

江苏省人民医院生殖遗传检测中心

Reproductive Genetic Centre of Jiangsu Province Hospital



高通量基因测序产前筛查与诊断临床报告

基本信息:

姓名: 门诊号: 样本编号: 检测编号: 年龄: 孕周: 末次月经: 孕产史: 孕 次, 产 次 IVF-ET 妊娠: 双胎/多胎妊娠: 临床诊断: 送检医生: 样本类型: 样本状态:正常 采样日期: 接收日期:

检测项目: 胎儿 21 三体、18 三体、13 三体风险测定

检测方法: 母体外周血胎儿游离 DNA 高通量测序分析

检测结果:

检测项目	三体风险指数	参考范围	胎儿三体风险
21 三体		[-3,3]	
18 三体		[-3,3]	
13 三体		[-3,3]	

结果说明:

- 1. 本报告的检测结果只对本次送检的样本负责,结果仅供参考,相关解释请咨询医生;
- 2. 本检测仅针对胎儿 21 三体综合征、18 三体综合征和 13 三体综合征三种染色体疾病进行检测;
- 3. 本检测可在孕 12 周开始进行,但鉴于当前医学检测技术水平的限制和孕妇个体差异等不同原因,即使在检测人员已经履行了工作职责和操作规范的前提下,仍有可能出现假阳性和假阴性。如果孕妇孕周推算不准确,或孕周过小(实际孕周<12 周),可能会影响检测结果的准确性。
- 4. 本检测不能作为最终诊断结果,如检测结果为高风险,需进行遗传咨询及介入性产前诊断;如检测结果为低风险,则说明胎儿患本筛查目标疾病的风险很低,不排除其他异常的可能性,应进行胎儿系统超声检查及其他产前检查;
- 5. 受检者需提供完整、准确、详细的个人资料。因受检者提供的资料不实或其他误导因素会导致检测服 务中断、结果不准确;
- 6. 检测报告由孕妇本人或其授权者凭回单获取。

报告人:	<u> </u>	复核人: <u>沈鉴东</u>	审核人:_	报告日期:	
------	----------	------------------------	--------------	-------	--