附件2

2019年度律师体检项目

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **体检项目** | **检查意义** |
| 1 | 营养早餐 |  |
| 2 | 一般检查 | 体重是否正常，衡量人体胖瘦程度以及是否健康，有无血压、脉搏异常等。 |
| 3 | 空腹血糖测定 | 从血糖水平了解是否有低血糖、糖尿病，了解血糖控制情况等。 |
| 4 | 全血细胞计数+五分类 | 可提示：小细胞性贫血、巨幼细胞贫血、恶性贫血、再生障碍性贫血、溶血性贫血、白血病、粒细胞减少、淋巴细胞减少、血小板减少、感染等。 |
| 5 | 肝功能4项 | 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。 |
| 6 | 血脂4项 | TC、TG、LDL升高是导致高血压、冠心病、心肌梗塞、动脉粥样硬化的高度危险因素。HDL升高对血管有保护作用，血中含量低则易患血管硬化。 |
| 7 | 肾功能4项 | 可提示有无肾功能损害，如慢性肾炎、肾盂肾炎、肾肿瘤、尿毒症等。 |
| 8 | 甲胎蛋白测定(AFP)(定量) | 可提示有无原发性肝癌、生殖腺胚胎性肿瘤、肝硬化等。 |
| 9 | 癌胚抗原测定(CEA)(定量) | 为广谱肿瘤标志物，可提示直肠癌、结肠癌、肺癌、乳腺癌、胰腺癌等。 |
| 10 | 心肌酶5项 | 心肌酶增高可见于急性心肌梗死、病毒性心肌炎、多发性肌炎、组织损伤、剧烈运动等。 |
| 11 | 抗EB病毒抗体（VCA-IgA） | 是鼻咽癌相关抗体，作为鼻咽癌初筛检查。 |
| 12 | 抗EB病毒抗体（EA-lgA） | 是鼻咽癌相关抗体，作为鼻咽癌初筛检查。 |
| 13 | 游离前列腺特异性抗原测定(FPSA)(化学发光法) | 对前列腺癌的诊断有意义。 |
| 14 | 眼压检查 | 主要检测眼压是否正常，是青光眼诊断的主要依据。 |
| 15 | 肺功能检查 | 了解肺功能，尤其对吸烟者以及雾霾有无对自己造成肺功能的损害  |
| 16 | 静态心电图（ECG） | 用于各种心律失常（如早搏、传导阻滞等）、心肌缺血、心肌梗塞等诊断。 |
| 17 | 腹部彩超 | 脏器有无形态学改变及占位性病变（肿瘤、结石、炎症等）。 |
| 18 | 前列腺彩超 | 检查前列腺是否有增生或肿瘤。 |
| 19 | 甲状腺彩超 | 甲状腺有无增生、占位性病变，颈部血管有无异常，淋巴结有无肿大。 |
| 20 | 子宫附件及宫旁组织彩超（阴式） | 检查子宫及附件是否有肿瘤或卵巢囊肿。 |
| 21 | 子宫附件及宫旁组织彩超（经腹） | 子宫、附件等脏器有无形态学改变及占位性病变（肿瘤、结石、炎症等）。 |
| 22 | 乳腺彩超 | 双侧乳腺有无形态学改变及占位性病变（肿瘤、炎症等）。 |
| 23 | 妇科常规检查 | 女性生殖器有无异常病变，有无宫颈及阴道感染。 |
| 24 | 阴道分泌物检查 | 白带检查对于确定阴道清洁度，检查诊断妇科传染病，如：霉菌性阴道炎、滴虫性阴道炎及性病等均具有重要的意义。 |
| 25 | 液基薄片细胞学检查（TCT） | 超薄层技术发现早I宫颈癌、各种阴道炎。 |
| 26 | 尿常规+分析 | 可提示有无泌尿系统疾患，如急、慢性肾炎，肾盂肾炎，膀胱炎，尿道炎，肾病综合征，血红蛋白尿，肾梗塞、肾小管重金属盐及药物导致急性肾小管坏死，肾或膀胱肿瘤以及有无尿糖等。 |
| 赠送项目 |
| 1 | 恶性肿瘤专项保险 | 客户赠险相关套餐当次的美年体检报告显示恶性肿瘤相关体检项目无异常的，在体检后一年内初次确诊恶性肿瘤的客户方可申请治疗费用和特效费用的理赔。最高保额20万，保险期限1年。 |
| 2 | X线计算机体层(CT)扫描（肺部） | 1.双肺及纵隔有无病变；2.CT项目仅限江南分院和高新分院；3.琅东分院 因设备问题，可换DR胸部（不出片）和腰椎正侧位（不出片）或者颈椎正侧位（不出片）（二选一） ，也可领一张CT（肺部）卡移步到另两个分院体检，此卡2019年12月31日前有效。 |