人员臂套带内,护理辅助转移背带对被护理人员背部进行束缚施力,记忆海绵护理脖套可以对被护理人员脖颈进行保护。



1. 一种护理用辅助转移带,包括护理转移束缚腰带(1),其特征在于:所述护理转移束缚腰带(1)背部的顶部设置有护理辅助转移背带(2),所述护理辅助转移背带(2)的顶部设置有记忆海绵护理脖套(3),且护理辅助转移背带(2)顶端带体的两侧均通过连接侧带(4)连接有护理人员施力背带(5),所述护理人员施力背带(5)两侧均设置有护理人员臂套带(7),所述连接侧带(4)上设置有被护理人员臂套带(6),所述护理转移束缚腰带(1)底部设置有裆部转移带(13)。

2. 根据权利要求1所述的一种护理用辅助转移带,其特征在于:所述护理转移束缚腰带(1)外侧设置有腰带第一系带(10)、腰带第二系带(11)和多个施力手提带(12),所述记忆海绵护理脖套(3)上设置有脖套第一系带(8)和脖套第二系带(9)。

3. 根据权利要求2所述的一种护理用辅助转移带,其特征在于:多个所述施力手提带(12)均匀环设在护理转移束缚腰带(1)的外部带体上。

4. 根据权利要求2所述的一种护理用辅助转移带,其特征在于:通过所述腰带第二系带(11)和腰带第一系带(10)的系设将护理转移束缚腰带(1)系设束缚在被护理人员的腰部。

5. 根据权利要求2所述的一种护理用辅助转移带,其特征在于:通过所述脖套第一系带(8)和脖套第二系带(9)的系设将记忆海绵护理脖套(3)系设束缚在被护理人员的脖颈处。

6. 根据权利要求1所述的一种护理用辅助转移带,其特征在于:被护理人员的双臂套设在顶部两侧的两个所述被护理人员臂套带(6)内。

7. 根据权利要求1所述的一种护理用辅助转移带,其特征在于:护理人员的双臂套设在所述护理人员施力背带(5)两侧的护理人员臂套带(7)内。

一种护理用辅助转移带

技术领域

[0001] 本实用新型属于医用护理技术领域,具体涉及一种护理用辅助转移带。

背景技术

[0002] 护理是指在各级医疗、预防、保健机构从事临床护理、社区护理和健康保健等的工作,包括正常人体结构与功能护理、疾病学基础、药理基础与用药护理、健康评估、基本护理、成人护理(内科、外科)、母婴护理、儿童护理、老年护理、急救护理等。

[0003] 现有技术存在以下问题:对于偏瘫或瘫痪的待护理人员来说,在需要行动锻炼或起身等,需要用转移带进行辅助的护理,现有的护理转移带,多是腰部固定,通过提升腰部束缚带进行行动锻炼或起身等,但现有的转移带使用时,需要待护理人员上臂握住护理人员上身的位置,避免上身的后仰,但是有些患者没法配合把双手搭在转移者的肩膀上,这种情况下,患者不配合而往后仰,会造成摔倒,因此急需一种护理用辅助转移带,来解决上述问题。

实用新型内容

[0004] 为解决上述背景技术中提出的问题。本实用新型提供了一种护理用辅助转移带,具有方便待护理人员和护理人员使用的特点。

[0005] 为实现上述目的,本实用新型提供如下技术方案:一种护理用辅助转移带,包括护理转移束缚腰带,所述护理转移束缚腰带背部的顶部设置有护理辅助转移背带,所述护理辅助转移背带的顶部设置有记忆海绵护理脖套,且护理辅助转移背带顶端带体的两侧均通过连接侧带连接有护理人员施力背带,所述护理人员施力背带两侧均设置有护理人员臂套带,所述连接侧带上设置有被护理人员臂套带,所述护理转移束缚腰带底部设置有裆部转移带。

[0006] 优选的,所述护理转移束缚腰带外侧设置有腰带第一系带、腰带第二系带和多个施力手提带,所述记忆海绵护理脖套上设置有脖套第一系带和脖套第二系带。

[0007] 优选的,通过所述腰带第二系带和腰带第一系带的系设将护理转移束缚腰带系设束缚在被护理人员的腰部;

[0008] 通过采用上述技术方案,实现腰部的束缚固定。

[0009] 优选的,通过所述脖套第一系带和脖套第二系带的系设将记忆海绵护理脖套系设束缚在被护理人员的脖颈处;

[0010] 通过采用上述技术方案,实现脖颈部的束缚固定。

[0011] 优选的,被护理人员的双臂套设在顶部两侧的两个所述被护理人员臂套带内;

[0012] 通过采用上述技术方案,实现被护理人员的双臂束缚放置。

[0013] 优选的,护理人员的双臂套设在所述护理人员施力背带两侧的护理人员臂套带内;

[0014] 通过采用上述技术方案,实现护理人员的双臂束缚放置。

[0015] 优选的,多个所述施力手提带均匀环设在护理转移束缚腰带的外部带体上;

[0016] 通过采用上述技术方案,方便腰部的施力手提。

[0017] 与现有技术相比,本实用新型的有益效果是:本实用新型使用时,护理转移束缚腰带和裆部转移带之间形成裆部和腰部穿戴结构,被护理人员穿戴时,通过腰带第二系带和腰带第一系带的系设将护理转移束缚腰带系设束缚在被护理人员的腰部,同时通过脖套第一系带和脖套第二系带的系设将记忆海绵护理脖套系设束缚在被护理人员的脖颈处,通过此种方式,实现被护理人员腰部和脖颈处的施力和防护,转移施力时,将护理人员施力背带绕设在护理人员的背部,此时护理人员的双臂套设在护理人员施力背带两侧的护理人员臂套带内,多个施力手提带均匀环设在护理转移束缚腰带的外部带体上,护理人员对被护理人员施力时,通过施力手提带实现腰部的施力抓起,通过护理人员施力背带,可以通过护理人员上身背部的用力实现对被护理人员上身的施力,在此过程中,被护理人员的双臂套设在顶部两侧的两个被护理人员臂套带内,通过此种方式,避免被护理人员双臂的乱动,同时保证上身施力时的施力有效性,此时护理辅助转移背带对被护理人员背部进行束缚施力,记忆海绵护理脖套可以对被护理人员脖颈进行保护,避免被护理人员转移时的后仰或脖颈的过度倾歪,从而保证被护理人员转移使用时的安全性和可靠性。

附图说明

[0018] 图1为本实用新型的立体图;

[0019] 图2为本实用新型另一视角的立体图;

[0020] 图中:1、护理转移束缚腰带;2、护理辅助转移背带;3、记忆海绵护理脖套;4、连接侧带;5、护理人员施力背带;6、被护理人员臂套带;7、护理人员臂套带;8、脖套第一系带;9、脖套第二系带;10、腰带第一系带;11、腰带第二系带;12、施力手提带;13、裆部转移带。

具体实施方式

[0021] 下面将结合本实用新型实施例中的附图,对本实用新型实施例中的技术方案进行清楚、完整地描述,显然,所描述的实施例仅仅是本实用新型一部分实施例,而不是全部的实施例。基于本实用新型中的实施例,本领域普通技术人员在没有做出创造性劳动前提下所获得的所有其他实施例,都属于本实用新型保护的范围。

[0022] 请参阅图1-2,本实用新型提供以下技术方案:一种护理用辅助转移带,包括护理转移束缚腰带1,护理转移束缚腰带1背部的顶部设置有护理辅助转移背带2,护理辅助转移背带2的顶部设置有记忆海绵护理脖套3,且护理辅助转移背带2顶端带体的两侧均通过连接侧带4连接有护理人员施力背带5,护理人员施力背带5两侧均设置有护理人员臂套带7,连接侧带4上设置有被护理人员臂套带6,护理转移束缚腰带1底部设置有裆部转移带13,护理转移束缚腰带1外侧设置有腰带第一系带10、腰带第二系带11和多个施力手提带12,记忆海绵护理脖套3上设置有脖套第一系带8和脖套第二系带9,多个施力手提带12均匀环设在护理转移束缚腰带1的外部带体上,通过腰带第二系带11和腰带第一系带10的系设将护理转移束缚腰带1系设束缚在被护理人员的腰部,通过脖套第一系带8和脖套第二系带9的系设将记忆海绵护理脖套3系设束缚在被护理人员的脖颈处,被护理人员的双臂套设在顶部两侧的两个被护理人员臂套带6内,护理人员的双臂套设在护理人员施力背带5两侧的护理

人员臂套带7内。

[0023] 本实用新型的另一实施例,护理辅助转移背带2可以设置为两截式的带体结构,两截带体之间系设在一起,通过系设的长度,可以很好的调节护理辅助转移背带2实际使用时的长度,满足不同身高人员的护理使用。

[0024] 本实用新型的工作原理及使用流程:本实用新型使用时,护理转移束缚腰带1和裆部转移带13之间形成裆部和腰部穿戴结构,被护理人员穿戴时,通过腰带第二系带11和腰带第一系带10的系设将护理转移束缚腰带1系设束缚在被护理人员的腰部,同时通过脖套第一系带8和脖套第二系带9的系设将记忆海绵护理脖套3系设束缚在被护理人员的脖颈处,通过此种方式,实现被护理人员腰部和脖颈处的施力和防护,转移施力时,将护理人员施力背带5绕设在护理人员的背部,此时护理人员的双臂套设在护理人员施力背带5两侧的护理人员臂套带7内,多个施力手提带12均匀环设在护理转移束缚腰带1的外部带体上,护理人员对被护理人员施力时,通过施力手提带12实现腰部的施力抓起,通过护理人员施力背带5,可以通过护理人员上身背部的用力实现对被护理人员上身的施力,在此过程中,被护理人员的双臂套设在顶部两侧的两个被护理人员臂套带6内,通过此种方式,避免被护理人员双臂的乱动,同时保证上身施力时的施力有效性,此时护理辅助转移背带2对被护理人员背部进行束缚施力,记忆海绵护理脖套3可以对被护理人员脖颈进行保护,避免被护理人员转移时的后仰或脖颈的过度倾歪,从而保证被护理人员转移使用时的安全性和可靠性。

[0025] 尽管已经示出和描述了本实用新型的实施例,对于本领域的普通技术人员而言,可以理解在不脱离本实用新型的原理和精神的情况下可以对这些实施例进行多种变化、修改、替换和变型,本实用新型的范围由所附权利要求及其等同物限定。

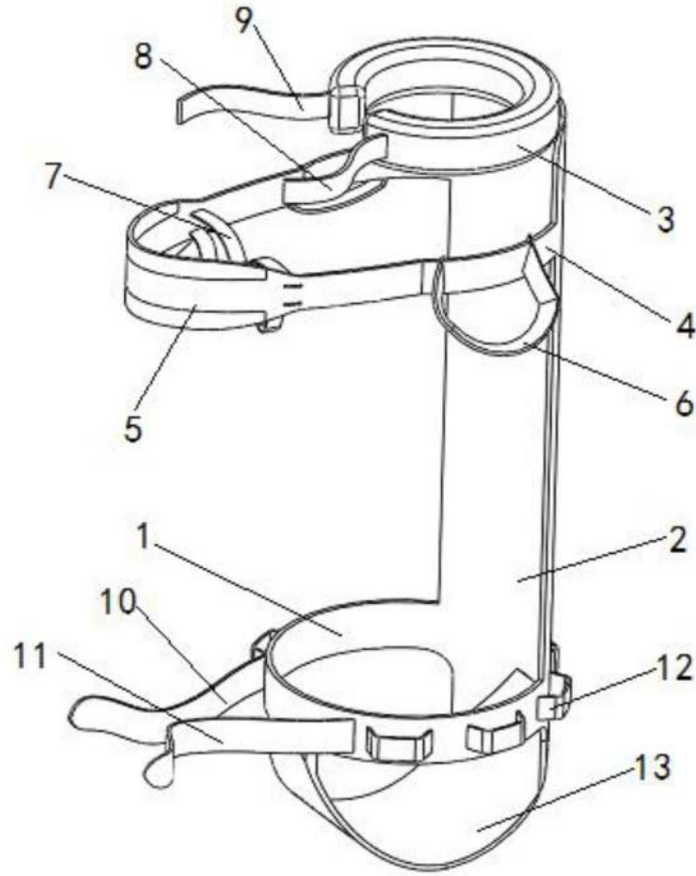


图1

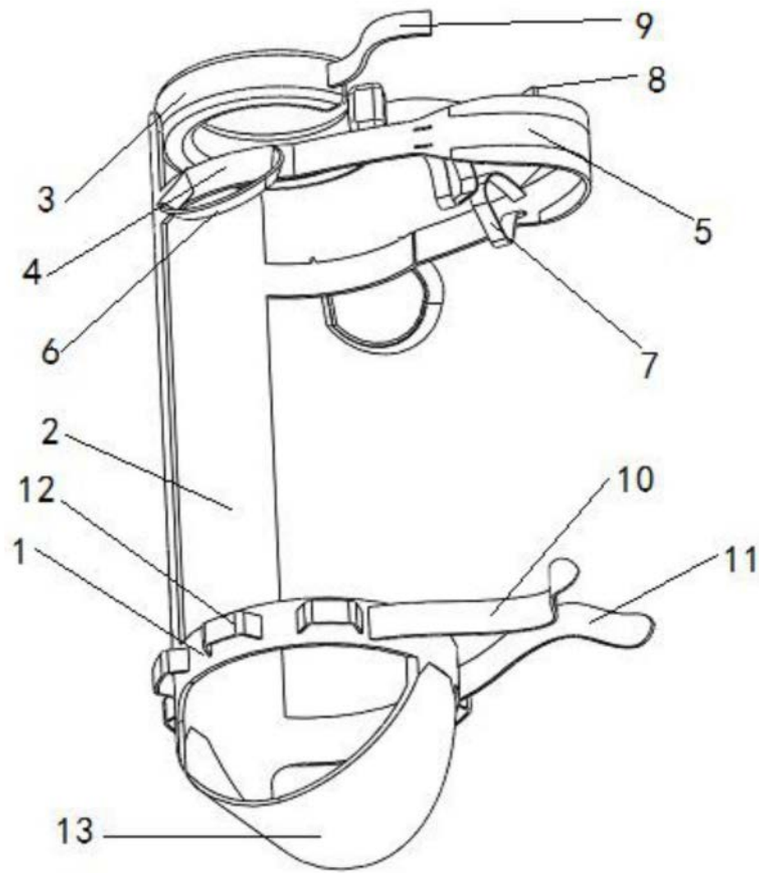


图2