

# 海泰电子病历系统



病历作为患者信息的载体，集中反映了患者的诊断治疗过程，电子病历是数字信息化的病历，它的内容包括纸张病历的所有信息。电子病历不仅指静态病历信息，还包括提供的相关服务，它能实现患者信息的采集、加工、存储、传输和服务。

在医院来讲，建设并使用电子病历系统涉及到医院的整个数字化建设，不仅能够明显改善医疗质量，还可以提高效率，规范医疗行为，减少人为差错，改善科研环境，加快医院的信息化进程。这不仅具有积极的社会效益，也有明显的经济效益。

## 概述

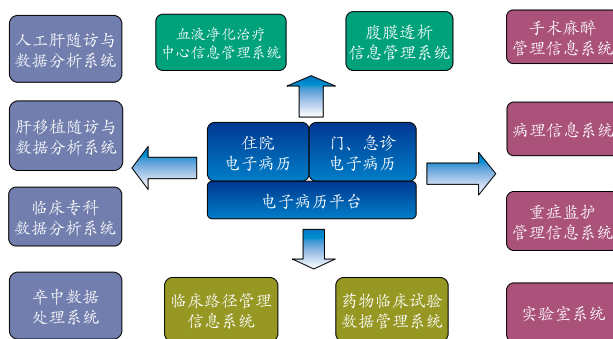
### 解决方案

- 硬件平台: IBM I/P/X系列
- 软件平台: OS400、AIX、Windows 2003、Linux
- 数据库系统: DB2 9
- 中间件: WebSphere 6

### 价值收益

- 有效整合病人的各类就诊数据,方便医生的查看
- 提高了医务人员的工作效率,减轻了医务人员工作负担
- 医务人员节省出大量的时间,更好的为医院和患者服务
- 极大的改善了医疗质量,进一步促进了医疗水平的提升
- 为患者提供了长期健康记录,提高患者对医院的认可度
- 能为科研、教学及统计分析提供第一手的有价值的资料
- 促进医院数字化建设的加快实现及社会效益的稳步提升

## 详述



### 系统简介

海泰电子病历系统是由南京海泰医疗信息系统有限公司出品,结合中国医疗机构的临床诊疗实际需求而设计的电子病历系统。它融合了临床医学、医院管理专家的经验,将临床医学与信息技术相结合,符合中国的医疗卫生需要,是国内第一个产品化的电子病历系统,是一款出色的临床信息软件。

海泰电子病历系统动态实时地提供各类患者信息、临床数据和各种统计分析结果,帮助医护人员快速完成病历的书写和数据输入,及时获得所需的病人的诊疗数据,能够显著地提高工作效率,方便患者,提升医疗服务质量和降低成本。

系统搭建的数据管理和交换平台,为医疗、科研、教学、卫生保健和医疗保险提供服务,为实现数字化医院打下了坚实的基础。

海泰电子病历系统具有完善的功能、独特的个性化设计、很强的操作性、灵活的适用性,海泰公司提供专业的技术安全认证保障体系,能够与各种医院信息系统进行整合,可以帮助临床工作者快速完成病历,提高医疗质量,降低医疗差错,采集、汇总、存储、处理、展现所有的临床诊疗资料,是医疗机构实现临床信息化的理想信息平台。

### 功能特点

- 以病人为中心

海泰电子病历系统贯穿以病人为中心的服务宗旨,使医护人员从繁琐的病历书写中解放出来,将更多的时间用于病人的诊断和治疗。

- 结构化

海泰电子病历系统使用面向对象的结构化设计,采用基于XML技术,实现病历内容的格式化和数据化,是海泰系统与目前多数word文档式电子病历系统的区别之一。

- **准确性**

海泰电子病历系统可以自动对输入的病人诊疗数据进行合理性判断和控制,防止医护人员在诊疗过程中出现人为差错。

- **信息共享**

海泰电子病历系统把诊疗过程中的所有病人信息进行整合,使医院内部的所有信息都可以通过电子病历的载体进行共享。

- **临床决策**

海泰电子病历系统具备准确、完整的以多媒体病历为核心的临床医疗数据库,可以为临床医生的决策提供依据。

- **病历质量**

海泰电子病历系统按照卫生部门要求的《病历书写规范》对病历的书写进行实时的监控,发现有不符合规范的地方能够自动提醒,从而提高病历书写的质量,减少差错。

- **数据安全**

海泰电子病历系统有着完善的数据安全机制,可保障病人所有数据的安全。

## 顺利实施

2008年10月,北京大学人民医院电子病历系统成功实施。

## 客户感言

海泰公司提供了完善、成熟的产品,并且通过高效、高质量的实施,快速的完成项目实施,使得医院上下对电子病历系统实施给与较高的评价。通过电子病历系统的实施,使临床工作人员从繁琐的重复劳动中脱离出来,将大量的时间用在对病人的诊疗上,可以随时、随地的掌握病人的各种诊疗信息。并且可以对以往的病人数据进行查询,抽取,分析,为更深入的临床科研、教学工作带来极大的便利,也促进的学科的发展。

——北大人民医院

## IBM的有力支持

作为IBM PartnerWorld行业网络计划(PartnerWorld Industry Networks, PWIN)的高级成员,南京海泰在推出并为客户成功上

线电子病历系统的过程中,从客户沟通、研讨系统架构设计方案、产品技术客服支持、项目现场技术支持等方面都获得了IBM及时有效的帮助。

## 有关南京海泰

南京海泰医疗信息有限公司自2001年成立以来,一直专注于临床医疗软件技术的研究、产品的开发,以及为医疗机构信息化建设提供专业、全面的咨询服务。

海泰公司建立了具有相当规模的产品研发中心和客户服务中心,员工95%以上为专业技术人员,40%以上是临床专业人员,其中包括医学专家、医疗卫生管理人员、IT技术人员。

海泰专业致力于具有自主知识产权的临床医疗信息系统与应用产品的研发、销售、咨询、系统集成和技术支持服务,并与IBM等众多国际著名公司合作,能够为客户提供全面的临床医疗信息化建设的解决方案。

公司于2006年通过了ISO9001:2000国际质量管理体系认证。是南京市重点推荐“高新技术企业”,并受到省、市科技部门的专项经费资助,承担电子病历软件产品的研究与开发。公司经过多年的努力,已有30多家三级以上医院在使用海泰电子病历系统;装机数(终端数)近2万台;有近3万多临床医护人员在使用系统。海泰的发展取得了令人瞩目的成绩,并在客户中树立了良好的口碑,成为业内最具竞争力的产品提供商,无论在产品的技术水平、服务质量、客户数量、层次等方面均处于国内领先地位。

## 主要资质荣誉

通过ISO9001:2000国际质量管理体系认证

公司被国家信息产业部认定为软件企业

《海泰电子病历系统》——高新技术产品认定证书

《海泰电子病历系统》,《海泰临床信息系统》,《临床专科数据分析系统》,《海泰门/急诊管理系统》等30余个自主知识产权的产品

IBM——广东省中医院信息一体化综合解决方案(CHAS)项目

## 覆盖区域及主要客户

作为一家面向全国，放眼国际的专业型产品供应商，海泰以华东，华南，华北为核心向全国辐射，总部设在南京，已逐步在北京、上海、广州建立了分公司，客户主要有：

北京大学人民医院；

南京军区南京总医院；

江苏省中医院；

上海市第一人民医院；

中山市人民医院；

广东省中医院；

中南大学湘雅医院；

南昌大学附属第一医院。



## 南京海泰医疗信息系统有限公司

地址：南京市黄埔路2号黄埔大厦16层D座

电话：025-84822262

传真：025-84812980

邮件：htb@haitaiinc.com



© Copyright IBM Corporation 2009

## 国际商业机器中国有限公司

北京市朝阳区工体北路甲2号

盈科中心IBM大厦25层

邮编：100027

中国印刷

2009年7月

All Rights Reserved

IBM、IBM徽标、On Demand Business徽标和WebSphere是International Business Machines Corporation在美国和/或其他国家或地区的商标。

其他公司、产品和服务名称可能是其他公司的商标或服务标记。

本出版物中所提到的IBM产品和服务并不暗示IBM打算在所有有IBM业务的国家或地区提供这些产品和服务。