

### 检验申请单 (感染系列)

条形码粘贴处

送检医院: \_\_\_\_\_ 申请日期: \_\_\_\_年\_\_月\_\_日 申请医生: \_\_\_\_\_ 结果急报电话/传真: \_\_\_\_\_

#### 基本信息

姓名: \_\_\_\_\_ 性别: 男 女 年龄: \_\_\_\_\_ 住院/门诊号: \_\_\_\_\_ 病房/床号: \_\_\_\_\_ 病区/科室: \_\_\_\_\_

标本类型/来源: \_\_\_\_\_ 采样人: \_\_\_\_\_ 标本采集日期及时间: \_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日\_\_时

备注 (标本采集方法): \_\_\_\_\_ 标本接收日期及时间: \_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日\_\_时

临床诊断: \_\_\_\_\_ 病史摘要: \_\_\_\_\_

请将所选项目前的方框内打钩, 示范: “”

#### 肝炎检测系列

- 甲型肝炎病毒抗体二项(HAV-IgM、HAV-IgG)
- 甲型肝炎病毒抗体IgM
- 甲型肝炎病毒抗体IgG
- 甲型肝炎病毒RNA定性
- 乙肝两对半定量
- 高敏度乙型肝炎病毒DNA定量检测
- 乙型肝炎病毒耐药基因组合
- 乙型肝炎病毒基因分型 (八分型)
- 丙型肝炎病毒抗体二项 (HCV-IgM、HCV-IgG)
- 丙型肝炎病毒抗体IgM
- 丙型肝炎病毒抗体IgG
- 丙型肝炎病毒RNA定量
- 丁型肝炎病毒抗体二项 (HDV-IgM、HDV-IgG)
- 丁型肝炎病毒抗体IgM
- 丁型肝炎病毒抗体IgG
- 戊型肝炎病毒抗体二项 (HEV-IgM、HEV-IgG)
- 戊型肝炎病毒抗体IgM
- 戊型肝炎病毒抗体IgG
- 庚型肝炎病毒抗体IgG
- 肝纤四项(HA、LN、CIV、PIIINP)
- 自身免疫性肝病抗体四项 (AMA-M2、SLA/LP、LC-1、LKM-1)
- 铜蓝蛋白
- 甘胆酸

#### 感染系列检查

- 性病三项DNA定量组合(NGH、CT、UU定量)
- 性病三项DNA定性组合(NGH、CT、UU定性)
- 淋球菌DNA定量
- 沙眼衣原体DNA定量
- 解脲支原体DNA定量
- 梅毒螺旋体DNA定量
- 单纯疱疹病毒通用型DNA定量
- 人乳头瘤病毒6、11型DNA定量
- 人乳头瘤病毒16、18型DNA定量
- 人乳头瘤病毒基因分型 (HPV24分型)
- EB病毒二项(EB-VCA-IgA、EA-IgA)
- EB病毒DNA定量
- 梅毒二项(TRUST、TPPA)
- 梅毒螺旋体特异抗体
- 结核抗体二项
- 结核杆菌DNA定量
- 肺炎四项(MP-IgM、MP-IgG、CP-IgM、CP-IgG)
- 肺炎支原体二项(MP-IgM、MP-IgG)
- 肺炎支原体抗体IgG
- 肺炎支原体抗体IgM
- 肺炎衣原体二项(CP-IgM、CP-IgG)
- 肺炎衣原体抗体IgG
- 肺炎衣原体抗体IgM
- 肺炎支原体DNA定量
- 肺炎衣原体DNA定量
- 幽门螺杆菌抗体

#### 感染系列检查

- 麻疹病毒抗体二项(MV-IgM、MV-IgG)
- 麻疹病毒抗体IgG
- 麻疹病毒抗体IgM
- 弓形虫DNA定量
- 巨细胞病毒DNA定量
- 呼吸道感染病原体IgM组合
- 呼吸道病毒抗原七项

#### 细菌系列

- 细菌培养+鉴定+药敏  
标本类型: \_\_\_\_\_
- 细菌培养+鉴定  
标本类型: \_\_\_\_\_
- 真菌培养+鉴定+药敏  
标本类型: \_\_\_\_\_
- 真菌培养+鉴定  
标本类型: \_\_\_\_\_
- 淋球菌培养+鉴定+药敏  
标本类型: \_\_\_\_\_
- 淋球菌培养+鉴定  
标本类型: \_\_\_\_\_
- 支原体(解脲、人型)培养+药敏  
标本类型: \_\_\_\_\_
- 结核分枝杆菌培养  
标本类型: \_\_\_\_\_
- 外斐氏反应
- 肥达氏反应
- 细菌涂片  
标本类型: \_\_\_\_\_
- 真菌涂片  
标本类型: \_\_\_\_\_

特殊检测项目或以上无检测项目:

备注: ①详细项目参见最新版《诊断项目本》。  
②病理检查、液基细胞学薄片技术 (TCT/LCT)、唐氏综合征产前筛查、地中海贫血基因诊断、染色体检测系列、HIV抗体初筛、肾活检病理检查、肿瘤个体化用药检测、白血病相关检测、亲子鉴定专用申请单等请用专用申请单填写。  
③微生物标本请在备注处增加标本采集方法及用药史。

第二联  
医院联