



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203555897 U

(45) 授权公告日 2014. 04. 23

(21) 申请号 201320623595. 7

(22) 申请日 2013. 10. 10

(73) 专利权人 张晓蔚

地址 250200 山东省济南市章丘市汇泉路
308 号章丘市人民医院

(72) 发明人 张晓蔚

(51) Int. Cl.

A61G 5/00(2006. 01)

A61G 5/10(2006. 01)

A47K 7/00(2006. 01)

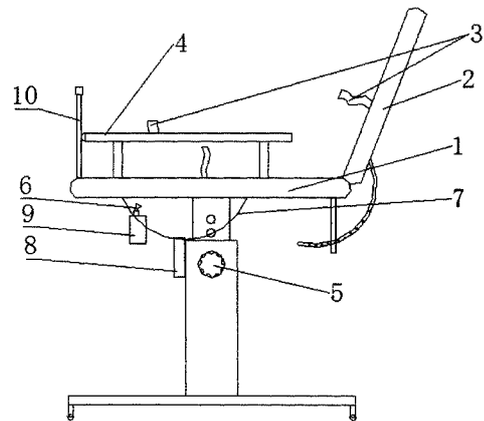
权利要求书1页 说明书3页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种儿科医疗多用椅

(57) 摘要

本实用新型公开的科医疗多用椅,包括设置有座板和椅腿的椅座、靠背、扶手、调高装置以及洗装置,冲洗装置包括冲洗喷头、排水盆盂以及排水管,座板上还设置有座洞,排水盆盂的上端开口对应设置在座洞下方,排水管连通设置在排水盆盂的底部,冲洗喷头设置在排水盆盂内。本实用新型结构简单,使用方便,便于在婴幼儿诊疗过程中对生理排泄物进行清理和清洗,提高婴幼儿在诊疗过程中的身体和生理的舒适性。



1. 一种儿科医疗多用椅,包括设置有座板和椅腿的椅座、设置有缚带的靠背、设置有缚带的扶手以及调高装置,其特征在于:所述儿科医疗多用座椅还包括冲洗装置,所述冲洗装置包括冲洗喷头、排水盆盂以及排水管,所述座板上还设置有座洞,所述排水盆盂的上端开口对应设置在座洞下方,所述排水管连通设置在排水盆盂的底部,所述冲洗喷头设置在排水盆盂内。

2. 根据权利要求1所述的儿科医疗多用椅,其特征在于:所述冲洗装置还包括热水加热装置,所述热水加热装置包括加热水箱和设置在加热水箱内的温控加热器,所述冲洗喷头连接在加热水箱上。

3. 根据权利要求1或2所述的儿科医疗多用椅,其特征在于:所述儿科医疗多用椅还包括吹干装置,所述吹干装置包括电热吹风机和导风嘴,所述导风嘴设置在电热吹风机的出口处,所述电热吹风机设置在排水盆盂内。

4. 根据权利要求3所述的儿科医疗多用椅,其特征在于:所述儿科医疗多用椅还包括玩具支架,所述玩具支架竖直设置在椅座右侧。

一种儿科医疗多用椅

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种儿科医疗辅助设备,特别是一种儿科医疗多用椅。

背景技术

[0002] 现阶段医院的医疗诊断用椅都是针对成年人设计的,较为宽大,并且高度固定不便于婴幼儿使用。婴幼儿生长发育快,体型个子变化大,现有的适用于成人的医疗诊断用椅不能适用婴幼儿医疗诊断的需要。同时因为婴幼儿的生理排泄控制问题,极易在长时间医疗过程中发生排泄问题而影响治疗诊断工作的正常进行。

实用新型内容

[0003] 为解决上述问题,本实用新型公开了一种儿科医疗多用椅,结构简单,使用方便,对儿童体型适用性好,能够有效解决儿科医疗过程中,婴幼儿排便清理和清洗,在降低婴幼儿父母以及医护人员护理质量难度的同时,还提高了婴幼儿的舒适性。

[0004] 本实用新型公开的儿科医疗多用椅,包括设置有座板和椅腿的椅座、设置有缚带的靠背、设置有缚带的扶手、调高装置以及冲洗装置,所述冲洗装置包括冲洗喷头、排水盆盂以及排水管,所述座板上还设置有座洞,所述排水盆盂的上端开口对应设置在座洞下方,所述排水管连通设置在排水盆盂的底部,所述冲洗喷头设置在排水盆盂内。本实用新型公开的儿科医疗多用椅,具有结构简单,使用方便,通过针对婴幼儿的日常生理排泄问题,特别便于长时间日常诊断医疗过程中婴幼儿排便时对婴幼儿进行清洗护理,如输液时,从而在减轻护理难度的同时,还有利于提高婴幼儿的舒适性,并且能够根据需要进行调高低和固定婴幼儿的身体,降低护理工作的难度。

[0005] 本实用新型公开的儿科医疗多用椅的一种改进,所述冲洗装置还包括热水加热装置,所述热水加热装置包括加热水箱和设置在加热水箱内的温控加热器,所述冲洗喷头连接在加热水箱上。本改进通过设置的热水加热装置,使得多用椅能够为婴幼儿提供温热的清洗用水,从而提高了清洗的舒适性和适用性,并且避免婴幼儿在诊断护理过程中因使用冷凉的清洗用水而着凉。

[0006] 本实用新型公开的儿科医疗多用椅的又一种改进,所述儿科医疗多用椅还包括吹干装置,所述吹干装置包括电热吹风机和导风嘴,所述导风嘴设置在电热吹风机的出口处,所述电热吹风机设置在排水盆盂内。本改进通过设置的吹干装置,在婴幼儿清洗完毕后直接进行热风吹干,既提高了舒适性,又使得使用清洁更为方便安全和卫生。

[0007] 本实用新型公开的儿科医疗多用椅的又一种改进,所述儿科医疗多用椅还包括玩具支架,所述玩具支架竖直设置在椅座右侧。本改进通过设置的玩具支架便于在婴幼儿诊断护理过程中便于设置玩具从而吸引婴幼儿的注意力,有利于减轻治疗痛楚和分散婴幼儿的注意力,方便治疗工作顺利进行,降低护理照看难度。

[0008] 本实用新型公开的儿科医疗多用椅,结构简单,使用方便,便于解决婴幼儿在医疗护理过程中的因意外排便而给治疗和婴幼儿的生理舒适性带来影响,同时具有使用安全

卫生,并且通过便于利用玩具吸引婴幼儿注意力而便于治疗,提高治疗效率和效果。

附图说明

[0009] 图 1、本实用新型公开的儿科医疗多用椅的结构示意图。

[0010] 附图标记列表:

[0011] 1、椅座; 2、靠背; 3、缚带;

[0012] 4、扶手; 5、调高装置; 6、冲洗喷头;

[0013] 7、排水盆盂; 8、排水管; 9、热水加热装置;

[0014] 10、玩具支架。

具体实施方式

[0015] 下面结合附图和具体实施方式,进一步阐明本实用新型,应理解下述具体实施方式仅用于说明本实用新型而不用于限制本实用新型的范围。需要说明的是,下面描述中使用的词语“前”、“后”、“左”、“右”、“上”和“下”指的是附图中的方向,词语“内”和“外”分别指的是朝向或远离特定部件几何中心的方向。

[0016] 如图 1 所示,本实用新型公开的儿科医疗多用椅,包括设置有座板和椅腿的椅座 1、设置有缚带 3 的靠背 2、设置有缚带 3 的扶手 4、调高装置 5 以及冲洗装置,所述冲洗装置包括冲洗喷头 6、排水盆盂 7 以及排水管 8,所述座板上还设置有座洞,所述排水盆盂 7 的上端开口对应设置在座洞下方,所述排水管 8 连通设置在排水盆盂 7 的底部,所述冲洗喷头 6 设置在排水盆盂 7 内。所述座板上也可以设置缚带 3。本实用新型公开的儿科医疗多用椅,具有结构简单,使用方便,通过针对婴幼儿的日常生理排泄问题,特别便于长时间日常诊断医疗过程中婴幼儿排便时对婴幼儿进行清洗护理,如输液时,从而在减轻护理难度的同时,还有利于提高婴幼儿的舒适性,并且能够根据需要进行调高低和固定婴幼儿的身体,降低护理工作的难度。

[0017] 作为一种优选,所述冲洗装置还包括热水加热装置 9,所述热水加热装置 9 包括加热水箱和设置在加热水箱内的温控加热器,所述冲洗喷头连接在加热水箱上。通过设置的热水加热装置,使得多用椅能够为婴幼儿提供温热的清洗用水,从而提高了清洗的舒适性和适用性,并且避免婴幼儿在诊断护理过程中因使用冷凉的清洗用水而着凉。

[0018] 作为一种优选,所述儿科医疗多用椅还包括吹干装置,所述吹干装置包括电热吹风机和导风嘴,所述导风嘴设置在电热吹风机的出口处,所述电热吹风机设置在排水盆盂内。通过设置的吹干装置,在婴幼儿清洗完毕后直接进行热风吹干,既提高了舒适性,又使得使用清洁更为方便安全和卫生。

[0019] 作为一种优选,所述儿科医疗多用椅还包括玩具支架 10,所述玩具支架 10 竖直设置在椅座 1 右侧。通过设置的玩具支架便于在婴幼儿诊断护理过程中便于设置玩具从而吸引婴幼儿的注意力,有利于减轻治疗痛楚和分散婴幼儿的注意力,方便治疗工作顺利进行,降低护理照看难度。

[0020] 本实用新型公开的儿科医疗多用椅,结构简单,使用方便,便于解决婴幼儿在医疗护理过程中的因意外排便而给治疗和婴幼儿的生理舒适性带来影响,同时具有使用安全卫生,并且通过便于利用玩具吸引婴幼儿注意力而便于治疗,提高治疗效率和效果。

[0021] 本实用新型方案所公开的技术手段不仅限于上述技术手段所公开的技术手段,还包括由以上技术特征任意组合所组成的技术方案。以上所述是本实用新型的具体实施方式,应当指出,对于本技术领域的普通技术人员来说,在不脱离本实用新型原理的前提下,还可以做出若干改进和润饰,这些改进和润饰也视为本实用新型的保护范围。

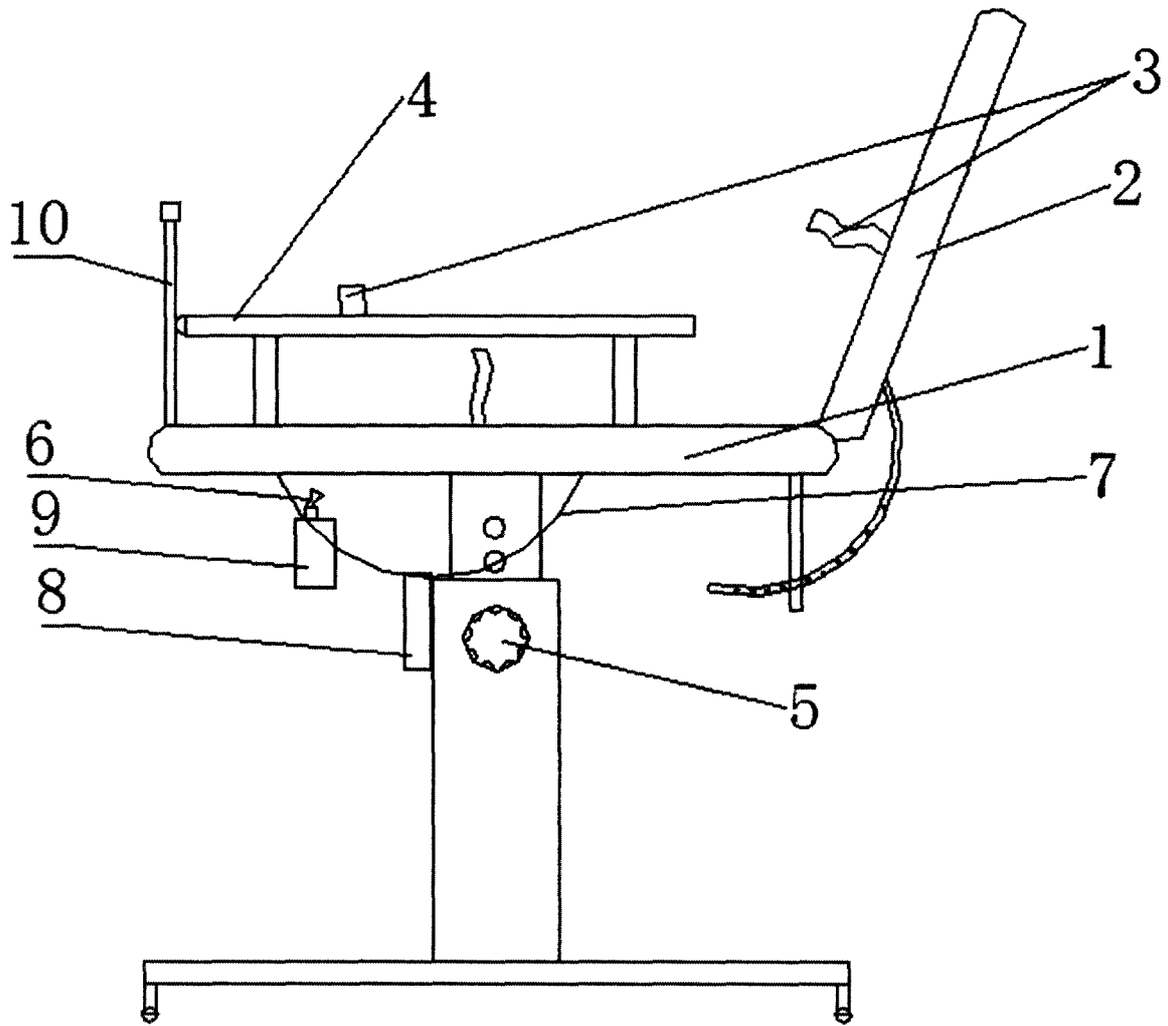


图 1