



联想移动护理终端 解决方案

方案简介

随着信息技术的发展，电子病历技术在医院已经得到广泛应用，其中护士工作站作为执行医嘱、进行各项护理操作的工作平台，在整个电子病历系统中起着不可替代的作用。联想移动护理解决方案是以医院现有的HIS系统作为支持平台，以PAD为硬件平台，以无限局域网技术为网络平台，将信息查询和采集延伸到床旁，实现了护士工作的实时、量化管理。从而大大减轻了护士的工作量，提高了服务质量，杜绝了护理差错及医疗事故的发生。

传统护理方式面临的问题

- 纸和笔的记录方式，记录慢，字迹不清晰导致数据丢失。
- 记录完成后再次将数据录入电脑，容易导致二次误差。
- 数据录入系统不及时，不利于管理者进行实时管理及决策制定。
- 医嘱执行难度大，需要三查五对。
- 不利于医院的信息化建设。

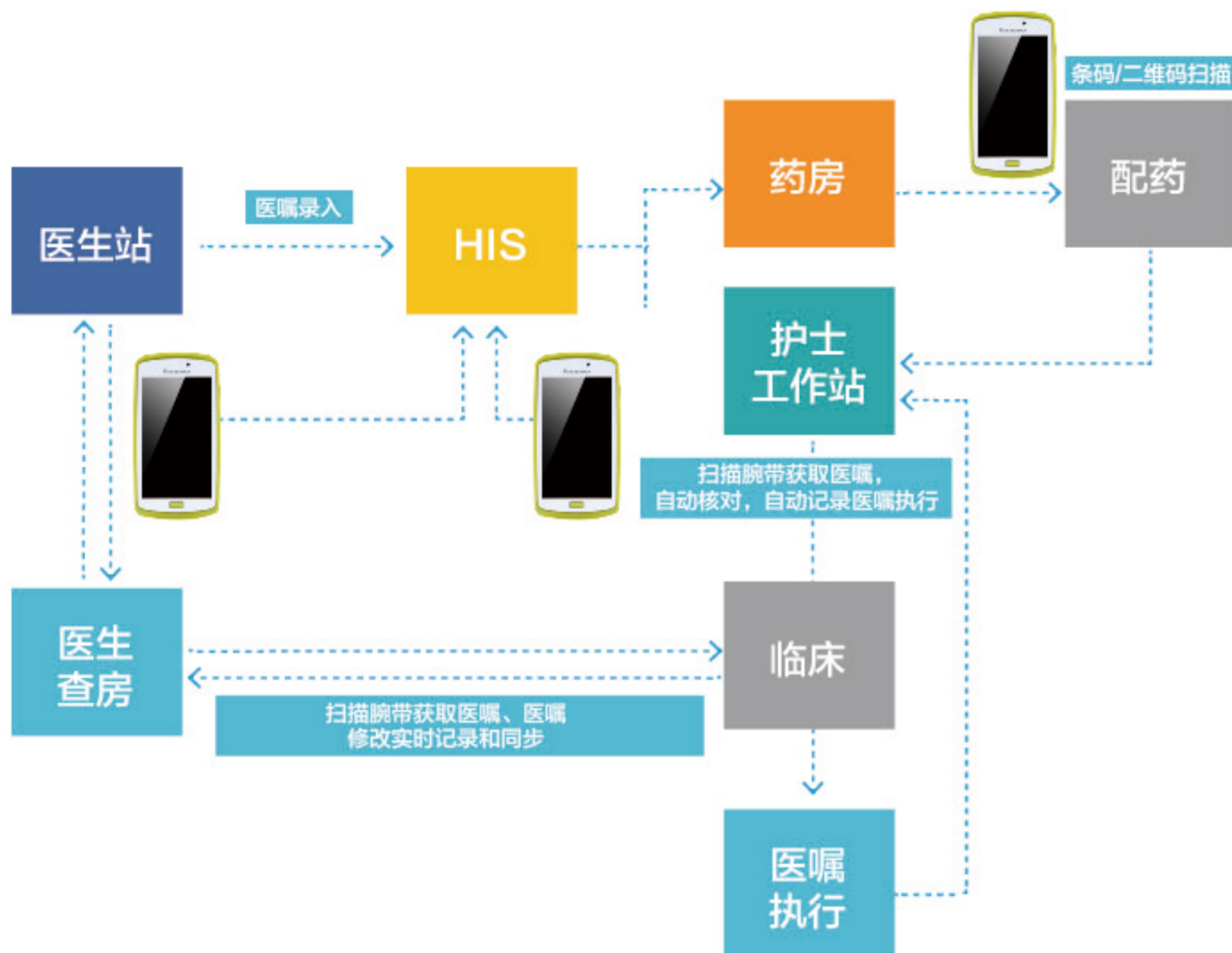


信息化道路下的移动护理方案

解决方案

医疗行业

06



联想基于信息化技术和医疗技术，与三级医院共同打造基于 PAD 的新一代护理系统，目的是连接从护士站到病人床前“最后 100 米”的距离，为医院和患者带来便利。

客户收益

医院收益

- 实现了医生无纸化查房和临床诊断，节省了医生查房的时间和人力成本，提高了查房效率。
- 实现医嘱信息、护理记录、检查报告等信息整合，为医生查房提供完整病人信息，提高查房质量。
- 使医生有更多时间用于患者诊断，增加患者满意度，减少医患矛盾，提高医护水平。

患者收益

- 提供安全保障，让患者无安全之忧。
- 提高工作效率，为患者争取最快、最高效的护理方式。
- 提高患者的住院体验，实现真正的智慧医疗。