**上海工商职业技术学院**

**2020年教职工健康体检项目招标公告**
招标编号：GS-2020-22

各公司厂商：

　　根据《中华人民共和国招标投标法》及有关法律法规和规章规定，上海工商职业技术学院就“2020年教职工健康体检项目”进行公开招标采购，欢迎具有资质和能力的单位前来投标。
**一、项目名称**
　　2020年上海工商职业技术学院教职工健康体检
　　**二、2020年体检检查基本项目**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序** | **第一类** | **临床检查项目** | **检测意义** | **男** | **女未婚** | **女已婚** |
| 1 | 一般检查 | 一般A：身高,体重,体重指数BMI,血压,脉搏 | 诊断高血压、超重、肥胖、消瘦，并且为相关科室的诊断提供重要的依据。 | ★ | ★ | ★ |
| 2 | 外科检查 | 外科B：皮肤,浅表淋巴结,甲状腺,乳房,脊柱,四肢关节,肛门指诊,泌尿生殖系 | 皮肤、淋巴结、甲状腺、乳房、前列腺、肛门、直肠有无异常；脊柱、四肢及关节有无畸形等。 | ★ | ★ | ★ |
| 3 | 内科检查 | 内科A：营养,面容,体态,心脏,肺部,腹部 | 通过视、触、叩、听检查心、肺、肝、脾等重要脏器的基本状况,发现常见疾病的相关征兆，或初步排除常见疾病。 | ★ | ★ | ★ |
| 4 | 眼科检查 | 眼科C：视力,外眼,眼底镜,裂隙灯检查 | 了解视力状况,眼外观是否正常，通过眼底镜检查眼底视网膜、视神经、视乳头和视网膜中央血管等有无异常情况，通过裂隙灯检查巩膜、虹膜、角膜、瞳孔、玻璃体、晶体等有无异常情况。 | ★ | ★ | ★ |
| 眼压检查 | 青光眼等眼压异常疾病筛查。 | ★ | ★ | ★ |
| 5 | 耳鼻喉检查 | 耳鼻、口咽 | 筛查耳鼻、口咽发育、功能有无异常，有无疾病，用于诊断中耳炎、鼻炎、扁桃体病变及肿瘤病变。 | ★ | ★ | ★ |
| 6 | 颈椎检查 | 颈椎 | 筛查颈椎退行性改变，骨质增生，椎间孔变形等异常现象 | ★ | ★ | ★ |
| 7 | 腰椎检查 | 腰椎X光摄影检查（侧位） | 通过DR数码摄片来判断有无椎体变形，退行性改变，先天性畸形、增生等。 | ★ | ★ | ★ |
| 8 | 妇科检查 | 妇科内诊 | 通过妇科体格检查，检查阴道、子宫、附件、盆腔等脏器基本情况，发现常见妇科疾病的相关征兆，或初步排除妇科常见疾病。 | 　 | 　 | ★ |
| 9 | **第二类** | **实验室检查项目** | **检测意义** |  |  |  |
| 10 | 血液常规 | 18项  | 通过检测血液细胞的计数及不同种类细胞、成分的分类来反映身体状况，如：贫血、感染、血液系统疾病、物理化学因素损伤等。 | ★ | ★ | ★ |
| 11 | 血糖测定 | 空腹血糖（GLU）  | 是筛查糖尿病最基本的方法，有无糖尿病和低血糖，同时也是判断糖尿病病情和控制程度的主要指标。 | ★ | ★ | ★ |
| 12 | 血脂检测 | 血脂四项（TC,TG,HDL-C,LDL-C） | 用于动脉粥样硬化、高血压、冠心病等疾病诊断和疗效观察。 | ★ | ★ | ★ |
| 13 | 动脉硬化指数（AI） | ≥4异常。数值越大动脉硬化的程度越重，发生心脑血管的危险性越高。 | ★ | ★ | ★ |
| 14 | 肝功能 | 肝功能七项TP,ALB,GLO,ALB/GLO,ALT,T-BIL,ALK-P） | 可较好地了解肝脏功能状况。可提示肝胆系统疾病：急性传染性肝炎，中毒性肝炎，脂肪肝，胆管炎，胆囊炎，药物中毒性肝炎，酒精性肝炎和黄疸等。 | ★ | ★ | ★ |
| 15 | 肾功能 | 血尿素氮（BUN）,血肌酸酐（CR）,血清尿酸检测（UA）  | 可提示有无肾功能损害：如慢性肾炎，肾盂肾炎，肾结核，肾肿瘤，尿毒症等。 | ★ | ★ | ★ |
| 16 | 血清胱抑素测定 | 检验肾小球滤过率，是检测早期肾病的指标。 | ★ | 　 | 　 |
| 17 | 肿瘤标记 | 甲胎蛋白（AFP） | 用于原发性肝癌、病毒性肝炎、肝硬化、妊娠和胎儿畸形的辅助诊断。 | ★ | ★ | ★ |
| 18 | 癌胚抗原（CEA） | 用于肺、结肠、直肠、乳腺、胃、胰腺、胆管等肿瘤的辅助诊断及疗效的判断。 | ★ | ★ | ★ |
| 19 | 前列腺特异性抗原（TPSA）（男） | 用于检测前列腺疾病、前列腺癌的诊断及疗效监测。 | ★ | 　 | 　 |
| 20 | 卵巢癌肿瘤筛检（CA125）（女） | 卵巢、子宫内膜、肝、肺、结直肠、胃肠癌的辅助诊断和疗效监测。 | 　 | ★ | ★ |
| 21 | 乳腺癌肿瘤筛检（CA153） | 乳腺癌、转移性乳腺癌的辅助诊断及疗效监测。辅助诊断肝癌、卵巢癌、胰腺癌、肺癌等。 | ★ | ★ | ★ |
| 22 | 胰腺癌肿瘤筛检（CA199）  | 胰腺癌、胆道恶性肿瘤的诊断及胃肠道、甲状腺肿瘤的诊断和疗效监测。 | ★ | ★ | ★ |
| 23 | 多种肿瘤标记（CA50） | 胰腺、肝、卵巢、肺等肿瘤的诊断和疗效监测。 | ★ | ★ | ★ |
| 24 | NSE-神经元特异性烯醇化酶 | 是诊断小细胞肺癌的特异性指标 | ★ | ★ | ★ |
| 25 | 宫颈癌筛查 | 人乳头瘤病毒（HPV16/18）定性 | 16型和18型高危型人乳头瘤病毒感染的辅助诊断，发现宫颈癌的高危人群。 | 　 | 　 | ★ |
| 26 | 血粘度 | 血粘度15项 | 主要反映血液流动性、凝滞性和血液粘度的变化。适用于高血压、动脉硬化、脑中风、糖尿病及血脂异常等疾患的检查。 | ★ | ★ | ★ |
| 27 | 心血管检测 | 超敏C反应蛋白（hs-CRP） | 是判断组织损伤的敏感指标，也是心血管炎症病变的生物标志物。在冠心病、脑卒中、周围血管栓塞等疾病的诊断和预测中发挥重要的作用。 | ★ | 　 | 　 |
| 28 | 尿液常规 | 尿常规15项 | 该项检查是筛查泌尿系统疾病简单并且准确的方法。如泌尿系统感染、肿瘤、结石及了解肾功能，还可用于协助检查其他系统疾病，如糖尿病、肾炎等。 | ★ | ★ | ★ |
| 29 | 白带常规 | 白带常规三项 | 了解阴道清洁度情况及妇科炎症，如：外阴阴道假丝酵母菌病、滴虫性阴道炎等均具有重要的意义。 | 　 | 　 | ★ |
| 30 | 宫颈细胞学检查 | 子宫颈刮片检查（普通细胞学检测） | 是一种简单的初筛宫颈病变的方法。 | 　 | 　 | ★ |
| 31 | **第三类** | **器械检查项目** | **检测意义** |  |  |  |
| 32 | 心电图 | 静态心电图检查（ECG） | 通过在体表特定部位同步记录和分析心脏每一个心动周期所产生电活动变化的曲线图形，为心脏疾病诊断、疗效评价、预后评估提供重要的依据。 | ★ | ★ | ★ |
| 33 | B超检查 | 肝部B超 | 通过彩色超声仪器对人体肝脏进行检测，发现是否有形态学改变及占位性病变（肿瘤，结石，炎症等）。 | ★ | ★ | ★ |
| 34 | 胆B超 | 通过彩色超声仪器对人体胆囊进行检测，发现是否有形态学改变及占位性病变（肿瘤，结石，炎症等）。 | ★ | ★ | ★ |
| 35 | 脾B超  | 通过彩色超声仪器对人体脾脏进行检测，发现是否有形态学改变及占位性病变（脾肿大、脾脓肿、脾肿瘤等）。 | ★ | ★ | ★ |
| 36 | 胰脏B超 | 通过彩色超声仪器对人体胰脏进行检测，发现是否有形态学改变及占位性病变（肿瘤、炎症等）。 | ★ | ★ | ★ |
| 37 | 双肾B超 | 通过彩色超声仪器检测人体脏器双肾，依病灶周围血管情况、病灶内血流血供情况-良恶性病变鉴别；判断肾动脉狭窄、肿瘤、结石、积水等。 | ★ | ★ | ★ |
| 38 | B超检查 | 甲状腺B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。 | ★ | ★ | ★ |
| 39 | 男科前列腺超声波检查（男）  | 通过彩色超声仪器检查更清晰地观察前列腺大小、形态、结构等情况，判断有无前列腺增大、囊肿、结石，恶性病变等。 | ★ | 　 | 　 |
| 40 | 妇科B超（腹超） | 通过仪器清晰地观察子宫及附件大小、形态结构及内部回声的情况,鉴别正常和异常,判别有无恶性病变。 | 　 | ★ | 　 |
| 41 | 妇科B超（阴超） | 通过彩色超声仪器清晰地观察子宫及附件（卵巢、输卵管）大小、形态结构及内部回声的情况，鉴别正常和异常，了解病变的性质，判别有无恶性病变。其优点就是检查前不用憋尿，且图像更清晰，检查更准确。 | 　 | 　 | ★ |
| 42 | 乳房超声检查（女）  | 通过彩色超声仪器检查乳腺,发现乳腺增生、肿物、结节、囊肿、腺瘤、乳腺癌等病变。 | 　 | ★ | ★ |
| 43 | CT | 肺部（低剂量） | 低剂量螺旋CT(简称LDCT)扫描方案是通过优化扫描参数，改变管电流、管电压和螺距等来降低辐射剂量，胸部扫描辐射剂量仅为常规CT的20％左右。低剂量螺旋CT对肺部筛查有助于发现早期肺癌，特别是周围型肺癌，其诊出率约为胸片的10倍。因其较少的辐射剂量，有效的降低了医源性辐射引起的恶性病变的风险。 | ★ | ★ | ★ |
| 44 | **第四类** | **特别检查与服务** | **检测意义** |  |  |  |
| 45 | 早餐 | 营养健康早餐 | 　 | ★ | ★ | ★ |
| 46 | 报告解读 | 在线解读报告+快递报告 | 　 | ★ | ★ | ★ |
| 47 | 电子报告 | 网络电子报告查询 | 　 | ★ | ★ | ★ |
| 48 | 档案保存 | 电子健康档案终生保存 | 　 | ★ | ★ | ★ |
| 49 | 绿色通道 | 检出重大阳性，开辟绿色就医通道 | 　 | ★ | ★ | ★ |

**三、投标方资质要求**

1.投标人必须具备由卫生局审批的医疗机构执业许可证、医疗卫生行业的ISO认证；拟投入在职人员高级职称比例不少于30%。

2.投标人必须是具有独立法人资格、依法纳税的企事业，并按照中华人民共和国公司法运作，并独立于招标人和招标代理机构。

3.投标人在以往类似项目中没有负面记录、不良社会报道及法律纠纷。

**四、项目报价**

报价单位应根据体检项目需求的规定进行报价，体检项目须符合或正偏离我校体检招标项目内容。

**五、体检时间**

合同中体检生效日期开始，6个月体检时间，如遇特别情况需延长体检时间，再友好商议。

**六、体检人数**

 250至300人

**七、付款方式**

合同签订后2周内付70%预付款，体检时间结束，按照实际体检人数结算尾款。

**八、质量保证与售后服务**

投标方提供质量保证和售后服务，纸质体检报告寄送给体检本人。体检全部结束后，到我校开展1场体检报告现场数据解读服务。

**九、投标书内容及要求**

投标单位提供加盖公章的投标书正本一份，副本两份。（投标方应将投标文件正本和副本分别用信封密封，并标明招标编号、投标货物名称、投标单位名称及正本或副本。投标单位不得串标、围标和陪标（如一家投标单位送三份标书或三份标书封面格式和字体完全相同等），一经发现作废标处理，并取消此单位的投标资格。

如果投标文件通过邮寄递交，投标方应将投标文件用内、外两层信封密封，并在外层标明招标编号、投标货物名称、投标单位名称。

投标书应包含以下内容：

1.投标函，投标函中必须包含投标单位的详细信息（单位地址、联系人姓名、电话和E-mail）。

2.投标书、投标分项明细表，**应符合或正偏离我校体检招标项目内容。**

3.投标方资质文件、资格证明（法人代表授权书）、法人身份（正反面）证复印件、被授权人身份证（正反面）复印件、营业执照复印件、税务登记证明复印件、原生产厂商授权书正本及复印件等）、安全生产许可证。

4.投标文件清单：

(1)拟投入体检设备一览表；

(2)拟投入人员情况一览表；

(3)项目报价表；

(4)投标人的服务方案；

(5)投标人近两年内主要客户。

5.质量、服务保证承诺书等。

**十、投标截止时间**

投标单位请在2020年11月19日下午15：00前将标书送达上海工商职业技术学院设备管理处。

地址：上海市嘉定区外冈镇恒荣路200号行政楼219室，邮编201806   请在封面注明招标编号。

1.联系人：朱老师   电话：021-60675958-1034

2.技术负责人：杨老师 电话：021-60675958-1012

上海工商职业技术学院设备招标领导小组

2020年11月5日