

沈阳二〇四医院 染色体拷贝数变异检测报告

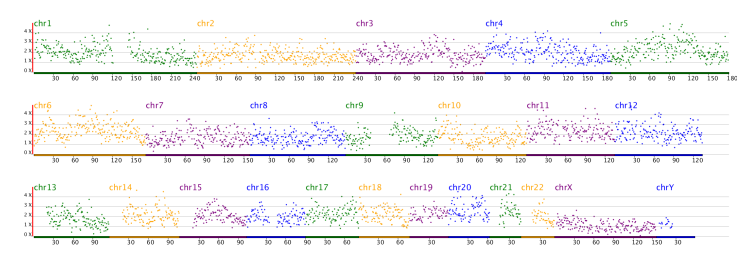
沈阳市大东区和睦北二路2号, 电话: 024-88435495

姓名	性别	年龄	
科别	病历号	送检材料	
采样日期	送检医师		

检测方法: NGS

检测项目: 23对染色体拷贝数变异

检测结果:



结果解释:

报告名称: 16061903560068.bam(B1541)

样本报告:

XXYY + 1(p36.33 - p36.23)(6.09Mb)(27.184) + 1(p36.22 - p36.12)(8.76Mb)(27.331) + 1(p22.2 - p22.1)(5.03Mb)(28.685) + 1(p13.3 - p21.2)(2.25)(2.2(35.64Mb)(28.038) - 1(q25.3 - q31.1)(4.02Mb)(10.987) - 1(q31.2 - q32.1)(7.30Mb)(10.517) - 1(q41 - q41)(3.21Mb)(10.248) - 1(q42.2 - q44)(10.987) - 1(q41 - q41)(10.987) -(11.80Mb)(10.468) + 10(p14 - > p13)(5.01Mb)(30.436) - 10(q11.21 - > q21.3)(21.87Mb)(11.998) - 10(q26.2 - q26.3)(3.92Mb)(11.316) + 11(p15.5 - p13)(5.01Mb)(10.468) + 10(p14 - p13)(5.01Mb)(30.436) - 10(q11.21 - p21.3)(21.87Mb)(11.998) - 10(q26.2 - q26.3)(3.92Mb)(11.316) + 11(p15.5 - p13)(5.01Mb)(30.436) - 10(q11.21 - p21.3)(21.87Mb)(11.998) - 10(q26.2 - q26.3)(3.92Mb)(11.316) + 11(p15.5 - p3)(3.92Mb)(11.316) + 11(p15.5 - p3)(3.92Mb)(11.916) + 11(p15.5 -> p15.4)(4.30Mb)(25.403) + 11(p15.1 - > q13.1)(43.98Mb)(25.942) + 11(q13.3 - > q13.5)(7.28Mb)(26.538) + 11(q14.1 - > q22.1)(14.48Mb)(25.470)+11(q22.2->q23.3)(14.68Mb)(25.844) +12(p13.33->p13.31)(6.11Mb)(24.038) +12(p13.1->p11.1)(20.61Mb)(25.257) +12(q14.3->q15)(4.11Mb)(35.533) + 12(q24.13 -> q24.23)(6.83Mb)(27.962) + 13(q11 -> q12.12)(4.08Mb)(25.951) + 13(q14.11 -> q14.2)(4.70Mb)(26.799) + 13(q21.31 -> q22.1)(7.76Mb)(23.008) - 13(q31.1 -> q32.1)(10.56Mb)(12.401) - 13(q33.3 -> q34)(6.11Mb)(9.920) + 14(q12 -> q13.2)(9.15Mb)(25.767) + 14(q24.1 -> q24.3) $(7.10 \text{Mb})(30.048) + 15(\text{q14-}>\text{q23})(31.95 \text{Mb})(25.003) + 16(\text{p12.3-}>\text{p12.1})(4.41 \text{Mb})(28.880) + 17(\text{q22-}>\text{q25.3})(25.01 \text{Mb})(24.824) + 18(\text{p11.32-})(4.41 \text{Mb})(48.880) + 18(\text{p11.32-})(48.880) + 18(\text{p11.32-})(48.880) + 18(\text{p11.32-})(48.880) + 18(\text{p11.32-})(48.880) + 18(\text{p11.32$ >p11.23)(7.56Mb)(28.224) +18(q12.3->q21.2)(11.15Mb)(26.451) +18(q21.31->q22.2)(12.45Mb)(25.085) -18(q22.2->q23)(7.82Mb)(11.781) +19(p12->q13.2)(20.46Mb)(26.357) - 2(p25.2->p25.1)(3.90Mb)(8.810) - 2(p24.3->p24.1)(7.93Mb)(11.337) + 2(p13.2->p12)(6.71Mb)(24.975)+20(p13-p12.1)(14.12Mb)(26.805) +20(q11.23-pq13.13)(13.69Mb)(30.464) +20(q13.13-pq13.2)(2.81Mb)(38.047) +21(q21.1-pq22.2)(22.12Mb)(27.039) + 3(p22.1 - p21.31)(4.12Mb)(27.750) + 3(q13.2 - p21.31)(2.71Mb)(30.009) + 3(q13.33 - p21.2)(5.49Mb)(32.063) - 3(q24 - p25.1)(5.28Mb) + 3(q13.32 - p21.31)(4.12Mb)(30.009) + 3(q13.32 - p21.31)(4.12Mb)(4.12M $(10.128) + 4(p16.1 -> p15.31)(12.50 Mb)(27.825) + 4(p15.1 -> p14)(9.14 Mb)(26.715) + 4(q13.3 -> q24)(30.53 Mb)(25.803) \\ -4(q31.22 -> q31.23)(3.38 Mb)(25.803) + 4(p16.1 -> p14)(26.715) + 4(p16.1 -> p14)(26.715) \\ -4(p16.1 -> p14)(26.715) + 4(p16.1 -> p14)(26.715) + 4(p16.1 -> p14)(26.715) \\ -4(p16.1 -> p14)(26.715) + 4(p16.1 -> p14)(26.715) + 4(p16.1 -> p14)(26.715) \\ -4(p16.1 -> p14)(26.715) + 4(p16.1 -> p14)(26.715) + 4(p16.1 -> p14)(26.715) \\ -4(p16.1 -> p14)(26.715) + 4(p16.1 -> p14)(26.715) + 4(p16.1$ (9.933) + 5(p12 - > q15)(47.62Mb)(25.995) + 5(q21.1 - > q31.1)(30.58Mb)(29.563) + 6(p24.1 - > p21.32)(20.31Mb)(28.786) + 6(p12.1 - > q22.31)(66.57Mb)(27.947) + 6(q23.3 - q25.2)(14.26Mb)(25.577) - 6(q26 - q27)(7.86Mb)(12.813) - 7(p22.1 - p15.3)(15.74Mb)(11.489) + 7(q11.21 - q11.22)(7.92Mb)(27.831) - 7(q21.11 - q21.13)(3.35Mb)(8.327) - 7(q31.33 - q33)(10.39Mb)(12.198) - 8(q13.3 - q21.11)(6.05Mb)(10.798) + 8(q22.1 - q22.3)(6.37Mb)(27.817) + 9(q21.12 - > q21.2)(7.50Mb)(28.990) + 9(q21.32 - > q22.1)(4.19Mb)(27.106) - 9(q33.1 - > q33.2)(5.85Mb)(10.618) + X(p22.33 - > p11.4)(33.50Mb)(14.153) + X(p11.3 - p11.23)(3.09Mb)(16.238) + X(q24 - p25)(5.16Mb)(12.796) + Y(q11.21 - p11.221)(4.55Mb)(15.056)

2016/6/21 CelLoud报告打印