



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 215192283 U

(45) 授权公告日 2021.12.17

(21) 申请号 202121164247.9

(22) 申请日 2021.05.27

(73) 专利权人 复旦大学附属中山医院
地址 200032 上海市徐汇区医学院路136号

(72) 发明人 李静怡 吴洁 张华文

(74) 专利代理机构 上海申汇专利代理有限公司
31001

代理人 徐俊

(51) Int. Cl.

A61B 50/31 (2016.01)

A61G 12/00 (2006.01)

A61M 16/04 (2006.01)

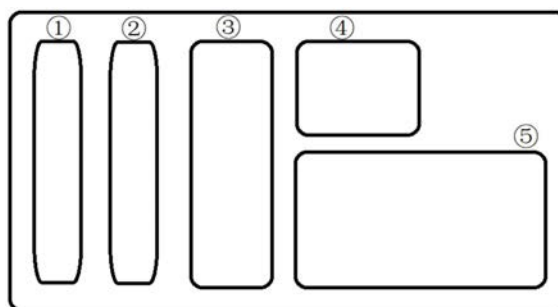
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种气切套管拔管伤口护理包

(57) 摘要

本实用新型公开了一种气切套管拔管伤口护理包,其特征在于,包括包袋,包袋内设有按顺序排列的五个药品容纳格,药品容纳格内按顺序分别设有75%酒精棉棒、生理盐水棉棒、拉合胶带、泡沫敷料、自粘性敷料。



1. 一种气切套管拔管伤口护理包,其特征在于,包括包袋,包袋内设有按顺序排列的五个药品容纳格,药品容纳格内按顺序分别设有75%酒精棉棒、生理盐水棉棒、拉合胶带、泡沫敷料、自粘性敷料。
2. 根据权利要求1所述的气切套管拔管伤口护理包,其特征在于,五个所述药品容纳格按顺序标注有①②③④⑤,表明使用顺序。
3. 根据权利要求1所述的气切套管拔管伤口护理包,其特征在于,所述包袋里还设有手套和小纱布。
4. 根据权利要求1所述的气切套管拔管伤口护理包,其特征在于,所述酒精棉棒数量为五根。
5. 根据权利要求1所述的气切套管拔管伤口护理包,其特征在于,所述生理盐水棉棒数量为五根。
6. 根据权利要求1所述的气切套管拔管伤口护理包,其特征在于,所述拉合胶带数量为三根、尺寸为0.6x7.5cm。
7. 根据权利要求1所述的气切套管拔管伤口护理包,其特征在于,所述泡沫敷料数量为一块、尺寸为3x3cm。
8. 根据权利要求1所述的气切套管拔管伤口护理包,其特征在于,所述自粘性敷料数量为两块、尺寸为6x7cm。

一种气切套管拔管伤口护理包

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种气切套管拔管伤口护理包,用于气切患者拔管后气切伤口护理,属于医疗器械技术领域。

背景技术

[0002] 气切患者拔管后气切伤口需要每日换药护理,目前没有专用护理包,换药时需要医务人员自行准备换药物品,费时费力,且部分耗材包装过大,容易造成浪费;部分患者住院期间气切伤口不能愈合,因出院后护理困难,导致住院时间延长。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的是设计一个气切伤口专用护理包,其中包含气切伤口护理需要的各种材料,方便医务人员使用,节省时间,避免耗材浪费。同时可以方便气切伤口未愈患者出院后自行护理伤口,减少住院费用和天数。

[0004] 为了解决上述技术问题,本实用新型的技术方案是提供了一种气切套管拔管伤口护理包,其特征在於,包括包袋,包袋内设有按顺序排列的五个药品容纳格,药品容纳格内按顺序分别设有75%酒精棉棒、生理盐水棉棒、拉合胶带、泡沫敷料、自粘性敷料。

[0005] 优选的,五个所述药品容纳格按顺序标注有①②③④⑤,表明使用顺序。

[0006] 优选的,所述包袋里还设有手套和小纱布。

[0007] 优选的,所述酒精棉棒数量为五根。

[0008] 优选的,所述生理盐水棉棒数量为五根。

[0009] 优选的,所述拉合胶带数量为三根、尺寸为0.6x7.5cm。

[0010] 优选的,所述泡沫敷料数量为一块、尺寸为3x3cm。

[0011] 优选的,所述自粘性敷料数量为两块、尺寸为6x7cm。

附图说明

[0012] 图1为本实用新型提供的气切套管拔管伤口护理包的药品容纳格分布示意图;

[0013] 图2为本实用新型提供的气切套管拔管伤口护理包的侧面容纳格示意图。

具体实施方式

[0014] 为使本实用新型更明显易懂,兹以优选实施例,并结合附图作详细说明如下。

[0015] 实施例

[0016] 本实用新型提供的气切套管拔管伤口护理包,如图1所示,包括包袋,包袋内设有按顺序排列的五个药品容纳格,五个所述药品容纳格按顺序标注有①②③④⑤,表明使用顺序,方便操作。药品容纳格内按顺序分别放置①75%酒精棉棒5根,②生理盐水棉棒5根,③拉合胶带3根(0.6x7.5cm),④泡沫敷料1块(3x3cm),⑤自粘性敷料2块(6x7cm),此外还放置有手套1付(放置在手套容纳槽a中),小纱布2块(放置在纱布容纳槽b中)。

[0017] 气切伤口护理属于专科性较强的操作,根据多年临床实践经验,选择操作方便、效果较好的敷料,并根据经验设计合适的大小,避免浪费。同时在护理包分包装上标注使用步骤,方便非专科医务人员操作。

[0018] 本产品优点在于:

[0019] 1、避免耗材浪费。

[0020] 2、标注使用步骤,非专科医务人员使用操作。

[0021] 3、所有用物在一个包内,使用时节约准备时间。

[0022] 本产品使用步骤:

[0023] 打开护理包,带好手套。

[0024] 使用①号包内75%酒精棉棒消毒气切伤口周围皮肤,避免刺激伤口;

[0025] 使用②号包内生理盐水棉棒清洁伤口;

[0026] 一手捏合伤口,一手使用③号包内拉合胶带闭合伤口;

[0027] 将④号包内泡沫敷料覆盖于伤口,用于吸收渗液及分泌物;

[0028] 使用⑤号包内自粘性敷料覆盖伤口,黏贴时由外向内,减少伤口处拉力;

[0029] 操作过程中可使用纱布保护气切伤口,避免异物进入及酒精刺激,同时可防止患者咳嗽分泌物飞溅。

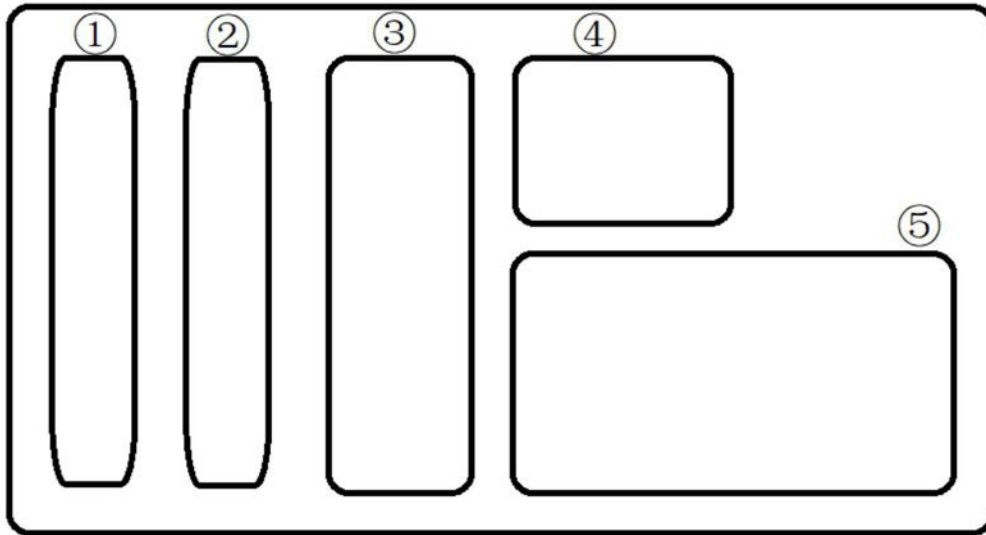


图1



图2