

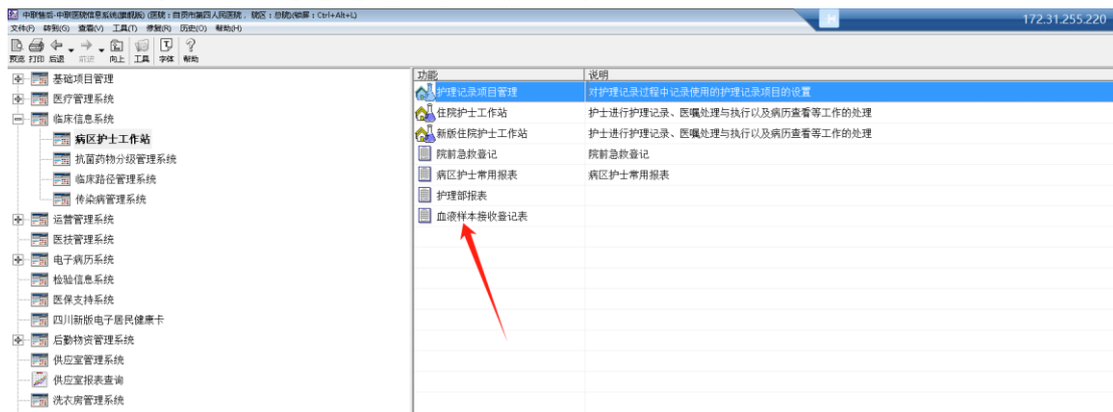
加强标本管理，便捷标本采送

近日，我科新增了配血标本的电子信息化管理模块。患者在临床科室的采血信息、送检信息及送至我科后的登记信息等均能数字化记录入管理模块，部分取代了原有的手写登记和纯人工查找方式，实现了配血标本更规范、更便捷的管理，优点如下：

- 1、患者标本采集时间实现了电子数据化，我科工作人员通过查阅电脑数据即可知道患者配血标本的采集时间，分辨其是否超过 72 小时，判断临床是否需要再次采集标本。无需再像以前需要打开患者标本保存冰箱，并在众多的标本架中无序的查找。节约了时间，提升了效率，同时减少了和标本的接触，也就降低了工作人员院感和输血相关传染病的风险。



- 2、护士能通过自己的账号查寻患者配血标本采集是否已超过 72 小时，无需再像从前仅能通过电话咨询输血科。



- 3、配血标本的手写登记，从原来的每个标本需填写 15 项相关信息简化为了目前的 4 项，极大的简化了手写内容。特别对于每天标本量较多的科室，能明显缩短护士送标本所需的时间。

日期	时间	受血者 姓名	性 别	年 龄	住院号	科别	床号	受血者 血型	预定输血 成份	预定输 血量	常规备 血(√)	急诊合 血(√)	采血者 姓名	送血者 签名	接收者 签名	验收 血型

由原来的全手写登记改为仅手写登记红色圈中 4 项

- 4、 患者标本信息的电子化保存。虽然以前有手写登记，但一旦保存不慎就可能丢失。而目前采用电脑电子化保存和手写保存两种方式，如发生其中一种数据丢失也依然可以通过另一种方式查询信息，且电子化信息相对更稳定，有效保存时间更久远，有利于配血标本信息的规范保存。

总之，配血标本的电子化管理模块能提升我院输血相关工作的效率，更好的服务于临床和患者。