

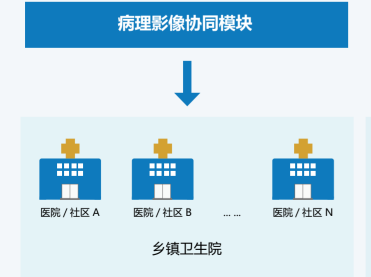
GD-PACS V5.0 新一代・云理

病理影像中心软件

Pathology Imaging Center Software

- 病理影像中心软件
- 病理大体台解决方案
- 病理条码软件

病理影像中心软件[简称:云理]是以病理诊断平台为核心、病理流程优化为重点的病理专业应用软件。为在不同医疗机构多学科医生提供虚拟会诊室,实现上下级医院之间标本送检与诊断资源共享。





主要功能特点

登记效率提高 2.5 倍;

强化技师模块,实现全流程管理;

质控模块:切片评分、冰冻符合率、报告按时发放率等;

增加 "每日提示"对特色功能使用培训;

支持报告离线书写;

支持病理设备视频录制、回放采图。



GD-PACS V5.0

新一代·云理

登记模块

Registration Module

- ▶ 列表采用报告类型和病理号联合排序,方便易用;
- 通过接口调用,实现扫描条码快速完成电子申请单登记;
- 数据录入支持拼音检查、快捷键操作,可实现全键盘快速登记;
- ▶ 支持病理号或卡号标签打印、纸质申请单打印;
- 与病理条码系统集成,实现标本的签收及查看。



)大体模块

Sampling Module

- ▶ 通过快捷键实现病理号上一患者或下一患者的快速切换;
- ▶ 通过词典模板快速完成大体描述录入,以及描述的打印;
- 支持大体描述录音、大体摄像;
- ▶ 蜡块数记录、统计、打印,方便工作交接;
- ▶ 根据蜡块数完成玻片编号打印;
- ▶ 大体摄像支持通过程序对焦距、亮度、对比度的控制。





	技术规格
有效像素	500 万像素
HDMI 输出	HD 1080p 60Hz, 720p 60Hz
自动对焦	200X AVEROPTICAL™
输出分辨率	支持 SXGA、XGA、720P 自由切换
参考型号	HY-136B、F50HD

Healthy Future

品牌创造价值

技师模块Technician Module

- 完全参考病理科制片流程进行操作引导;
- 批量完成制片流程记录;
- 支持操作记录的查看和打印;
- ▶ 支持技术医嘱和特检医嘱的查询、打印等操作;
- 医嘱信息可实时提醒;
- 实现全流程管理;
- ▶ 支持对技术、特检医嘱切片号打印。

报告模块

Reporting module

- ▶ 提供实用的专家诊断词库和模板,快速进行报告书写;
- 可标注教学科研和病例诊断结论,对典型病理进行收藏,方便下次查看;
- 支持最近几天待诊断患者进行快速查看;
- ▶ 可快速查看当前患者的历史报告,以及同名病理检查提醒;
- ▶ 可配置液基细胞报告书写界面,方便修改;
- 支持玻片评分及历史评分统计;
- 快速返回前一操作患者;
- ▶ 支持技术医嘱、特检医嘱记录,可在"技师模块"进行查看;
- ▶ 科室审计,实时查看病例修改情况;
- 支持词典顺序调整。



- ▶ 简单易用的快速查询功能以及高级查询功能,可通过姓名、
 - 年龄、部位、检查号、日期等方式查询病历;
- 不同状态数据通过颜色区分,双击查看报告详细信息;
- ▶ 报告列表可进行批量审核、批量打印等批量操作;
- ▶ 方便数据导出功能,可指定数据行和数据列导出 Excel 文档。



- ▶ 工作站界面直接用 Word 的修订形式显示审计结果;
- ▶ 可查看修改记录并对比显示修订情况;
- ▶ 详细记录修改人员和时间。

科室管理模块

Department Management Module

- ▶ 强大的统计功能,可方便对科室工作量、评片信息、报告良性比例、 冰冻符合率、报告按时发放率等进行准确统计;
- ▶ 方便的排班模块,可对指定日期段进行排班设置;
- ▶ 可对科室耗材、试剂进行管理;
- 支持借片还片信息管理;
- 不合格标本统计;
- 报告迟发原因统计;
- 废弃标本交接管理;
- ▶ 试剂实时更换提醒。



病理条码管理系统

Pathology Barcode Management System

病理条码管理系统使病理科和临床科室紧密结

合,实现标本全程管理,保障标本安全;全条码管

理,大幅提升医生的工作效率。



操作流程

Operating Procedures

临床病理检查申请

临床手术取材 → 标本确认 → 临床扫码入库

→ 病理标本签收

病理标本拒收



计算机软件著作权登记证书

软件名称: GD PACS 病理影像中心软件 V5.1

