|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件1：体检项目表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 项目内容 | 项目意义 |
| 1 | 一般检查 | 血压、脉搏、身高、体重、体重指数 | 血压、脉搏是否正常，了解体重，有无消瘦、肥胖。 |
| 2 | 外科 | 般检查：皮肤、淋巴、甲状腺、脊柱、四肢、关节、前列腺、乳房。 | 检查皮肤、浅表淋巴结、甲状腺、乳房(女)、脊柱、四肢关节等 |
| 3 | 血常规 | 23项：白细胞计数、中性粒细胞率、淋巴细胞数、单核细胞计数、嗜酸性细胞计数、嗜碱性细胞计数、中性粒细胞数、淋巴细胞率、单核细胞率、嗜酸性细胞率、嗜碱性细.胞率、红细胞数、血红蛋白、红细胞压积、红细胞平均体积、红细胞平均血红蛋白含量、红细胞平均血红蛋白浓度、红细胞分布宽度变异系数、红细胞分布宽度标准差RDW-SD、血小板计数、血小板平均体积、血小板体积分部宽度、血小板压积 | 了解三种血细胞的数量及各种相关参数。为诊断血液疾病、炎症及相关疾病提供依据。 |
| 4 | 尿常规 | 13项：亚硝酸盐、白细胞、酮体、尿胆原、 尿胆红素、蛋白质、葡萄糖、尿比重、隐血、PH、 维生素C、颜色、镜检白细胞 | 根据分析和镜检，观察尿液中的成分变化及早发现泌尿系统和其它相关疾病。 |
| 5 | 血脂四项 | 总胆固醇测定（TC）、甘油三脂测定（TG）、高密度脂蛋白胆固醇（HDL-C）、低密度脂蛋白胆固醇测定（LDL-C） | 用于动脉粥样硬化、高血压、冠心病等疾病的诊断。 |
| 6 | 肝功三项 | 丙氨酸氨基转移酶测定（ALT）、天门冬氨酸氨基转移酶测定（AST）、γ－谷氨酰基转移酶测定（γ－GGT） | 了解肝脏功能，为肝胆疾患及相关疾病提供依据。 |
| 7 | 肾功二项 | 尿素氮、肌酐 | 为高尿酸血症、痛风及肾脏功能有无异常提供依据。 |
| 8 | 乙肝两对半 | 乙肝表面抗原、表面抗体、e抗原、e抗体、核心抗体 | 检查有无感染乙肝病毒和保护性抗体，指导预防性接种乙肝疫苗等。 |
| 9 | 血糖 | 空腹血糖 | 用于低血糖、糖尿病的诊断及血糖监测。 |
| 10 | 眼底 | 眼底检查 | 眼底检查能及早、 准确地发现各种眼部病变， 以便进行及时、有效的治疗。 |
| 11 | 肿瘤标志物检测 | 甲胎蛋白（AFP) | 原发性肝癌。 |
| 12 | 细菌检测 | 幽门螺旋杆菌抗体 | 胃、十二指肠疾病幽门螺杆菌感染诊断，抗幽门螺杆菌药物疗效的评价。 |
| 13 | 心 电 | 多导心电图 | 查心律失常、 心肌肥厚、传导阻滞、 心肌缺血、心肌梗死等。 |
| 14 | DR摄片 | 胸部正位片（不出片） | 了解心脏大小、心包、 纵隔情况及胸膜、 支气管、肺的病变。 |
| 15 | 妇科 | 妇科内诊（女）：阴道、宫颈、盆腔、子宫 | 检查生殖器有无异常；有无宫颈及阴道感染；宫颈癌筛查 |
| 16 | 彩 超 | 腹部彩超（肝、胆、脾、胰、双肾） | 检测肝、胆、脾、胰、双肾有无改变。 |
| 17 | 甲状腺彩超 | 诊断甲状腺肿物、囊肿、结节、肿大、炎症。  |
| 18 | 脑彩超(经颅多普勒检查） | 检查颅内主要血管有无硬化、狭窄、缺血等，了解颅内供血情况。 |
| 19 | 颈动脉彩超（两根） | 诊断、评估颈动脉壁病变及动脉粥样硬化，对中重度颈动脉狭窄和闭塞的及时确诊, 可作为临床选用颈动脉内膜剥脱术治疗的有力依据。 |
| 20 | 前列腺彩超（男） | 对前列腺增生、肥大、钙化及肿瘤等疾病具有重要的诊断意义。 |
| 21 | 乳腺彩超（女） | 对乳腺增生、 乳腺纤维瘤、 乳腺癌等疾病具有重要诊断意义。 |
| 22 | 阴式彩超（女） | 检查子宫、附件、卵巢、输卵管是否具有病变情况。 |
| 23 | 专家解读报告 | 免费 |
| 24 | 营养早餐 | 免费 |

 |
|  |