

高清摄像头 色彩逼真 一键拍照存储

体液图文报告模板(专家范例)



可升级显微镜电动滑台

某市某医院 关节液常规细胞学检查报告单			
姓名:	登记号: a21786	申请医院: XX人民医院	标本类型: 关节液
性别: 男	住院号: 384356	申请科室: XXX	标本状态: 正常
年龄: 45岁	床号: 4	申请医生: XXX	标本号: 8006
临床诊断: 关节, 肘部感染, 慢性炎症性病变			
检验项目	结果	单位	参考区间

某市某医院 肺泡灌洗液常规细胞学检查报告单			
姓名:	登记号: a21243	申请医院: XX人民医院	标本类型: 肺泡灌洗液
性别: 女	住院号: 384342	申请科室: XXX	标本状态: 正常
年龄: 34岁	床号: 2	申请医生: XXX	标本号: 8006
临床诊断: 支气管炎待诊			
检验项目	结果	单位	参考区间
颜色	无色		
透明度	透明		
有核细胞计数	130	$\times 10^6/L$	
红细胞计数	1000	$\times 10^6/L$	
中性粒细胞	15	%	<3%
淋巴细胞	0	%	<15%
嗜酸性粒细胞	8	%	<0.5%
嗜碱性粒细胞	0	%	<0.5%
巨噬细胞	70	%	<40%
肺脏上皮细胞	2	%	<5%
纤毛柱状上皮细胞	5	%	<5%
异常细胞			



产品注册号: 浙械注准20232211758

LIS系统数据无缝对接, 临床沟通高效率
符合医院 ISO 15189 管理要求

新一代 (骨髓+体液) 细胞学图文报告系统 JEDU-IVD-5100系列

- 1.骨髓+外周+14种体液诊断报告数据库
- 2.智能骨髓/血片细胞计数器
- 3.细胞图集工作站
- 4.LIS系统数据无缝对接, 符合ISO 15189管理要求
- 5.典型病例示教系统
- 6.支持基层医院的远程会诊功能

J.EDU 君安数字诊断
J.EDU Diagnosis

杭州君安数字诊断技术有限公司

服务热线: 15691712696 15224076461
13336032398 13306501166



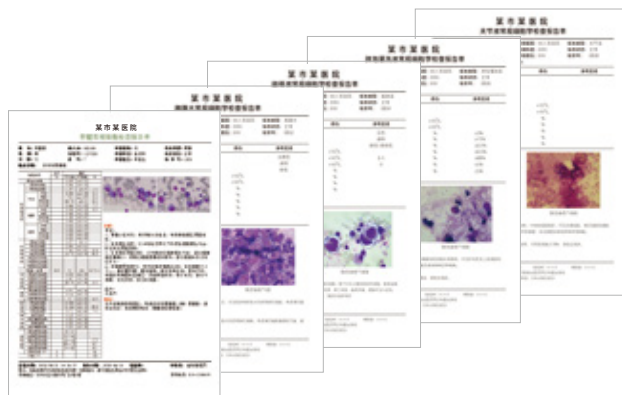
君安医学细胞
平台入群码

诊断库

- 1. 诊断意见模板总数量多达300种以上，数据库定期更新
- 2. 诊断意见由君安医学细胞平台专家提供

专家共识与指南

- 血细胞分析报告规范化指南
- 造血与淋巴组织肿瘤检验诊断报告模式专家共识
- 尿液检验有形成分名称与结果报告专家共识
- 脑脊液细胞形态学检验专家共识（2023版）
- 浆膜腔积液细胞形态学检验专家共识（2023版）
- 支气管肺泡灌洗液细胞形态学检验专家共识（2023版）
- 前列腺液专家共识（2023版）
- 关节液形态学检验专家共识（2023版）



标本种类

外周血、骨髓、胸腹水、脑脊液、肺泡灌洗液、尿液、关节液、阴道分泌物、纤支镜刷片、脱落细胞学检查、淋巴结穿刺、甲状腺穿刺、乳腺穿刺、前列腺液、精液、痰液等

系统参数

- ①标本管理：支持对多种标本类型进行管理，如骨髓细胞、外周血细胞形态学检查，胸腹水、脑脊液、肺泡灌洗液、关节腔液、尿液等。
- ②显微成像：≥3200万像素显微专用超清相机，实时获取镜下细胞影像，电脑显示器中呈现的细胞图与镜下观察的细胞色彩一致、不失真。可随时抓取图像，同时支持视频录制，可自由选择保存路径。支持导出照片或视频回放。
- ③图片编辑：支持多张图片景深合成，可拼接细胞高清大图，支持对抓取的图片进行标注说明。
- ④报告模块：支持多种常见类型报告，同时可根据需要报告模版个性化定制；支持报告单的预览、打印；支持发布临时报告（水印版）；支持报告撤回，且可监控再次发布报告的状态；支持报告发送至lis及his系统；支持报告签发时的数字签名。
- ⑤病例管理：数据日志系统记录，操作可追溯，满足ISO15189管理要求，并减少多人操作可能造成的争议。拥有查询、统计、自动备份等多种功能。MDT多学科会诊，实验室报告结果查询：支持LIS连接，可快速查看某病人当前病程记录和所有项目结果，项目数据之间可直观对比分析。
- ⑥接口定制开发：图文报告系统与lis系统、his系统、集成平台，数据互联互通。支持服务器版本，一机多点位使用
- ⑦辅助诊断：可自定义参数，如骨髓粒红比设置参数后，系统可自动获取检验项目数据填入等，同时支持诊断数据库定期更新。
- ⑧示教系统：提供室内质评的示教系统，包括血细胞、寄生虫、尿沉渣子模块。提供200个数字化玻片全景细胞形态学图库，数字化玻片全景图可自由缩放。海量题库训练。

（骨髓+体液）细胞学图文报告系统基本配置

增强版	标准版	JEDU-IVD-5000体液图文报告系统	一套
		三目生物显微镜	一套
		数码摄像机	一台
		高性能多媒体计算机	一台
		彩色打印机、条码枪等	一套
	简配版	LIS接口	一套
		骨髓/体液细胞计数器	一台
		细胞图集工作站	一台
		诊断辅助模块	一套
		细胞学示教考试系统	一套
		远程会诊系统	一套



智能骨髓/血片细胞计数器

智能骨髓/血片细胞计数器主要用于骨髓细胞、细胞化学染色结果、外周血细胞分类计数，并自动计算分析出各项指标，它能与显微镜配合使用，能对骨髓细胞、外周血细胞等细胞进行全面的计数并自动计算分析出各项指标。

抓拍功能：在操作显微镜同时快捷键抓拍细胞，并保存到文件夹。

君安细胞计数器采用细胞分类及手指操作习惯进行设置细胞按键，操作计数简单。存储、打印、调阅方便，是血液科、检验科骨髓检查设备升级换代的最佳产品。



No.	项目编号	中文名称	单位	%	绝对	%	参考值
1	30060001	原始细胞					0.07-0.09
红细胞类							
3	30060002	原始红细胞					0.31-0.97
4	30060003	原始粒细胞					0.31-0.97
5	30060004	早幼粒细胞					0.97-2.57
6	30060006	中性中幼粒细胞					4.45-8.53
7	30060007	中性晚幼粒细胞					5.93-9.87
8	30060008	中性杆状粒细胞					20.22-27.22
9	30060009	中性分叶粒细胞					6.52-12.36
10	30060011	嗜酸中幼粒细胞					0.15-0.61
11	30060012	嗜酸晚幼粒细胞					0.17-0.81
12	30060013	嗜酸杆状粒细胞					0.64-1.86
13	30060014	嗜酸分叶粒细胞					0.25-1.47
14	30060016	嗜碱中幼粒细胞					-0.03-0.07
15	30060017	嗜碱晚幼粒细胞					-0.01-0.13
16	30060018	嗜碱杆状粒细胞					-0.03-0.15
17	30060019	嗜碱分叶粒细胞					-0.02-0.08
白细胞类							
19	30060020	原始红细胞					0.27-0.87
20	30060021	早幼红细胞					0.51-1.33
21	30060022	中幼红细胞					1.5-8.32
22	30060023	晚幼红细胞					8.39-13.11
23	30060024	巨原始红细胞					
24	30060025	巨中幼红细胞					

功能介绍

1、骨髓细胞计数分析

能对人体40余种骨髓细胞进行分类计数，当计数达到200个时，会发出信号，在计数器上实时显示数量，其中有细胞计数、各种细胞个数、百分率、白红比例、粒红比例等，对镜下巨核细胞等视野可拍照存图、计数，并且可直接同步图文报告软件。

2、外周血细胞计数分析

能对外周血中常见的5种主要细胞即中性粒细胞、淋巴细胞、单核细胞、嗜酸性粒细胞、嗜碱性粒细胞进行技术分析，若出现幼稚细胞也能进行计数分析，检验人员只需将观察到的外周血各种细胞输入电脑，立即能显示出各种细胞百分率及细胞总数、各种细胞个数等指标，速度快、方便、正确，并且可直接同步图文报告软件。

细胞图集工作站

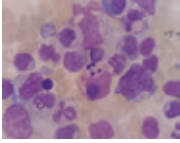
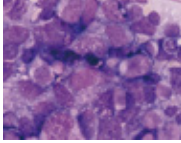
- 1.图片存储数量可以支持5年以上（超大存储空间）
- 2.支持在医院局域网共享，或者虚拟专网共享或者访问。
- 3.支持存储4K高清图片和常用的视频格式，如MP4影像。
- 4.方便医生手机或PC端同步查看。
- 5.支持文件名称自定义，或系统默认根据时间年月日自动命名。



某市某医院 胸腹水常规细胞学检查报告单

姓名:	登记号: a21453	申请医院: XX人民医院	标本类型: 胸腹水
性别: 男	住院号: 384224	申请科室: XXX	标本状态: 正常
年龄: 63岁	床号: 1	申请医生: XXX	标本号: 8002
临床诊断:			

检验项目	结果	单位	参考区间
颜色	淡黄色		淡黄色
透明度	浑浊		透明
蛋白定性(李凡他试验)	阳性		阴性
有核细胞计数	3600	$\times 10^6/L$	
红细胞计数	12600	$\times 10^6/L$	
中性粒细胞	10	%	
淋巴细胞	35	%	
嗜酸性粒细胞	5	%	
巨噬细胞	45	%	
间皮细胞	5	%	
细菌/真菌	未发现		

瑞氏染色*1000 **瑞氏染色*1000**

结果描述:
涂片可见大量红细胞,有核细胞量多,以巨噬细胞为主,可见较多体积较大的异常淋巴细胞,考虑淋巴瘤累及腹膜可能,未见细菌及真菌。

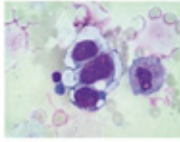
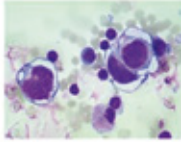
提示及建议:
涂片有核细胞量多,以巨噬细胞为主,可见较多体积较大的异常淋巴细胞,考虑淋巴瘤累及腹膜可能,建议做流式细胞术检测。

检验日期: 2020-08-13 报告日期: 2020-08-13 检验师: X X X 审核者: X X X
 提示: 检验结果仅供参考不作为唯一诊断依据,请于报告发出后两天内提出咨询
 详细地址: XX市XX区XX路XX号门诊楼2楼 联系电话: 010-83652653

某市某医院 脑脊液常规细胞学检查报告单

姓名:	登记号: a21432	申请医院: XX人民医院	标本类型: 脑脊液
性别: 男	住院号: 384232	申请科室: XXX	标本状态: 正常
年龄: 54岁	床号: 3	申请医生: XXX	标本号: 8004
临床诊断:			

检验项目	结果	单位	参考区间
颜色	淡黄		无色
透明度	微混		透明
球蛋白定性	1+		阴性-弱阳性
细胞总数	4640	$\times 10^6/L$	
有核细胞数	98	$\times 10^6/L$	0-5
红细胞数	4042	$\times 10^6/L$	0
中性粒细胞	2	%	
淋巴细胞	76	%	
浆液淋巴细胞	21	%	
单核细胞	1	%	
间皮细胞	未发现		
细菌/真菌	未发现		

瑞氏染色*1000 **瑞氏染色*1000**

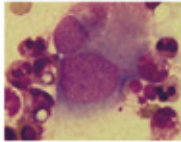

结果描述:
脑脊液常规细胞学检查,细胞学形态学检查,未见大量红细胞,未见大量淋巴细胞,未见大量浆液淋巴细胞,未见大量间皮细胞,未见大量细菌,未见大量真菌,未见大量寄生虫,未见大量恶性肿瘤细胞,未见大量空泡,未见大量坏死细胞,未见大量“串珠状”排列,考虑非特异性炎症可能较大,建议结合临床考虑。

检验日期: 2020-08-13 报告日期: 2020-08-13 检验师: X X X 审核者: X X X
 提示: 检验结果仅供参考不作为唯一诊断依据,请于报告发出后两天内提出咨询
 详细地址: XX市XX区XX路XX号门诊楼2楼 联系电话: 010-83652653

某市某医院 关节液常规细胞学检查报告单

姓名:	登记号: a21786	申请医院: XX人民医院	标本类型: 关节液
性别: 男	住院号: 384356	申请科室: XXX	标本状态: 正常
年龄: 45岁	床号: 4	申请医生: XXX	标本号: 8008
临床诊断:	发热,肺部感染,慢性阻塞性肺病		

检验项目	结果	单位	参考区间
颜色	无色		
透明度	微混		
凝块性	无		
白细胞计数	1903	$\times 10^6/L$	
红细胞计数	3000	$\times 10^6/L$	
中性粒细胞	79	%	
淋巴细胞	3	%	
嗜酸性粒细胞	4	%	
巨噬细胞	14	%	
间皮细胞	1	%	

瑞氏染色*1000 **瑞氏染色*1000**

结果描述:
涂片有核细胞量多,可见大量细胞碎片及坏死分泌物,中性粒细胞增多,可见巨噬细胞,淋巴细胞和嗜酸性粒细胞,间皮细胞及上皮细胞,未见大量细菌,未见大量真菌,未见大量恶性肿瘤细胞。

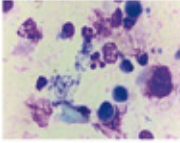
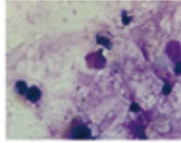
提示及建议:
1.涂片有核细胞量多,可见大量细胞碎片及坏死分泌物,中性粒细胞占79%,请结合临床。
2.未见大量细菌,未见大量真菌,未见大量恶性肿瘤细胞。

检验日期: 2020-08-13 报告日期: 2020-08-13 检验师: X X X 审核者: X X X
 提示: 检验结果仅供参考不作为唯一诊断依据,请于报告发出后两天内提出咨询
 详细地址: XX市XX区XX路XX号门诊楼2楼 联系电话: 010-83652653

某市某医院 肺泡灌洗液常规细胞学检查报告单

姓名:	登记号: a21243	申请医院: XX人民医院	标本类型: 肺泡灌洗液
性别: 女	住院号: 384342	申请科室: XXX	标本状态: 正常
年龄: 34岁	床号: 2	申请医生: XXX	标本号: 8006
临床诊断:	支气管炎待诊		

检验项目	结果	单位	参考区间
颜色	无色		
透明度	透明		
有核细胞计数	110	$\times 10^6/L$	
红细胞计数	1000	$\times 10^6/L$	
中性粒细胞	15	%	$\leq 3\%$
淋巴细胞	0	%	$\leq 15\%$
嗜酸性粒细胞	8	%	$\leq 5\%$
嗜碱性粒细胞	0	%	$\leq 5\%$
巨噬细胞	70	%	$\geq 80\%$
鳞状上皮细胞	2	%	$\leq 5\%$
纤毛柱状上皮细胞	5	%	$\leq 5\%$
间皮细胞			

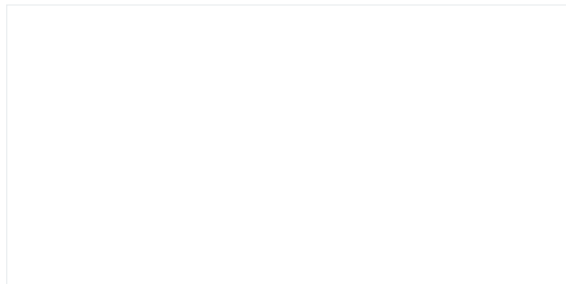
瑞氏染色*1000 **瑞氏染色*1000**

结果描述:
涂片有核细胞量中等,以巨噬细胞为主,中性粒细胞和嗜酸性粒细胞比例增高,可见纤毛柱状上皮细胞和鳞状上皮细胞,未见大量细菌,未见大量真菌,未见大量恶性肿瘤细胞。

提示及建议:
1.涂片有核细胞量中等,中性粒细胞和嗜酸性粒细胞比例增高,请结合临床。
2.未见大量细菌,未见大量真菌,未见大量恶性肿瘤细胞。

检验日期: 2020-08-13 报告日期: 2020-08-13 检验师: X X X 审核者: X X X
 提示: 检验结果仅供参考不作为唯一诊断依据,请于报告发出后两天内提出咨询
 详细地址: XX市XX区XX路XX号门诊楼2楼 联系电话: 010-83652653

经销商:



J.EDU 君安数字诊断
J.EDU Diagnosis

杭州君安数字诊断技术有限公司
 地址: 杭州市火炬大道三维大厦B座10层
 邮箱: 23478313@qq.com
 电话: 15691712696 15224076461
 13336032398 13306501166



君安医学细胞
平台入群码



资料下载地址