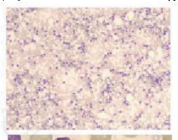
## 重庆大学附属肿瘤医院-血液肿瘤中心

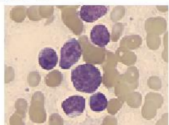
骨髓细胞检验报告

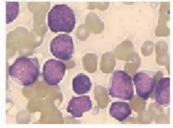
編号: 1985192700

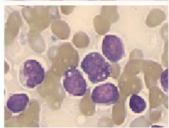
| 姓名: <b>8</b><br>性别: 男 |  |  | 年龄: 53<br>住院号: ····· |  |                          |  | 科别床号  |
|-----------------------|--|--|----------------------|--|--------------------------|--|-------|
| 细胞名称                  |  | 血片   | 髓片                   |  |                          |  |       |
|                       |  | ia.  | (%)                  | 平均值  | 标准差                      | (%)  | 100   |
|                       |  | 血细胞  |                      | 0.06   | $\pm 0.01$               |  |       |
| 拉                     | 原始粒细胞                                  |  |                      | 0. 54  | $\pm 0.33$               |  |       |
|                       | 早幼粒细胞                                  |  |                      | 1.47   | $\pm 0.60$               |  | 1     |
|                       | -                                      | 中 幼  |                      | 6. 39  | $\pm 2.04$               |  | 100   |
| 细                     | 中 核                                    | 晚 幼  |                      | 7.80   | $\pm 1.97$               | 24   | 10    |
|                       |  | 杆状核  |                      | 23. 72   | $\pm 3.50$               | The second secon | 100   |
|                       |  | 分叶核  |                      | 9. 44  | $\pm 2.92$               | 0.50   |       |
| 胞                     | 嗒                                      | 中 幼  |                      | 0.38   | $\pm 0.23$               |  |       |
|                       |  | 晚 幼  |                      | 0.49   | $\pm 0.32$               |  |       |
| 38                    | 似                                      | 杆状核  |                      | 1. 25  | $\pm 0.61$               |  | 16    |
|                       |  | 分叶核  |                      | 0.86   | $\pm 0.61$               |  |       |
|                       |  | 中幼   | M                    | 0.02   | $\pm 0.05$               |  | 15    |
| 統                     | 哨                                      | 晚 幼  | ~                    | 0.06   | $\pm 0.07$               |  |       |
|                       |  | 杆状核  | 17                   | 0.06   | ±0.09                    |  | 分     |
|                       |  | 分叶核  |                      | 0.03   | ±0.05                    |  | 1 "   |
| 100                   | 原始红细胞                                  |  |                      | 0.57   | $\pm 0.30$               |  | , Ros |
| 红细                    | 早幼红                                    | 细胞   | 2.70                 | 0. 92  | $\pm 0.41$               |  | 鄙     |
|                       | 中幼红                                    |  |                      | 7.41   | ±1.91                    |  | 1.    |
| 胞                     | 晚幼红                                    |  |                      | 10.75  | ±2.36                    |  | 1.    |
| 系统                    |  | 红细胞  |                      |  |                          |  |       |
|                       | 巨中幼红细胞                                 |  |                      |  |                          | (1)  | 2.    |
|                       | 巨晚幼                                    |  |                      |  |                          | (11)   | 1     |
| -                     | 粒系: 红系                                 |  |                      |  |                          | 1  | 3.    |
| 汫                     | 原始淋                                    | 巴细胞  |                      | 0.05   | +0.09                    | 20.50  | Ė     |
|                       | 幼稚淋                                    |  |                      | 0.47   | ±0.84                    |  | - 住   |
| 1,,,                  | 成熟淋                                    |  |                      | 22. 78   | $\pm 7.04$               |  |       |
| 쁜                     | 异型淋巴细胞                                 |  |                      | 22.10  |                          | 1.00   | 口     |
| - 14                  | 原始单核细胞                                 |  |                      | 0.01   | ±0.04                    |  | -     |
| <b>単</b><br>核         | 幼稚单核细胞                                 |  |                      | 0.14   | $\pm 0.01$ $\pm 0.19$    |  | 4.    |
|                       |  |  |                      | 3. 00  | $\pm 0.88$               |  | +     |
| -                     | 成熟单核细胞<br>原始浆细胞                        |  |                      | 0.004  | $\pm 0.02$               | 8.0  |       |
| ルル                    | 幼稚浆细胞                                  |  |                      | 0. 104   | $\pm 0.02$               | 4  | 1     |
|                       | 成熟浆细胞                                  |  |                      | 0.71   | $\pm 0.42$               |  | -     |
|                       | 组织细                                    |  |                      | 0.16   | $\pm 0.12$ $\pm 0.21$    |  |       |
| 共                     | 组织嗜                                    |  |                      | 0. 10  | $\pm 0.09$               |  | 4     |
| 他                     | 组织嗜                                    | the state of the s |                      | 0.03   | $\pm 0.03$<br>$\pm 0.01$ | -  | -     |
| 细                     | 吞噬细                                    |  |                      | 0. 53  | $\pm 0.01$<br>$\pm 0.52$ |  | +     |
| 胞                     |  |  |                      | 0.55   | $\pm 0.52$<br>$\pm 0.59$ |  | +     |
| -                     | 分类不明细胞<br>原始巨核细胞                       |  |                      | 0.33   ± 0.33  |                          | 1  |       |
| 巨                     | 京后已核细胞<br>幼稚巨核细胞<br>颗粒型巨核细胞<br>产板型巨核细胞 |  |                      | 0-3<br>0-10<br>10-30<br>40-70<br>0-30  |                          | -  |       |
| 核                     |  |  |                      |  |                          | 1  | -     |
| 细                     |  |  |                      |  |                          | 1  |       |
| 胞                     |  |  |                      |  |                          |  | 1     |
|                       | 裸核型巨核细胞<br>RBC                         |  | X10 <sup>12</sup> /  | Company of the Compan | 30                       | g/L  | -     |
| 组                     | PLT                                    |  | X10 <sup>12</sup> /  |  |                          | <u>g/L</u><br>%  |       |
| 化                     | WBC                                    |  | X10 <sup>9</sup> /L  | ICC .  |                          | Д  | 十夫    |
| 化                     | NAP积分                                  |  | MIO -/ L             | P0X: -   |                          |  | † `   |
| 学                     | NAP阳恒                                  |  |                      | PAS: +   |                          |  |       |
|                       | 细胞内                                    |  |                      | NAE:   |                          |  |       |
| 色                     | 细胞外                                    |  |                      | NAE-Naf:   |                          |  | 1     |
| 总数                    | 血片总                                    |  | 0                    | 髓片总数: 200  |                          |  |       |
| 大ルム土                  |  |  | ++-                  |  |                          |  | .¥.   |

科别:血液一病房 床号: 79 取材部位: 髂后 骨髓片号: 20257113M1









分析:

## 髓像

- 1. 取材,涂片,染色良好。
- 2. 骨髓有核细胞增生明显活跃。
- 3. 淋巴系异常增生,原始和幼稚淋巴细胞比例占96%,其胞体大小不等,胞浆量少,呈天蓝色,核圆形,可见凹陷与折迭,核质比大,染色质较粗,结构较一致,核仁清楚,部分细胞可见空泡。
- 4. 粒、红、巨三系增生受抑。

意见:

考虑ALL骨髓象,建议完善相关检查,

检验者: \* \* 审核者:

备注: 最终报告以纸质签字版为准。

送检日期: 2025-02-24

报告日期: 2025-02-25