

本地越来越多疗养院和住家 为行动不便病患 安装吊挂式升降系统

本地越来越多疗养院和住家，为行动不便的病患安装吊挂式升降系统，方便他们上下床或如厕，并可预防跌倒风险。

这种电动式吊挂装置的轨道安装在天花板，行动不便者可坐在吊椅上，再被“运”到另一个地点。

《海峡时报星期刊》报道，五名接受HCA慈怀护理服务病患的子女，今年2月已在家中安装了该系统，并获得华侨银行赞助。

过去几个月来，月光疗养院和残疾人士之家（Red Cross Home for the Disabled）都在院内为年长者和行动不便者增设这个装置。

医疗装置业者Asiateck Medicare受访时透露，过去两年来，有关天花板吊挂式升降系统的询问多了五成。

公司一名黄姓市场经理说：

“很多人在医院看到这种装置后，就在家也装了一个，因为他们看到了它的好处和便利。”

Asiateck Medicare代理的吊挂系统由瑞典设计和制造，可承重200公斤。

另一家本地业者Eascare Mobility则自行研发这类系统，价格约三四千元。

HCA慈怀护理医疗总监张保贤受访时说：“由人工搬动病患，长时间可造成看护者背痛和疲劳问题。一些看护者甚至不愿喂食行动不便的孩子足够牛奶，担心他们的体重太高，自己无法搬动他们。但这样对孩子的发育是不好的。”

这类吊挂系统也可支持使用者在复健时行走，或协助长期卧床者翻身，避免长褥疮。



残疾人士之家的医护人员正协助行动不便的病患下床坐轮椅。这类电动系统为看护者和病患都带来了许多方便。
(海峡时报)