附件

2021年吴江经济技术开发区高技能人才技师、高级技师体检项目表

（吴江开发区体检中心）体检项目表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 类 别 | 项 目 | 男性 | 女性 | 临 床 意 义 |
| 未婚 | 已婚 |  |
| 常 规体检 | 内 科、外科、身高、体重、眼 科、五官科、血 压 | ★ | ★ | ★ | 心、肺、肝、脾、神经系统、视力、扁桃体、咽喉、血压等一般检查 |
| 放射科 | DR胸部正位片 | ★ | ★ | ★ | 了解心脏是否肥大，肺及呼吸道有无炎症或肿瘤、结核等。 |
| 彩超 | 肝、胆、脾、胰、肾 | ★ | ★ | ★ | 检查肝、胆、脾、胰、肾的各种病变 |
| 甲状腺彩超 | ★ | ★ | ★ | 检查甲状腺的各种病变 |
| 前列腺 | ★ |  |  | 检查前列腺的各种病变 |
| 子宫附件 |  | ★ | ★ | 检查子宫附件的各种病变 |
| 心电图 |  | ★ | ★ | ★ | 心肌电生理检查，可检测心肌缺血、心肌梗塞、心绞痛、心律不齐等心脏疾病。 |
| 血常规23项 | 白细胞、红细胞 、淋巴细胞比值等23项 | ★ | ★ | ★ | 了解血液系统及其他相关系统的情况 |
| 肝功能十项 | 谷丙转氨酶（ALT)，谷草转氨酶(AST)，谷氨酰转肽酶(GGT)，总蛋白（TP），白蛋白（ALB），总胆红素（TBIL）等十项 | ★ | ★ | ★ | 了解肝脏功能、对肝炎、肝硬化、肝癌、脂肪肝以及急、慢性胆道疾病，等有诊断意义。 |
| 肾功能全套 | 尿素氮(BUN)，尿酸（UA），肌酐(CRE) | ★ | ★ | ★ | 了解肾脏功能，诊断痛风等 |
|
|
| 血糖血脂四项 | 血糖(GLU)、甘油三脂(TG)、总胆固醇(CHOL、高密度脂蛋白胆固醇(HDLC)、低密度脂蛋白胆固醇(LDLC) | ★ | ★ | ★ | 诊断高血糖、高脂血症等 |
| 尿常规 | 比重(SG)、酸碱度(pH)、尿白细胞(LEU)等尿红细胞(ERY) | ★ | ★ | ★ | 对泌尿系疾病，糖尿病，肝胆系统疾病等有辅助诊断意义。 |
| 妇科 | 外阴、阴道、子宫、宫体、宫颈、附件、白带常规 |  |  | ★ | 限女性 |
| 宫颈刮片 |  |  | ★ |

（苏州瀚康体检中心）体检项目表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 科别 | 项目 | 男性 | 女性 | 项目意义 |
| 未婚 | 已婚 |
| **临床专科检查** | 一般检查、内科、眼科常规 | ★ | ★ | ★ |  |
| **血常规** | 中性细胞数、中性细胞比率、血小板计数、血小板分布宽度、血小板压积、血红蛋白、嗜酸性粒细胞比率等 |  | ★ | ★ |  |
| **尿常规** | 尿亚硝酸盐、尿胆原、尿蛋白、尿pH值、尿pH值、尿比重等 | ★ | ★ | ★ | 通过对尿液的检查分析，可以诊断泌尿系统疾病，如泌尿系感染、肾炎、肿瘤、结石、血管病变，还可以协助诊断其他系统疾病，如糖尿病、急性胰腺炎、急性或慢性溶血、肝胆疾病等。 |
| **肝功能检查** | 丙氨酸氨基转氨酶、总胆红素(TBil)（ALT）、谷草转氨酶（AST）、谷氨酰转肽酶(GGT)、碱性磷酸酶(ALP)总蛋白(TP)、球蛋白等 | ★ | ★ | ★ | 是肝细胞受损最敏感的指标，升高可提示肝胆系统疾病：如急性传染性肝炎、中毒性肝炎、药物中毒性肝炎等 |
| **血糖检查** | 空腹血糖 | ★ | ★ | ★ | 通过血液检测，可了解空腹时血液中葡萄糖的含量，是筛查糖尿病最基本的方法，也是判断糖尿病病情控制程度及进行饮食指导的主要指标。 |
| **心电图（12导联）** |  | ★ | ★ | ★ | 通过心电图机检查，可诊断心律失常、心绞痛、心肌梗塞、冠心病、心室肥厚、心肌缺血、心脏传导阻滞等心脏疾患，是健康体检不可缺少的一项检查。 |
| **肾功能检查** | 肾功能3项 | ★ | ★ | ★ | 通过血液检查尿素氮 、尿酸、肌酐三项，可筛查肾脏是否受损，是否有急（慢）性肾功能减退或肾衰，有无痛风、高尿酸血症等疾病。 |
| **血脂4项** |  | ★ |  | ★ | 甘油三酯（TG）、总胆固醇（CHOL）、高密度脂蛋白（HDLC）、低密度脂蛋白（LDLC）；通过血液检查可了解血液中脂类的含量，筛查是否有高血脂症。对高血压、糖尿病、动脉硬化、心肌梗塞、脑卒中、肥胖症、冠心病、肾病综合症有较高的预测和诊断价值。 |
| **妇科检查** | 妇检、白带常规、宫颈刮片 |  |  | ★ | 通过问诊女性月经史、手术史、孕产史、及对外阴、阴道分泌物、宫颈、宫体、附件的检查，可了解女性子宫大小、形态及位置有无异常，可筛查：阴道炎、宫颈糜烂、附件炎、盆腔炎等疾病。 |
| **彩超检查** | 腹部彩超（肝胆脾胰双肾） | ★ | ★ | ★ | 腹部彩超对人体腹腔内肝、胆、肾、胰、脾、血管等器官的内部结构形态进行检查，可筛查：脂肪肝、结石、囊肿、肿瘤、血管瘤、肝硬化、肾实质病变，是腹部脏器检查的重要项目。且彩色超声比黑白超声检查更清晰，分辨率更高。 |
| 前列腺彩超 | ★ |  |  | 通过彩色超声影像对男性前列腺和膀胱的检查，可筛查前列腺肥大、前列腺癌、前列腺囊肿、前列腺钙化、膀胱占位性病变。是男性体检的重要检查项目。 |
| 子宫、附件彩超 |  | ★ | ★ | 通过彩色超声影像对女性子宫、附件、膀胱等部位检查，可筛查子宫肌瘤、子宫癌、子宫内膜增生、卵巢囊肿、卵巢癌、膀胱占位性病变等疾病，是女性体检的重要检查项目。 |
| 甲状腺彩超 | ★ | ★ | ★ | 通过彩色超声仪器更清晰地观察甲状腺肿物、结节、肿大、炎症;可发现甲状腺肿、甲状腺囊肿、甲状腺炎、甲状腺瘤、甲状腺癌等疾病。 |
| **DR检查（不出片）** | DR胸部正位检查 | ★ | ★ | ★ | 利用数字化X射线摄影系统（DR)，对胸部进行透视检查，可筛查肺炎、肺气肿、胸膜炎、气胸、肺结核、肺癌等病。对心脏、主动脉、纵隔以及胸腔内骨骼的疾病均有诊断价值，是肺部脏器检查的重要体检项目。影像比普通X光机透视更清晰。 |