**附件1：**

**拟遴选医用试剂、耗材明细表**

**1、检验科**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **规格型号** | **主要用途（配套的现有设备，开展的临床项目等）** |
| 1 | 人附睾蛋白4定标液HE4 Calset | 4×1.0mL（冻干品,复溶体积） | 用于临床免疫项目的校准及质量控制等相关检测，配套设备：全自动化学生化分析仪cobas8000 e602 |
| 2 | 人附睾蛋白4质控品PreciControl HE4 | 4×1.0mL(冻干品,复溶体积) |
| 3 | 癌胚抗原定标液 CEA CalSet | 4 x 1.0 ml |
| 4 | 甲胎蛋白定标液 AFP CalSet II | 4×1.0mL（冻干品复溶体积） |
| 5 | 糖类抗原125定标液 CA 125 II CalSet II | 4×1.0mL（冻干品，复溶体积） |
| 6 | 糖类抗原15-3定标液 CA 15-3 II CalSet | 4 x 1.0 ml |
| 7 | 糖类抗原19-9定标液 CA 19-9 CalSet | 4×1.0mL(冻干品复溶体积) |
| 8 | 肿瘤标志物质控品 PreciControl Tumor Marker | 4x3.0mL/盒 |
| 9 | 肺癌相关肿瘤标志物质控品 PreciControl Lung Cancer | 4 x 3.0 mL（冻干品复溶体积） |
| 10 | 户尘螨d1过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（荧光免疫法） | 16人份/支 | 用于过敏原检测，配套设备：全自动荧光免疫分析仪Phadia 250  用于过敏原检测，配套设备：全自动荧光免疫分析仪Phadia 250  用于过敏原检测，配套设备：全自动荧光免疫分析仪Phadia 250 |
| 11 | 粉尘螨d2过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（荧光免疫法） | 16人份/支 |
| 12 | 猫皮屑e1过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（荧光免疫法） | 16人份/支 |
| 13 | 狗皮屑e5过敏原特异性IgE检测试剂（荧光免疫法） | 16人份/支 |
| 14 | 德国小蠊i6过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（荧光免疫法） | 16人份/支 |
| 15 | 烟曲霉m3过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（荧光免疫法） | 16人份/支 |
| 16 | 链格孢m6过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（荧光免疫法） | 16人份/支 |
| 17 | 艾蒿w6过敏原特异性IgE检测试剂（荧光免疫法） | 16人份/支 |
| 18 | 过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（荧光免疫法） ImmunoCAP Phadiatop | 48人份/盒 |
| 19 | 普通白桦树t3 过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒(荧光免疫法) | 16人份/支 |
| 20 | 刺柏t6过敏原特异性IgE抗体检测试剂盒（荧光免疫法） | 16人份/支 |
| 21 | 总IgE酶标二抗(P250) | 6x5.3ml |
| 22 | 总IgE校准品(P250) | 规格1：5套/盒，每套包括2、10、50、200、1000、5000kU/L 各 1 孔，0.2ml/孔 |
| 23 | 总IgE曲线质控品(P250) | 规格1：5套/盒，每套包括：水平1：3x0.1ml;水平2：3x0.1ml |
| 24 | 特异性IgE酶标二抗(P250) | 6 x 20.5ml |
| 25 | 特异性IgE校准品(P250) | 规格1：5套/盒，每套包括：0、0.35、0.7、3.5、17.5、100kU/L各 1 孔，0.2ml/孔 |
| 26 | 特异性IgE曲线质控品(P250) | 规格1：5套/盒，每套包括：水平1：3x0.1ml;水平2：3x0.1ml |
| 27 | 全自动免疫检验系统用底物液(P250) | 6 x 11ml |
| 28 | 全自动免疫检验系统用终止液(P250) | 6 x 119ml |
| 29 | 维护液 | 10支/盒 |
| 30 | Fluoro C 荧光检测质控药盒 | 6支/盒 |
| 31 | 乙型肝炎病毒表面抗原检测试剂盒（化学发光法） | 200测试/盒 | 用于传染病检测，配套设备：全自动化学发光仪HISCL-5000  用于传染病检测，配套设备：全自动化学发光仪HISCL-5000 |
| 32 | 乙型肝炎病毒表面抗体检测试剂盒（化学发光法） | 200测试/盒 |
| 33 | 乙型肝炎病毒e抗原检测试剂盒（化学发光法） | 200测试/盒 |
| 34 | 乙型肝炎病毒e抗体检测试剂盒（化学发光法） | 200测试/盒 |
| 35 | 乙型肝炎病毒核心抗体检测试剂盒（化学发光法） | 200测试/盒 |
| 36 | 梅毒螺旋体抗体检测试剂盒（化学发光法） | 200测试/盒 |
| 37 | 丙型肝炎病毒抗体检测试剂盒（化学发光法） | 200测试/盒 |
| 38 | 人类免疫缺陷病毒抗原抗体检测试剂盒（化学发光法） | 200测试/盒 |
| 39 | 乙型肝炎病毒表面抗原校准品 | 1ml\*6瓶/盒 |
| 40 | 乙型肝炎病毒表面抗体校准品 | 1ml\*4瓶/盒 |
| 41 | 乙型肝炎病毒e抗原校准品 | 1ml\*2瓶/盒 |
| 42 | 乙型肝炎病毒e抗体校准品 | 1ml\*2瓶/盒 |
| 43 | 乙型肝炎病毒核心抗体校准品 | 1ml\*2瓶/盒 |
| 44 | 梅毒螺旋体抗体校准品 | 1ml\*2瓶/盒 |
| 45 | 丙型肝炎病毒抗体校准品 | 1ml\*2瓶/盒 |
| 46 | 人类免疫缺陷病毒抗原抗体校准品 | 1ml\*2瓶/盒 |
| 47 | 人类免疫缺陷病毒抗原抗体质控品 | 3ml\*6瓶/盒 |
| 48 | 脑利钠肽前体检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys proBNP II | 100测试/盒 | 用于产科免疫项目的相关检测，配套设备：全自动化学生化分析仪cobas 8000 e 602 |
| 49 | 脑利钠肽前体定标液 proBNP ⅡCalSet | 4×1.0mL(冻干品,复溶体积) |
| 50 | 白介素6检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys IL-6 | 100测试/盒 |
| 51 | 白介素6定标液 IL-6 Calset | 4x2.0mL |
| 52 | 胰岛素检测试剂盒(电化学发光法) Elecsys Insulin | 100测试/盒 |
| 53 | 胰岛素定标液 Insulin CalSet | 4×1.0mL |
| 54 | 多标记物质控品 PreciControl Multimarker | 6×2.0mL（冻干品，复溶体积） |
| 55 | 性激素结合球蛋白检测试剂盒(电化学发光法)Elecsys SHBG | 100测试/盒 |
| 56 | 性激素结合球蛋白定标液 SHBG CalSet | 4×1mL |

**2、乳腺科**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **申请科室** | **产品名称** | **主要用途（配套的现有设备，开展的临床项目等）** |
| 1 | 乳腺科 | 一次性使用植入式给药装置留置针 | 用于接入通过手术植入的血管内输液港， 适用于液体和药物的输注以及通过手术植入的血管内输液港提取血样 |
| 2 | 乳腺科 | 乳腺组织标记定位针/标记物 | 用于在影像引导下经皮穿刺，留置于乳腺病灶或腋窝淋巴结中，在后续手术以及影像学检查中提供病灶的精准定位 |
| 3 | 乳腺科 | 耐高压植入式给药装置及附件 | 用于减轻药物对患者血管刺激而置入体内的专业输液装置 |

1. **生殖调节科**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **申请科室** | **产品名称** | **主要用途（配套的现有设备，开展的临床项目等）** |
| 1 | 生殖调节科 | γcu含吲哚美辛记忆合金宫内节育器 | 可避免临床患者带环后疼痛、异物感、不适感，减少环植入宫腔，子宫出血、下腹疼痛感；同时在宫腔内释放的吲哚美辛，起到消炎止痛止血等作用 |
| 2 | 固定式宫内节育器 | 用于解决正常子宫放置宫腔避孕的同时，还能解决宫口松弛，宫腔大于9cm、宫腔小于5.5cm的宫腔异常形态的患者子宫，还可以将曼月乐固定在固定式节育器的尾丝上，起到治疗子宫腺肌症的同时，并防止环的脱落 |

4**.消毒供应中心**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **申请科室** | **产品名称** | **主要用途（配套的现有设备，开展的临床项目等）** |
| 1 | 消毒供应中心 | 封口测试卡/纸 | 用于每日在使用前对医用热封机的准确性和闭合完好性进行参数检查 |

**5.中西医结合科**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **申请科室** | **产品名称** | **主要用途（配套的现有设备，开展的临床项目等）** |
| 1 | 中西医结合科 | 火罐 | 用于理疗使用，配套设备：艾灸床 |
| 2 | 医用可吸收聚乙醇酸手术缝合线 | 用于多种急慢性疾病及体重的控制的持续穴位刺激。 |

**6.妇一科**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **申请科室** | **产品名称** | **主要用途（配套的现有设备，开展的临床项目等）** |
| 1 | 妇一科 | 一次性使用中性电极 | 用于妇科治疗，配套设备：BBT-RT-F型妇科射频治疗仪 |