

中国医科大学附属盛京医院检验报告单

普通 补打

检查项目: 尿常规+红细胞相位

姓名:董新峰 患者编号:0000879971

样 本 号:557

床 号:132046 科 室:第三心血管内病房

年龄:72 岁 实验室:临检室 医嘱备注:

样本类型:尿

临床诊断:急性下壁心肌梗死,killip分级3级

备注:

性别:男

| 英文缩写 | 项目 | 结果 | | 单位 | 参考区间 |
|----------|------------|-------------|----------|--|------------------------|
| == | === 尿干化学 | === | | | |
| BLD | 隐血 | 阴性 | | mg/L | |
| PRO | 尿蛋白 | 阴性 | | g/L | |
| GLU | 葡萄糖 | 阴性 | | mmo1/L | |
| NIT | 亚硝酸盐 | 阴性 | | | |
| LEU | 白细胞酯酶 | 阴性 | | /ul | |
| URO | 尿胆原 | 阴性 | | umo1/L | |
| BIL | 胆红素 | 阴性 | | umo1/L | |
| KET | 酮体 | 阴性 | | mmo1/L | |
| рН | PH值 | 6.5 | | | |
| S. G. | 比重 | 1.023 | | | |
| Vc | 维生素C | | | | |
| **** | === 镜检项目 | === | | | |
| SRBC | 红细胞 | | | /HP | 03 |
| SWBC | 白细胞 | | | /HP | 05 |
| SSP | 上皮细胞 | | | /LP | |
| SSSP | 肾小管上皮细胞 | | | /LP | |
| STMGX | 透明管型 | | | /LP | 01 |
| SKLGX | 颗粒管型 | | | /LP | 01 |
| SGX | 管型 | | | /LP | |
| JJ | 结晶 | | | /HP | |
| RBC-INFO | 红细胞形态 | 畸形率40% | | | |
| BXBXT | 白细胞形态 | | | | |
| qita | 其它 | | | | |
| === | === UF1000 | === | | | |
| RBC | 红细胞 | 30. 58 | † | /ul | 0.112 |
| WBCUF | 白细胞 | 5.56 | | /ul | 0.112 |
| EC | 上皮细胞 | 1.67 | | /ul | 05.7 |
| CAST | 管型 | 0.25 | | /ul | 02. 25 |
| BACT | 细菌 | 6.10 | | /ul | 0111.4 |
| RBC-M | 红细胞(高倍视野) | 5.5 | † | /HP | 0.12.2 |
| WBC-M | 白细胞(高倍视野) | 1.0 | | /HP | 0.12.2 |
| EC-M | 上皮细胞(高倍视野) | 0.3 | | /HP | |
| CAST-M | 管型(低倍视野) | 0.73 | | /LP | |
| SRC | 小圆细胞 | 1.1 | | /ul | |
| XTAL | 结晶 | 0.3 | | /ul | |
| MUCUS | 粘液丝 | 0.25 | | | |
| YLC | 类酵母菌 | 0 | | | |
| P. CAST | 病理管型 | 0.12 | | | |
| Cond. | 电导率 | 17. 3 | | mS/cm | 339 |
| 送检医师:耿宁 | | · 张晓平 | | 审核者: 九元 | |
| 平生时间, | | かけ间2012-07- | -06 01 | /\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ | 审核时间·2012-07-06 08·53· |

采集时间:

接收时间2012-07-06 07:46:13

审核时间:2012-07-06 08:53:04

此结果仅对此标本负责,如有疑问请及时查询



中国医科大学附属盛京医院检验报告单

普通 补打

检查项目: 尿常规+红细胞相位

姓名:董新峰

患者编号:0000879971

实验室:临检室

床 号:132046 科 室:第三心血管内病房

性别:男

样 本 号:557

样本类型:尿 医嘱备注:

临床诊断:急性下壁心肌梗死,killip分级3级

年龄:72 岁 备注:

英文缩写 项目 Cond.-Info 电导率分级 结果

单位

参考区间

3级

送检医师:耿宁

检验者: 张晓平

审核者:

杨璐

第2页/共2页

采集时间:

接收时间2012-07-06 07:46:13

审核时间:2012-07-06 08:53:04

此结果仅对此标本负责,如有疑问请及时查询