附件1

广东省婚前孕前健康检查项目表

| 序号 | 项　目 | | | | 女性 | 男性 | 目 的 | 意 义 | 收费编码  （参考） | 检测  方法 | 医疗机构收费标准（元） | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 女性 | 男性 |
| 1 | 建立电子健康档案，优生健康教育 | | | | √ | √ | 建立健康生活方式，提高风险防范意识和参与自觉性 | 规避风险因素 | 130800001 | 健康咨询，在省妇幼信息平台建立电子健康档案 | 6.48 | 6.48 |
| 2 | 病史询问 (了解孕育史、疾病史、家族史、用药情况、生活习惯、饮食营养、环境危险因素等) | | | | √ | √ | 评估是否存在相关风险 | 降低不良生育结局风险 | 110500001-1 | 一般健康体检 | 29.14 | 29.14 |
| 3 | 体格检查 | 常规检查（包括身高、体重、血压、心率、甲状腺触诊、心肺听诊、肝脏脾脏触诊、四肢脊柱检查等） | | | √ | √ | 评估健康状况，发现影响优生的相关因素 | 减少影响受孕及导致不良妊娠结局发生的风险 |
| 女性生殖系统检查 | | | √ |  | 检查双方有无生殖系统疾病 |
| 男性生殖系统检查 | | |  | √ |
| 4 | 实验室检查11项 | 阴道分泌物 | 白带常规检查 | | √ |  | 筛查有无阴道炎症 | 减少宫内感染 | 250104014 | 阴道分泌物检查 | 7.45 | — |
| 淋球菌检测 | | √ |  | 筛查有无感染 | 减少流产、早产、死胎、胎儿宫内发育迟缓等 | 250501004 | 特殊细菌涂片检查 | 11.34 | — |
| 沙眼衣原体检测 | | √ |  | 250501031-2 | 免疫学法 | 37.8 | — |
| 5 | 实验室检查11项 | 血液常规检验（血红蛋白、红细胞、白细胞及分类、血小板） | | | √ | √ | 筛查贫血、血小板减少等 | 减少因重症贫血造成的胎儿宫内发育迟缓；减少因血小板减少造成的新生儿出血性疾病 | 250101015-2 | 五分类 | 16.56 | 16.56 |
| 6 | 地中海贫血筛查 | | | √ | √ | 筛查地中海贫血基因携带者 | 筛查可疑地中海贫血患者，并为针对性进行地中海贫血基因诊断提供依据。（后续地贫血红蛋白分析及基因检测等纳入出生缺陷地贫防控项目） | 平均红细胞体积（MCV）+平均红细胞血红蛋白含量（MCH)（血常规中包括此项目） |
| 7 | 尿液常规检验 | | | √ | √ | 筛查泌尿系统及代谢性疾患 | 减少生殖道感染、宫内感染、胎儿死亡和胎儿宫内发育迟缓 | 250102035 | 尿液分析 | 7.45 | 7.45 |
| 8 | 血型（包括ABO血型和Rh阳/阴性） | | | √ | √ | 预防血型不合溶血 | 减少胎儿溶血导致的流产、死胎死产、新生儿黄疸等 | 260000001、260000004 | ABO红细胞定型、Rh血型鉴定 | 11.7 | 11.7 |
| 9 | 血清葡萄糖测定 | | | √ |  | 糖尿病筛查 | 减少流产、早产、胎儿畸形等风险 | 250302001-2 | 各种酶法 | 4.97 | — |
| 10 | 肝功能检测（谷丙转氨酶） | | | √ | √ | 评估是否感染及肝脏损伤情况 | 指导生育时机选择；减少母婴传播 | 250305007-3 | 速率法 | 4.14 | 4.14 |
| 11 | 乙型肝炎血清学五项检测 | | | √ | √ | 250403004（5、6、7、8）-1 | 酶标法 | 33.1 | 33.1 |
| 12 | 肾功能检测（肌酐） | | | √ | √ | 评价肾脏功能 | 指导生育时机选择；减少胎儿宫内发育迟缓 | 250307002-2 | 酶促动力学法 | 4.14 | 4.14 |
| 13 | 实验室检查11项 | 甲状腺功能检测（促甲状腺激素） | | | √ |  | 评价甲状腺功能 | 指导生育时机选择；减少流产、早产、胎儿宫内发育迟缓、死胎死产、子代内分泌及神经系统发育不全、智力低下等 | 250310001-2 | 化学发光法 | 33.12 | — |
| 14 | G-6PD缺乏症检测 | | | √ | √ | 检测G-6PD状况 | 加强产前指导，避免服用可导致溶血的食品和药品，避免新生儿溶血导致核黄疸 | 250202018 | 葡萄糖6-磷酸脱氢酶活性检测 | 9.94 | 9.94 |
| 15 | 病毒筛查4项 | 梅毒螺旋体筛查 | | 梅毒螺旋体血清学检测 | √ | √ | 筛查有无梅毒感染 | 减少流产、死胎死产、母婴传播 | 250403053-1 | 凝集、印迹法 | 28.98 | 28.98 |
| 非梅毒螺旋体血清学检测 | 250403054或  250403084S | 快速血浆反应素实验（RPR）或甲苯胺红梅毒血清学试验定性（TRUST） | 12.42 | 12.42 |
| 16 | 风疹病毒IgG抗体测定 | | | √ |  | 发现风疹病毒易感个体 | 减少子代先天性风疹综合征：先天性心脏病、耳聋、白内障、先天性脑积水等 | 250403021-1 | 各种免疫学方法 | 24.01 | — |
| 17 | 巨细胞病毒IgM抗体和IgG抗体测定 | | | √ |  | 筛查巨细胞病毒感染状况 | 减少新生儿耳聋、智力低下、视力损害、小头畸形等 | 250403022 | 巨细胞病毒抗体测定 | 96.04 | — |
| 18 | 弓形体IgM和IgG抗体测定 | | | √ |  | 筛查弓形体感染状况 | 减少流产、死胎、胎儿宫内发育迟缓等 | 250403020-3 | 化学发光法 | 99.36 | — |
| 19 | 影像1项 | 妇科超声常规检查 | | | √ |  | 筛查子宫、卵巢异常 | 减少不孕、流产及早产等不良妊娠结局 | 220301001-7  220800008 | 彩色B超常规检查 | 117 | — |
| 20 | 风险评估和咨询指导 | | | | √ | √ | 评估风险因素，健康促进，指导落实预防措施，降低风险 | 减少出生缺陷发生，提高出生人口素质 | 130900001 | 健康咨询 | 6.48 | 6.48 |
| 21 | 早孕和妊娠结局追踪随访 | | | | √ |  | 了解早孕及妊娠结局相关信息，做好相关指导和服务 | 降低出生缺陷发生风险 | 130800001 | 健康咨询随访 | 6.48 | — |
| 22 | 艾滋病检查 | | | | √ | √ | 筛查有无HIV感染 | 预防母婴传播，减少宫内感染 | 250403019-1 | 各种免疫学方法 | 33.12 | 33.12 |
| 小计 |  | | | |  |  |  |  |  |  | 641 | 202 |
| 23（地方项目选做，二选一） | 胸部DR（数字化X射线摄影） | | | | √ | √ | 了解心肺情况 | 排除肺结核等传染病，减少不良妊娠结局风险 | 210102015-1 | 数字化X射线摄影 | 49.68 | 49.68 |
| 胸部透视 | | | | 210101001 | 普通胸透 | 4.97 | 4.97 |
| 24（地方项目选做） | 精液检查 | | | |  | √ | 男性生育力评估 | 减少影响受孕及导致不良妊娠结局发生的风险 | 250104004 | 精液常规检查 | — | 28.98 |
| 备注：1、“医疗机构收费标准”参考广州市公立医院二级机构收费标准（穗发改规字〔2018〕15号）。2、1-22项为全省统一提供、由群众知情同意选择婚前孕前检查项目，23-24项为各地可以自选增加的检查项目。 | | | | | | | | | | | | |