

# 未留取标本登记表的设计和应用

## Design and Application of the Registration Form of Uncollected Specimens

赵秀丽 张会娟 刁永存 王利超 汤泉

Xiuli Zhao Huijuan Zhang Yongcun Diao Lichao Wang Quan Tang

第九八四医院神经内科 中国·北京 100094

Department of Neurology, 984 Hospital, Beijing, 100094, China

**摘要:** 为了加强护士责任心, 严格交接班的落实, 及时正确留取临床检验标本, 在临床护理工作中设计和应用了未留取标本登记表, 收到良好效果。

**Abstract:** In order to strengthen the sense of responsibility of nurses, implement strict handovers, timely and correctly retain clinical test specimens, a registration form for unretained specimens was designed and applied in clinical nursing work, and good results were achieved.

**关键词:** 标本; 登记表; 应用

**Keywords:** specimen; registration form; application

**DOI:** 10.12346/pmr.v3i6.4876

### 1 引言

住院患者血、尿、便检验是最基本最常规检查项目, 是护理质控的项目之一, 也是完整住院病历的必备内容<sup>[1]</sup>。但是, 临床上由于各种原因导致患者标本不能及时留取送检。有的患者甚至到出院仍未留取大便标本, 这样既影响了临床疾病的诊断及治疗, 也影响了医院的病历质量<sup>[2]</sup>。医院以“军卫” I、II 号工程为依托, 引进了中国上海科华生物的检验信息办公系统 (LIS 系统), 临床采集到的每个标本都有属于自己的条形码, 最大程度降低了标本流转过过程中出现差错的可能性。LIS 系统对于未及时采集到标本的医嘱没有提示功能, 往往造成未采集标本的漏项<sup>[3]</sup>。为了加强护士的责任心, 明确责任, 及时正确留取临床检验标本, 提高神经内科患者检验标本送检率, 及时为医生提供判断依据, 我们依托军卫 I 号工程和 LIS 系统设计了未留取标本登记表, 经过一年的应用, 收到良好的效果, 现介绍如下。

### 2 设计

表格的设计包括下医嘱时间、床号、患者姓名、标本种类、各班护士签名等, 如表 1 所示。

### 3 应用

第一, 每日 N 班护士认真登记当日新入院患者次晨未留取的各种标本的情况, 在标本种类处划“×”, 交于第二天的责任护士。

第二, 第二天责任护士重点交接未留取标本登记本, 对未留取项目进行宣教, 尤其是对于未留取便的患者加强宣教。再次向患者和家属耐心、细致讲解大便常规检查的目的、重要性、留取方法和注意事项等, 使其理解大便标本送检的重要性, 并能积极配合采集<sup>[4]</sup>。及时指导晨起喝水 150mL 和腹部按摩等方法, 为避免患者和家属遗忘, 并放“温馨提示牌”在床头, 同时引起床头交接班的护士们注意, 加强交接和宣教。

【作者简介】赵秀丽 (1973-), 女, 中国北京人, 本科, 从事护理管理研究。

