

肝肾等功能指标变化表

| 项 目 | 参考值 | 体检 | 手术前 | 力比泰+顺铂 | | | | 易瑞沙 | |
|-----------|---------------|------|-----|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| | | | | 第一次化疗后 | 第二次化疗后 | 第三次化疗后 | 第四次化疗后 | 第22天 | 第33天 |
| 总胆红素 | 3.4~21umol/L | 15.6 | 16 | 10 | 14.7 | 12.5 | 15.9 | 13.5 | |
| 直接胆红素 | 1.7~6.8umol/L | 4.8 | 6 | 5.7 | 7.4 ↑ | 7.3 ↑ | 8.3 ↑ | 6.9 ↑ | |
| 总胆汁酸 | 1.0~10umol/L | 1.8 | | 1.5 | 1 ↓ | 1 ↓ | 4.4 | 3.9 | |
| 总蛋白 | 66~87g/L | 68.9 | 68 | 66 | 69 | 68 | 72 | 73 | |
| 白蛋白 | 34~50g/L | 47.1 | 39 | 45.4 | 47.4 | 46.7 | 47.7 | 47.7 | |
| 白球比例 | 1~2 | 2.16 | 1.4 | 2.2 ↑ | 2.2 ↑ | 2.2 ↑ | 2 | 1.9 | |
| 前白蛋白 | 0.2~0.4g/L | | | 0.31 | 0.34 | 0.35 | 0.28 | 0.34 | |
| 丙氨酸氨基酸转移酶 | 5~55 U/L | | | 25 | 29 | 28 | 20 | 24 | |
| 门冬氨酸氨基转移酶 | 5~34 U/L | | | 14 | 20 | 19 | 16 | 20 | |
| 乳酸脱氢酶 | 109~245 U/L | 148 | | 133 | 161 | 166 | 174 | 172 | |
| 碱性磷酸酶 | 40~150 U/L | 76 | | 77 | 76 | 67 | 84 | 80 | |
| r谷氨酰基转移酶 | 9~64 U/L | 17.5 | 24 | 24 | 24 | 24 | 22 | 21 | |
| 肌酸激酶 | 26~174 U/L | 56 | | 46 | 34 | 46 | 40 | 78 | |
| 胆碱酯酶 | 1~11 KU/L | | | 11 | 11 | 11 | 11 | 12 ↑ | |
| 肌酐 | 44~115umol/L | | 55 | 59 | | 61 | 59 | 65 | 68 |
| 尿素 | 2.9~8.2MMOI/L | | 2.1 | 4.9 | | 4.6 | 4.6 | 6.9 | 5.2 |
| 尿酸 | 90~420umol/L | 311 | | 283 | | 294 | 303 | 342 | 327 |
| 胱抑素C | 0.54~1.25mg/L | 0.84 | | 0.72 | | 0.73 | 0.8 | 0.72 | 0.69 |
| 视黄醇结合蛋白 | 25~70mg/L | | | 43.9 | | 72.6 ↑ | 61.7 | 96.2 ↑ | 105.8 ↑ |
| 肌钙蛋白I | 0~0.04ng/ml | | | | | | | 0.01 | |
| 肌红蛋白 | 0~70ng/ml | | | | | | | 15.1 | |
| 肌酸肌酶同工酶MB | 0.3~4.0ng/ml | | | | | | | 3.76 | |
| AST线粒体同工酶 | 0~15U/L | | | | | | | | |
| 血糖 | 3.9~6.1mmol/L | | | | 5.2 | 5.1 | | | |
| 钾离子 | 3.5~5.1mmol/L | | | | 3.8 | | | | |
| 钠离子 | 135~147mmol/L | | | | 140 | | | | |
| 氯离子 | 95~107mmol/L | | | | 105 | | | | |
| 钙 | 2.1~2.6mmol/L | | | | 2.27 | | | | |
| 糖化白蛋白(%)值 | 11~16% | | | | 15.1 | 16.7 ↑ | | | |
| 凝血酶原时间 | 9~13秒 | | | | 10.8 | 11 | | | |
| R | % | | | | 102.6 | 98.1 | | | |
| INR | | | | | 0.92 | 0.93 | | | |
| 部分凝血活酶时间 | <45秒 | | | | 22.5 | 22.7 | | | |
| 凝血酶时间 | 16~24秒 | | | | 17.7 | 18.2 | | | |
| 纤维蛋白原 | 2~4 g/L | | | | 2.4 | 2.6 | | | |