**邵阳学院医学院实验耗材报价表**

**（ 2018 年 下 学期）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 公司名称 |  | 填报日期 |  |
| 公司联系人 |  | 联系电话 |  |
| 总页数 |  | 总金额（元） |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 药理学 | 传出神经系统药物对兔瞳孔的影响 | 2 | 尖头弯剪 | 14cm | 把 | 35 |  |  | 35 | 180 |  |  |
| 2 | 药理学 | 传出神经系统药物对兔瞳孔的影响 | 2 | 单头木棒医用棉签 | 10cm\*50支 | 袋 | 57 |  |  | 35 | 180 |  |  |
| 3 | 药理学 | 传出神经系统药物对兔瞳孔的影响 | 2 | 1%普鲁卡因 | 10ml | 支 | 35 |  |  | 35 | 180 |  |  |
| 4 | 药理学 | 传出神经系统药物对兔瞳孔的影响 | 2 | 1%丁卡因 | 10ml | 支 | 35 |  |  | 35 | 180 |  |  |
| 5 | 药理学 | 传出神经系统药物对兔瞳孔的影响 | 2 | 眼药瓶 | 5ml | 个 | 150 |  |  | 35 | 180 |  |  |
| 6 | 药理学 | 传出神经系统药物对兔瞳孔的影响 | 2 | 玻璃烧杯 | 200ml | 个 | 10 |  |  | 35 | 180 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字） 邓华湘** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 药理学 | 抗凝血药的作用观察 | 4 | 玻璃钟罩 | 具塞钟罩150\*200mm | 个 | 12 |  |  | 12 | 58 |  |  |
| 9 | 药理学 | 抗凝血药的作用观察 | 4 | 一次性无菌医用注射器（带针头） | 1ml | 支 | 60 |  |  | 12 | 58 |  |  |
| 10 | 药理学 | 抗凝血药的作用观察 | 4 | 一次性无菌医用注射器（带针头） | 10ml | 支 | 45 |  |  | 12 | 58 |  |  |
| 11 | 药理学 | 抗凝血药的作用观察 | 4 | 单头木棒医用棉签 | 10cm\*50支 | 袋 | 10 |  |  | 12 | 58 |  |  |
| 12 | 药理学 | 抗凝血药的作用观察 | 4 | 医用脱脂棉球 | 500g/包，0.3g/个 | 包 | 2 |  |  | 12 | 58 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 13 | 药理学 | 抗凝血药的作用观察 | 4 | 玻璃试管 | 10ml | 支 | 75 |  |  | 12 | 58 |  |  |
| 14 | 药理学 | 抗凝血药的作用观察 | 4 | 试管刷 | 小号 | 个 | 12 |  |  | 12 | 58 |  |  |
| 15 | 药理学 | 抗凝血药的作用观察 | 4 | 量筒刷 | 250ml | 个 | 12 |  |  | 12 | 58 |  |  |
| 16 | 药理学 | 抗凝血药的作用观察 | 4 | 量筒刷 | 2000ml | 个 | 12 |  |  | 12 | 58 |  |  |
| 17 | 药理学 | 抗凝血药的作用观察 | 4 | 玻片 | 25.4X76.2mm，50片 | 盒 | 4 |  |  | 12 | 58 |  |  |
| 18 | 药理学 | 抗凝血药的作用观察 | 4 | 牙签 | 6.5cm\*0.14cm，150根 | 包 | 2 |  |  | 12 | 58 |  |  |
| 19 | 药理学 | 抗凝血药的作用观察 | 4 | 生理盐水 | 100ml | 瓶 | 5 |  |  | 12 | 58 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 20 | 药理学 | 抗凝血药的作用观察 | 4 | 0.1%肝素溶液 | 1g/支 | 支 | 12 |  |  | 12 | 58 |  |  |
| 21 | 药理学 | 抗凝血药的作用观察 | 4 | 3.8%橼酸钠溶液 | 500ml/瓶 | 瓶 | 1 |  |  | 12 | 58 |  |  |
| 22 | 药理学 | 抗凝血药的作用观察 | 4 | 3%氯化钙溶液 | 500ml/瓶 | 瓶 | 1 |  |  | 12 | 58 |  |  |
| 23 | 药理学 | 抗凝血药的作用观察 | 4 | 75%乙醇溶液 | 250ml | 瓶 | 2 |  |  | 12 | 58 |  |  |
| 24 | 药理学 | 抗凝血药的作用观察 | 4 | 络合碘 | 100ml | 瓶 | 1 |  |  | 12 | 58 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 27 | 药理学 | 地塞米松对实验大鼠足趾肿胀的抗炎作用 | 4 | 大鼠 | 180-220g | 只 | 60 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 28 | 药理学 | 地塞米松对实验大鼠足趾肿胀的抗炎作用 | 4 | 一次性无菌医用注射器（带针头） | 1ml | 支 | 20 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 29 | 药理学 | 地塞米松对实验大鼠足趾肿胀的抗炎作用 | 4 | 一次性无菌医用注射器（带针头） | 0.25ml | 支 | 20 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 30 | 药理学 | 地塞米松对实验大鼠足趾肿胀的抗炎作用 | 4 | 帆布手套 |  | 双 | 30 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 31 | 药理学 | 地塞米松对实验大鼠足趾肿胀的抗炎作用 | 4 | 大鼠鼠笼 | 460\*300\*160mm | 个 | 10 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 32 | 药理学 | 地塞米松对实验大鼠足趾肿胀的抗炎作用 | 4 | 0.5%地塞米松注射液 | 10mg | 支 | 100 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 33 | 药理学 | 地塞米松对实验大鼠足趾肿胀的抗炎作用 | 4 | 生理盐水 | 500ml | 瓶 | 4 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 34 | 药理学 | 地塞米松对实验大鼠足趾肿胀的抗炎作用 | 4 | 新鲜鸡蛋清 |  | 只 | 50 |  |  | 57 | 273 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 一次性无菌医用注射器（带针头） | 5ml | 支 | 60 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| 37 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 一次性无菌医用注射器（带针头） | 1ml | 支 | 60 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| 38 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 一次性无菌医用注射器（带针头） | 50ml | 支 | 60 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 39 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 一次性无菌医用注射器（带针头） | 20ml | 支 | 60 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| 40 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 一次性5.5号输液器带针头 | 25套/包 | 包 | 15 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| 41 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 呋塞米注射液 | 20mg/2ml | 支 | 70 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| 42 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 去甲肾上腺素 | 2mg/ml | 支 | 35 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| 43 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 垂体后叶素 | 6U/ml\*10支/盒 | 盒 | 13 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| 44 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 50%葡萄糖 | 20ml | 支 | 70 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 45 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 乌拉坦粉剂 | 250g | 瓶 | 1 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| 46 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 生理盐水 | 500ml | 瓶 | 140 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| 47 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 医用脱脂棉球 | 500g/包，0.3g/个 | 包 | 10 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| 48 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 医用三通阀开关 | 50支 | 盒 | 3 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| 49 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 棉纱绳 | 2.2mm，15子 | 子 | 300 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| 50 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 粗剪刀 | 14cm | 把 | 20 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 51 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 医用砂轮 | 直径21mm，厚度3.2mm，1.5mm | 个 | 30 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| 52 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 玻璃烧杯 | 200ml | 个 | 40 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| 53 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 玻璃烧杯 | 500ml | 个 | 4 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| 54 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 玻璃烧杯 | 50ml | 个 | 20 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| 55 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 玻璃烧杯 | 1000ml | 个 | 1 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| 56 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 玻棒 | 20cm | 根 | 2 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 57 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 手术刀片 | 10片/包，23号 | 包 | 13 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| 58 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 玻璃量筒 | 1000ml | 个 | 2 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| 59 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 有齿镊 | 14mm | 把 | 20 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| 60 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 玻璃分针 |  | 根 | 30 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| 61 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 尿糖试纸 | 20条/盒 | 盒 | 25 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| 62 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 外科缝合线 | 4号 | 盒 | 5 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| 63 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 一次性使用导尿管 | Fr12 | 根 | 140 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 64 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 医用纱布 | 8\*10\*8，200块/包 | 包 | 20 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| 65 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 75%乙醇溶液 | 250ml | 瓶 | 10 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| 66 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 络合碘 | 100ml | 瓶 | 2 |  |  | 125 | 622 |  |  |
| 67 | 药理学 | 体液因素及药物对尿生成的影响 | 4 | 单头木棒医用棉签 | 10cm\*50支 | 袋 | 40 |  |  | 125 | 622 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 69 | 药理学 | 氯丙嗪对体温的调节作用 | 4 | 兽用电子体温肛表 | 长14.5CM，软头 | 只 | 10 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 70 | 药理学 | 氯丙嗪对体温的调节作用 | 4 | 一次性无菌医用注射器（带针头） | 5ml | 支 | 20 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 71 | 药理学 | 氯丙嗪对体温的调节作用 | 4 | 一次性无菌医用注射器（带针头） | 1ml | 支 | 20 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 72 | 药理学 | 氯丙嗪对体温的调节作用 | 4 | 一次性无菌医用注射器（带针头） | 50ml | 支 | 20 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 73 | 药理学 | 氯丙嗪对体温的调节作用 | 4 | 一次性无菌医用注射器（带针头） | 20ml | 支 | 20 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 74 | 药理学 | 氯丙嗪对体温的调节作用 | 4 | 一次性5.5号输液器带针头 | 25套/包 | 包 | 3 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 75 | 药理学 | 氯丙嗪对体温的调节作用 | 4 | 75%乙醇溶液 | 250ml | 瓶 | 7 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 76 | 药理学 | 氯丙嗪对体温的调节作用 | 4 | 医用脱脂棉球 | 500g/包，0.3g/个 | 包 | 5 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 77 | 药理学 | 氯丙嗪对体温的调节作用 | 4 | 2.5%氯丙嗪注射液 | 10mg/ml | 支 | 60 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 78 | 药理学 | 氯丙嗪对体温的调节作用 | 4 | 生理盐水 | 500ml | 瓶 | 5 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 79 | 药理学 | 氯丙嗪对体温的调节作用 | 4 | 液体石蜡 | 500ml | 瓶 | 1 |  |  | 57 | 273 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 81 | 药理学 | 有机磷农药中毒模型复制与解救 | 4 | 直尺 | 20cm | 把 | 30 |  |  | 120 | 580 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 82 | 药理学 | 有机磷农药中毒模型复制与解救 | 4 | 医用剪刀（直） | 16cm | 把 | 30 |  |  | 120 | 580 |  |  |
| 83 | 药理学 | 有机磷农药中毒模型复制与解救 | 4 | 一次性无菌医用注射器 | 10ml | 支 | 200 |  |  | 120 | 580 |  |  |
| 84 | 药理学 | 有机磷农药中毒模型复制与解救 | 4 | 注射器针头 | 0.5mm\*38mm | 个 | 200 |  |  | 120 | 580 |  |  |
| 85 | 药理学 | 有机磷农药中毒模型复制与解救 | 4 | 水溶性色粉胭脂红色 | 250克 | 克 | 1 |  |  | 120 | 580 |  |  |
| 86 | 药理学 | 有机磷农药中毒模型复制与解救 | 4 | 单头木棒医用棉签 | 10cm\*50支 | 袋 | 40 |  |  | 120 | 580 |  |  |
| 87 | 药理学 | 有机磷农药中毒模型复制与解救 | 4 | 医用脱脂棉球 | 500g/包，0.3g/个 | 包 | 30 |  |  | 120 | 580 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 88 | 药理学 | 有机磷农药中毒模型复制与解救 | 4 | 医用砂轮 | 直径21mm，厚度3.2mm，1.5mm | 个 | 40 |  |  | 120 | 580 |  |  |
| 89 | 药理学 | 有机磷农药中毒模型复制与解救 | 4 | 敌百虫 | 250g/瓶 | 瓶 | 2 |  |  | 120 | 580 |  |  |
| 90 | 药理学 | 有机磷农药中毒模型复制与解救 | 4 | 75%乙醇溶液 | 250ml | 瓶 | 80 |  |  | 120 | 580 |  |  |
| 91 | 药理学 | 有机磷农药中毒模型复制与解救 | 4 | 络合碘 | 100ml | 瓶 | 10 |  |  | 120 | 580 |  |  |
| 92 | 药理学 | 有机磷农药中毒模型复制与解救 | 4 | 0.01%阿托品注射液 | 1ml\*10支 | 盒 | 120 |  |  | 120 | 580 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 93 | 药理学 | 有机磷农药中毒模型复制与解救 | 4 | 碘解磷啶注射液（兽用） | 20ml\*5支 | 盒 | 30 |  |  | 120 | 580 |  |  |
| 94 | 药理学 | 有机磷农药中毒模型复制与解救 | 4 | 一次性胃管 | F16 | 根 | 240 |  |  | 120 | 580 |  |  |
| 95 | 药理学 | 链酶素毒性反应及钙剂的对抗作用 | 4 | 一次性无菌医用注射器（带针头） | 10ml | 支 | 40 |  |  | 20 | 104 |  |  |
| 96 | 药理学 | 链酶素毒性反应及钙剂的对抗作用 | 4 | 医用脱脂棉球 | 500g/包，0.3g/个 | 包 | 10 |  |  | 20 | 104 |  |  |
| 97 | 药理学 | 链酶素毒性反应及钙剂的对抗作用 | 4 | 医用砂轮 | 直径21mm，厚度3.2mm，1.5mm | 个 | 20 |  |  | 20 | 104 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 98 | 药理学 | 链酶素毒性反应及钙剂的对抗作用 | 4 | 医用开瓶器 | 小号 | 个 | 20 |  |  | 20 | 104 |  |  |
| 99 | 药理学 | 链酶素毒性反应及钙剂的对抗作用 | 4 | 75%乙醇溶液 | 250ml | 瓶 | 10 |  |  | 20 | 104 |  |  |
| 100 | 药理学 | 链酶素毒性反应及钙剂的对抗作用 | 4 | 链霉素 | 100UI/支\*50 | 盒 | 2 |  |  | 20 | 104 |  |  |
| 101 | 药理学 | 链酶素毒性反应及钙剂的对抗作用 | 4 | 注射用水 | 2ml\*10支/盒 | 盒 | 30 |  |  | 20 | 104 |  |  |
| 102 | 药理学 | 链酶素毒性反应及钙剂的对抗作用 | 4 | 氯化钙 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |  |  | 20 | 104 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 104 | 药理学 | 链酶素毒性反应及钙剂的对抗作用 | 4 | 单头木棒医用棉签 | 10cm\*50支 | 袋 | 10 |  |  | 20 | 104 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 105 | 药理学 | 消化道平滑肌的生理特性及药物作用对其影响 | 4 | 培养皿 | 16CM | 个 | 60 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 106 | 药理学 | 消化道平滑肌的生理特性及药物作用对其影响 | 4 | L型玻璃钩（中空） | 北京牛街五金厂 | 套 | 30 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 107 | 药理学 | 消化道平滑肌的生理特性及药物作用对其影响 | 4 | 麦氏浴槽 | 北京牛街五金厂 | 个 | 20 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 108 | 药理学 | 消化道平滑肌的生理特性及药物作用对其影响 | 4 | 外科缝合线 | 4号 | 盒 | 10 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 109 | 药理学 | 消化道平滑肌的生理特性及药物作用对其影响 | 4 | 单头木棒医用棉签 | 10cm\*50支 | 袋 | 5 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 110 | 药理学 | 消化道平滑肌的生理特性及药物作用对其影响 | 4 | 广口试剂瓶 | 20000ml | 个 | 1 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 111 | 药理学 | 消化道平滑肌的生理特性及药物作用对其影响 | 4 | 一次性无菌医用注射器（带针头） | 1ml | 支 | 60 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 112 | 药理学 | 消化道平滑肌的生理特性及药物作用对其影响 | 4 | 手术刀片 | 23号 | 片 | 60 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 113 | 药理学 | 消化道平滑肌的生理特性及药物作用对其影响 | 4 | 氯化乙酰胆碱 | 5g/瓶 | 瓶 | 5 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 114 | 药理学 | 消化道平滑肌的生理特性及药物作用对其影响 | 4 | 硫酸阿托品注射液 | 0.5mg\*10支/盒 | 盒 | 60 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 115 | 药理学 | 消化道平滑肌的生理特性及药物作用对其影响用 | 4 | 硝酸毛果芸香碱 | 5g/瓶 | 瓶 | 6 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 116 | 药理学 | 消化道平滑肌的生理特性及药物作用对其影响 | 4 | 氯化钠 | 500g/瓶 | 瓶 | 2 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 117 | 药理学 | 消化道平滑肌的生理特性及药物作用对其影响 | 4 | 氯化钾 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 118 | 药理学 | 消化道平滑肌的生理特性及药物作用对其影响 | 4 | 氯化钙 | 500g/瓶 | 瓶 | 3 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 119 | 药理学 | 消化道平滑肌的生理特性及药物作用对其影响 | 4 | MgSO4’7H20 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 120 | 药理学 | 消化道平滑肌的生理特性及药物作用对其影响 | 4 | NaHCO3 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 121 | 药理学 | 消化道平滑肌的生理特性及药物作用对其影响 | 4 | NaH2PO4.2H2O | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 122 | 药理学 | 消化道平滑肌的生理特性及药物作用对其影响 | 4 | KH2PO4 | 500g/瓶 | 瓶 | 1 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 123 | 药理学 | 消化道平滑肌的生理特性及药物作用对其影响 | 4 | 葡萄糖 | 500g/瓶 | 瓶 | 2 |  |  | 57 | 273 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 125 | 药理学 | 不同给药途径对药物作用的影响 | 2 | 普通天平 | 100g/0.1g | 套 | 10 |  |  | 28 | 139 |  |  |
| 126 | 药理学 | 不同给药途径对药物作用的影响 | 2 | 注射器针头 | 0.5mm\*38mm | 个 | 100 |  |  | 28 | 139 |  |  |
| 127 | 药理学 | 不同给药途径对药物作用的影响 | 2 | 单头木棒医用棉签 | 10cm\*50支 | 袋 | 5 |  |  | 28 | 139 |  |  |
| 128 | 药理学 | 不同给药途径对药物作用的影响 | 2 | 尼可刹米针剂 | 0.375g，1.5ml\*10支 | 盒 | 3 |  |  | 28 | 139 |  |  |
| 129 | 药理学 | 不同给药途径对药物作用的影响 | 2 | 络合碘 | 100ml | 瓶 | 1 |  |  | 28 | 139 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 131 | 药理学 | 不同给药剂量对药物作用的影响 | 2 | 注射器针头 | 0.5mm\*38mm | 个 | 60 |  |  | 28 | 139 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 132 | 药理学 | 不同给药剂量对药物作用的影响 | 2 | 单头木棒医用棉签 | 10cm\*50支 | 袋 | 5 |  |  | 28 | 139 |  |  |
| 133 | 药理学 | 不同给药剂量对药物作用的影响 | 2 | 尼可刹米针剂 | 0.375g，1.5ml\*10支 | 盒 | 3 |  |  | 28 | 139 |  |  |
| 134 | 药理学 | 不同给药剂量对药物作用的影响 | 2 | 络合碘 | 100ml | 瓶 | 1 |  |  | 28 | 139 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 136 | 药理学 | 低血糖动物模型的构建及药物的解救作用 | 4 | 血糖监测仪 | 三诺，GA-3型 | 台 | 9 |  |  | 12 | 58 |  |  |
| 137 | 药理学 | 低血糖动物模型的构建及药物的解救作用 | 4 | 一次性无菌医用注射器（带针头） | 1ml | 支 | 50 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 138 | 药理学 | 低血糖动物模型的构建及药物的解救作用 | 4 | 注射器针头 | 0.5mm\*38mm | 个 | 50 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 140 | 药理学 | 低血糖动物模型的构建及药物的解救作用 | 4 | 单头木棒医用棉签 | 10cm\*50支 | 袋 | 3 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 141 | 药理学 | 低血糖动物模型的构建及药物的解救作用 | 4 | 玻璃烧杯 | 50ml | 个 | 24 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 142 | 药理学 | 低血糖动物模型的构建及药物的解救作用 | 4 | 玻璃烧杯 | 500ml | 个 | 2 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 143 | 药理学 | 低血糖动物模型的构建及药物的解救作用 | 4 | 玻璃量筒 | 200ml | 个 | 1 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 144 | 药理学 | 低血糖动物模型的构建及药物的解救作用 | 4 | 胰岛素 | 400U/10ml\*2支 | 盒 | 1 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 145 | 药理学 | 低血糖动物模型的构建及药物的解救作用 | 4 | 肾上腺素 | 1ml/1mg\*10支/盒 | 盒 | 1 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 146 | 药理学 | 低血糖动物模型的构建及药物的解救作用 | 4 | 50%葡萄糖 | 20ml\*5支/盒 | 盒 | 1 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 147 | 药理学 | 低血糖动物模型的构建及药物的解救作用 | 4 | 生理盐水 | 100ml | 瓶 | 1 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 148 | 药理学 | 低血糖动物模型的构建及药物的解救作用 | 4 | 血糖试纸 | （与血糖仪同型号）50条/盒 | 盒 | 4 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 149 | 药理学 | 低血糖动物模型的构建及药物的解救作用 | 4 | 无菌纱布 | 10\*8cm(8层)\*20小包 | 袋 | 1 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 150 | 药理学 | 低血糖动物模型的构建及药物的解救作用 | 4 | 品红 | 25g | 瓶 | 1 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 151 | 药理学 | 低血糖动物模型的构建及药物的解救作用 | 4 | 络合碘 | 100ml | 瓶 | 1 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 153 | 机能实验学Ⅲ | 实验考试 | 4 | 兽用电子体温计 | 长14.5CM，软头 | 个 | 16 |  |  | 57 | 273 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 156 | 机能实验学Ⅲ | 实验考试 | 4 | 一次性无菌医用注射器 | 10ml | 支 | 16 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 157 | 机能实验学Ⅲ | 实验考试 | 4 | 一次性无菌医用注射器（带针头） | 1ml | 支 | 16 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 158 | 机能实验学Ⅲ | 实验考试 | 4 | 注射器针头 | 0.5mm\*38mm | 个 | 50 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 159 | 机能实验学Ⅲ | 实验考试 | 4 | 医用滴瓶眼药瓶 | 10ml，塑料，带内塞和盖子 | 个 | 16 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 160 | 机能实验学Ⅲ | 实验考试 | 4 | 兔子灌胃管 | 16F | 根 | 16 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 161 | 机能实验学Ⅲ | 实验考试 | 4 | 75%乙醇溶液 | 250ml | 瓶 | 4 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 162 | 机能实验学Ⅲ | 实验考试 | 4 | 液状石蜡油 | 500ml | 瓶 | 1 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 163 | 机能实验学Ⅲ | 实验考试 | 4 | 生理盐水 | 100ml | 瓶 | 20 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 164 | 机能实验学Ⅲ | 实验考试 | 4 | 络合碘 | 100ml | 瓶 | 1 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 165 | 机能实验学Ⅲ | 实验考试 | 4 | 医用脱脂棉球 | 500g/包，0.3g/个 | 包 | 4 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 166 | 机能实验学Ⅲ | 实验考试 | 4 | 单头木棒医用棉签 | 10cm\*50支 | 袋 | 20 |  |  | 57 | 273 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 病理生理学实验分室 申报人（签字） 汪江波** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 固定用绳带 | 卷 | 卷 | 10 |  |  | 61 | 302 |  |  |
| 3 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 烧杯 | 500cc | 个 | 50 |  |  | 61 | 302 |  |  |
| 4 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 烧杯 | 250cc | 个 | 50 |  |  | 61 | 302 |  |  |
| 5 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 烧杯 | 150cc | 个 | 50 |  |  | 61 | 302 |  |  |
| 6 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 烧杯 | 100cc | 个 | 50 |  |  | 61 | 302 |  |  |
| 7 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 玻璃分针 | 个 | 个 | 100 |  |  | 61 | 302 |  |  |
| 8 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 注射器 | 50cc | 支 | 60 |  |  | 61 | 302 |  |  |
| 9 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 注射器 | 20cc | 支 | 60 |  |  | 61 | 302 |  |  |
| 10 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 注射器 | 10cc | 支 | 60 |  |  | 61 | 302 |  |  |
| 11 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 注射器 | 5cc | 支 | 60 |  |  | 61 | 302 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 病理生理学实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 12 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 注射器 | 2cc | 支 | 70 |  |  | 61 | 302 |  |  |
| 13 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 注射器 | 1cc | 支 | 60 |  |  | 61 | 302 |  |  |
| 14 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 针头 | 6# | 个 | 60 |  |  | 61 | 302 |  |  |
| 15 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 手术线 | 支 | 支 | 60 |  |  | 61 | 302 |  |  |
| 16 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 动脉插管 | 根 | 根 | 100 |  |  | 61 | 302 |  |  |
| 17 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 动脉夹 | 个 | 个 | 60 |  |  | 61 | 302 |  |  |
| 18 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 塑胶离心管 | 5ml | 个 | 60 |  |  | 61 | 302 |  |  |
| 19 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 塑胶离心管 | 10ml | 个 | 60 |  |  | 61 | 302 |  |  |
| 20 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 定性滤纸 | 11cm | 盒 | 20 |  |  | 61 | 302 |  |  |
| 21 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 血气生化测试卡 | 50人/份 | 包 | 2 |  |  | 61 | 302 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 病理生理学实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 22 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 血气生化试剂包 | 50人份/袋 | 袋 | 2 |  |  | 61 | 302 |  |  |
| 23 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 热敏打印纸 | 30\*57mm | 盒 | 5 |  |  | 61 | 302 |  | 12卷/盒 |
| 24 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 热敏打印纸 | 50\*20mm | 盒 | 5 |  |  | 61 | 302 |  | 10卷/盒 |
| 25 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 分析仪样本杯 | URIT-910PLUS | 包 | 3 |  |  | 61 | 302 |  | 200个/包 |
| 26 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 电极内充液 | URITA-2/5ml | 瓶 | 5 |  |  | 61 | 302 |  | 普通用 |
| 27 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 电极内充液 | URITA-2/5ml | 瓶 | 5 |  |  | 61 | 302 |  | 参比用 |
| 28 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 电极去蛋白液 | DH-500 | 瓶 | 5 |  |  | 61 | 302 |  |  |
| 29 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 酶清洗液 | 酶粉0.6g\*5瓶  稀释液10ml\*5瓶 | 盒 | 10 |  |  | 61 | 302 |  | URITA-1 |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 病理生理学实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 30 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 动脉血气针 |  | 支 | 60 |  |  | 61 | 302 |  |  |
| 31 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 肝素钠 | 1g |  | 20 |  |  | 61 | 202 |  |  |
| 32 | 病理生理学 | 急性高钾血症 | 4 | 真空采血管 | 一次性5mL | 个 | 120 |  |  | 61 | 302 |  | 无任何抗凝剂红色帽管 |
| 33 | 病理生理学 | 缺氧 | 4 | 亚硝酸钠 | 500g | 瓶 | 2 |  |  | 41 | 202 |  |  |
| 34 | 病理生理学 | 缺氧 | 4 | 钠石灰 | 500g | 瓶 | 6 |  |  | 41 | 202 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37 | 病理生理学 | 缺氧 | 4 | 肝素钠 | 1g | 瓶 | 10 |  |  | 41 | 202 |  |  |
| 38 | 病理生理学 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39 | 病理生理学 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 病理生理学实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 40 | 病理生理学 | 急性肝性脑病及其救治 | 4 | 氯化钠 | 粉剂500g | 瓶 | 3 |  |  | 61 | 302 |  |  |
| 41 | 病理生理学 | 急性肝性脑病及其救治 | 4 | 谷氨酸钠 | 粉剂500g | 袋 | 4 |  |  | 61 | 302 |  |  |
| 42 | 病理生理学 | 急性肝性脑病及其救治 | 4 | 十二指肠插管 |  | 个 | 70 |  |  | 61 | 302 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44 | 病理生理学 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 45 | 病理生理学 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 46 | 病理生理学 | 急性肾功能不全 | 4 | 氯化汞 |  | 瓶 | 2 |  |  | 61 | 202 |  |  |
| 47 | 病理生理学 | 急性肾功能不全 | 4 | 标准尿素氮溶液 | 1：450 | 瓶 | 10 |  |  | 61 | 202 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 病理生理学实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 48 | 病理生理学 | 急性肾功能不全 | 4 | 尿素标准应用液Ⅱ |  | 瓶 | 4 |  |  | 202 |  |  |  |
| 49 | 病理生理学 | 急性肾功能不全 | 4 | 二乙酰一肟一氨硫脲液 |  | 瓶 | 60 |  |  | 41 | 202 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 51 | 病理生理学 | 急性肾功能不全 | 4 | 膀胱插管 | 普通医用 | 根 | 90 |  |  | 41 | 202 |  |  |
| 52 | 病理生理学 | 急性肾功能不全 | 4 | 离心机试管 | 塑胶5ml | 支 | 90 |  |  | 41 | 202 |  |  |
| 53 | 病理生理学 | 急性肾功能不全 | 4 | 离心机试管 | 塑胶10ml | 支 | 90 |  |  | 41 | 202 |  |  |
| 54 | 病理生理学 | 急性肾功能不全 | 4 | 培养皿 | 普通医用 | 个 | 40 |  |  | 41 | 202 |  |  |
| 55 | 病理生理学 | 急性肾功能不全 | 4 | 微量移液器 | 100-1000ul | 个 | 5 |  |  | 41 | 202 |  |  |
| 56 | 病理生理学 | 急性肾功能不全 | 4 | 微量移液器 | 10-100ul | 个 | 5 |  |  | 41 | 202 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 病理生理学实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 57 | 病理生理学 | 急性肾功能不全 | 4 | 移液器枪头 | 1000ul | 支 | 200 |  |  | 41 | 202 |  |  |
| 58 | 病理生理学 | 急性肾功能不全 | 4 | 移液器枪头 | 100ul | 支 | 200 |  |  | 41 | 202 |  |  |
| 59 | 病理生理学 | 急性肾功能不全 | 4 | 移液器枪头 | 10ul | 支 | 200 |  |  | 41 | 202 |  |  |
| 60 | 病理生理学 | 急性肾功能不全 | 4 | 呋塞米注射液 | 4ml | 支 | 100 |  |  | 41 | 202 |  |  |
| 61 | 病理生理学 | 急性肾功能不全 | 4 | 小药勺 | 3\*1 | 个 | 60 |  |  | 41 | 202 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 63 | 病理生理学 | 急性肾功能不全 | 4 | 呋塞米注射液 | 4ml | 支 | 100 |  |  | 41 | 202 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 病理生理学实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 开放性实验项目 | 肝性脑病模型的复制 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 30 | 四氯化碳 | 500ml | 瓶 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 3 | 30 | 氯化铵 | 500ml | 瓶 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 4 | 30 | 酒精 | 500ml | 瓶 | 18 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 5 | 开放性实验项目 | 模拟高血压家兔模型的研究 | 30 | 家兔 | 3Kg | 只 | 5 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 6 | 30 | 果糖 | 500ml | 瓶 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 7 | 30 | 去氧铜醋酸盐 | 500ml | 瓶 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 8 | 30 | 左旋硝基精氨酸 | 500ml | 瓶 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 9 | 30 | 11平口夹 |  | 只 | 4 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 生理实验分室 申报人（签字） 邓敏** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 生理学 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 生理学 | 动物基本手术操作技术及常用仪器设备使用 | 4 | 氨基甲酸乙酯 | 250克 | 瓶 | 2 |  |  | 99 | 494 |  |  |
| 3 | 生理学 | 动物基本手术操作技术及常用仪器设备使用 | 4 | Y型玻璃气管插管 |  | 个 | 30 |  |  | 99 | 494 |  |  |
| 4 | 生理学 | 动物实验基本技术及常用器械使用 | 4 | 持针钳 | 16厘米 | 把 | 20 |  |  | 99 | 494 |  |  |
| 5 | 生理学 | 动物实验基本技术及常用器械使用 | 4 | 拆线剪 | 16厘米 | 把 | 20 |  |  | 99 | 494 |  |  |
| 6 | 生理学 | 动物实验基本技术及常用器械使用 | 4 | 镊子 | 14厘米有齿 | 把 | 10 |  |  | 99 | 494 |  |  |
| 7 | 生理学 | 动物实验基本技术及常用器械使用 | 4 | 眼科镊 | 弯 | 把 | 20 |  |  | 99 | 494 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 生理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 生理学 | 动物实验基本技术及常用器械使用 | 4 | 氨基甲酸乙酯 | 250克 | 瓶 | 2 |  |  | 99 | 494 |  |  |
| 10 | 生理学 | 坐骨神经腓肠肌标本制备和刺激对骨骼肌收缩影响 | 4 | 医用药棉 | 500克 | 包 | 2 |  |  | 99 | 494 |  |  |
| 11 | 生理学 | 坐骨神经腓肠肌标本制备和刺激对骨骼肌收缩影响 | 4 | 蛙钉 |  | 个 | 100 |  |  | 99 | 494 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 生理学 | 坐骨神经腓肠肌标本制备和刺激对骨骼肌收缩影响 | 4 | 白纱线 |  | 捆 | 2 |  |  | 99 | 494 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 生理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 14 | 生理学 | 人ABO血型鉴定 | 2 | ABO血清 |  | 盒 | 25 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| 15 | 生理学 | 人ABO血型鉴定 | 2 | 一次性采血针 |  | 个 | 800 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| 16 | 生理学 | 人ABO血型鉴定 | 2 | 一次性牙签 |  | 包 | 10 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| 17 | 生理学 | 人ABO血型鉴定 | 2 | 一次性棉签 |  | 包 | 20 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| 18 | 生理学 | 人ABO血型鉴定 | 2 | 75%酒精 | 500毫升 | 瓶 | 10 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| 19 | 生理学 | 神经干动作电位的引导、传导速度测定和不应期测定 | 4 | 缝合线 | 4号 | 盒 | 20 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| 20 | 生理学 | 神经干动作电位的引导、传导速度测定和不应期测定 | 4 | 玻璃烧杯 | 500毫升 | 个 | 20 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| 21 | 生理学 | 神经干动作电位的引导、传导速度测定和不应期测定 | 4 | 医用灭菌纱布 | 6\*8厘米 | 大包 | 5 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 生理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 | 生理学 | 神经干动作电位的引导、传导速度测定和不应期测定 | 4 | 有机玻璃板 |  | 个 | 10 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| 24 | 生理学 | 神经体液因素及药物对动脉血压的影响 | 4 | 动脉夹 | 大号 | 个 | 60 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| 25 | 生理学 | 神经体液因素及药物对动脉血压的影响 | 4 | 一次性输液器 | 7号 | 副 | 300 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| 26 | 生理学 | 神经体液因素及药物对动脉血压的影响 | 4 | 一次性注射器 | 20毫升 | 个 | 600 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| 27 | 生理学 | 神经体液因素及药物对动脉血压的影响 | 4 | 医用灭菌纱布 | 6\*8厘米 | 大包 | 5 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| 28 | 生理学 | 神经体液因素及药物对动脉血压的影响 | 4 | 一次性手术刀片 | 23号 | 包 | 10 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 生理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 29 | 生理学 | 神经体液因素及药物对动脉血压的影响 | 4 | 缝合线 | 4号 | 盒 | 20 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| 30 | 生理学 | 神经体液因素及药物对动脉血压的影响 | 4 | 一次性注射器 | 1毫升 | 个 | 900 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| 31 | 生理学 | 神经体液因素及药物对动脉血压的影响 | 4 | 生理盐水 | 500毫升 | 瓶 | 120 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| 32 | 生理学 | 神经体液因素及药物对动脉血压的影响 | 4 | 氨基甲酸乙酯 | 250克 | 瓶 | 4 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| 33 | 生理学 | 神经体液因素及药物对动脉血压的影响 | 4 | 肝素 | 1克 | 瓶 | 10 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| 34 | 生理学 | 神经体液因素及药物对动脉血压的影响 | 4 | 去甲肾上腺素注射液 | 1ml：2mg\*10支 | 盒 | 10 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| 35 | 生理学 | 神经体液因素及药物对动脉血压的影响 | 4 | 肾上腺素注射液 | 1ml：1mg\*10支 | 盒 | 5 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 生理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37 | 生理学 | 理化因素及药物对家兔呼吸系统的调节 | 4 | 一次性乳胶手套 | 中号 | 双 | 500 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| 38 | 生理学 | 理化因素及药物对家兔呼吸系统的调节 | 4 | 三通管 |  | 个 | 50 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| 39 | 生理学 | 理化因素及药物对家兔呼吸系统的调节 | 4 | 缝合线 | 4号 | 盒 | 50 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| 40 | 生理学 | 理化因素及药物对家兔呼吸系统的调节 | 4 | 乳胶橡皮管 | 中号 | 米 | 10 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| 41 | 生理学 | 理化因素及药物对家兔呼吸系统的调节 | 4 | 一次性注射器 | 5毫升 | 个 | 600 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| 42 | 生理学 | 理化因素及药物对家兔呼吸系统的调节 | 4 | 尼可刹米注射液 | 10支/盒 | 盒 | 20 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 生理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 43 | 生理学 | 理化因素及药物对家兔呼吸系统的调节 | 4 | 二氧化碳气体 |  | 瓶 | 1 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| 44 | 生理学 | 理化因素及药物对家兔呼吸系统的调节 | 4 | 一次性输液器 | 7号 | 副 | 300 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| 45 | 生理学 | 理化因素及药物对家兔呼吸系统的调节 | 4 | 一次性注射器 | 20ml | 支 | 300 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| 46 | 生理学 | 理化因素及药物对家兔呼吸系统的调节 | 4 | 白纱线 |  | 捆 | 5 |  |  | 117 | 581 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 48 | 生理学 | 理化因素及药物对家兔呼吸系统的调节 |  | 呼吸流量换能器 | HX200 | 个 | 4 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| 49 | 生理学 | 理化因素及药物对家兔呼吸系统的调节 |  | 氨基甲酸乙酯 | 250克 | 瓶 | 4 |  |  | 117 | 581 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 生理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 50 | 生理学 | 五官实验（视野，视敏度，盲点，对光反射，听力检查） | 2 | 手台二用视野计 | STJ型 | 台 | 2 |  |  | 99 | 494 |  |  |
| 51 | 生理学 | 五官实验（视野，视敏度，盲点，对光反射，听力检查） | 2 | 手电筒 | 充电式 | 个 | 15 |  |  | 99 | 494 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 53 | 生理学 | 理化因素及药物对立体心脏的影响 | 4 | 蛙心夹 |  | 个 | 100 |  |  | 99 | 494 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 生理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 生理学 | 理化因素及药物对家兔呼吸系统的调节 | 4 | 一次性输液管 | 7号 | 副 | 30 |  |  | 21 | 105 |  | 专科 |
| 4 | 生理学 | 理化因素及药物对家兔呼吸系统的调节 | 4 | 氨基甲酸乙酯 | 250克 | 瓶 | 1 |  |  | 21 | 105 |  | 专科 |
| 5 | 生理学 | 胃肠运动的观察 | 1 | 鸭子 |  | 只 | 22 |  |  | 22 | 666 |  | 专科 |
| 6 | 生理学 | 胃肠运动的观察 | 1 | 新斯的明注射液 |  | 盒 | 5 |  |  | 22 | 666 |  | 专科 |
| 7 | 生理学 | 胃肠运动的观察 | 1 | 阿托品注射液 |  | 盒 | 5 |  |  | 22 | 666 |  | 专科 |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 药理学 | 共用耗材 |  | 大垃圾桶 | 80L | 个 | 4 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 2 | 药理学 | 共用耗材 |  | 白大褂短袖 | 大号 | 件 | 5 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 3 | 药理学 | 共用耗材 |  | 电池 | 5号 | 对 | 4 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 药理学 | 共用耗材 |  | 挂钟 | 30cm\*30cm | 个 | 4 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 9 | 药理学 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 药理学 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 11 | 药理学 | 共用耗材 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | 药理学 | 共用耗材 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 药理学 | 共用耗材 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | 药理学 | 共用耗材 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | 药理学 | 共用耗材 |  | 垃圾袋黑色 | 大号 | 扎 | 5 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 16 | 药理学 | 共用耗材 |  | 一次性手套 | 中号 | 副 | 100 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 17 | 药理学 | 共用耗材 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | 药理学 | 共用耗材 |  | 垫料 |  | KG | 100 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 19 | 药理学 | 共用耗材 |  | 小白鼠饲料 |  | KG | 100 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 药理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 20 | 药理学 | 共用耗材 |  | 家兔饲料 |  | KG | 100 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 21 | 药理学 | 共用耗材 |  | 空调专用插线板，插座 |  | 个 | 2 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 22 | 药理学 | 共用耗材 |  | 黑色和红色签字笔 |  | 支 | 50 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 23 | 药理学 | 共用耗材 |  | A4打印纸 | 500张/包 | 包 | 4 |  |  | 57 | 273 |  |  |
| 24 | 药理学 | 共用耗材 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | |  | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 病理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 病理学 | 细胞.组织的损伤与修复 | 2 | 脂肪肝切片 | 25\*76mm | 片 | 40 |  |  | 12 | 302 |  |  |
| 2 | 病理学 | 细胞.组织的损伤与修复 | 2 | 脾凝固性坏死切片 | 25\*76mm | 片 | 40 |  |  | 12 | 302 |  |  |
| 3 | 病理学 | 细胞.组织的损伤与修复 | 2 | 肝细胞气球样变切片 | 25\*76mm | 片 | 40 |  |  | 12 | 302 |  |  |
| 4 | 病理学 | 细胞.组织的损伤与修复 | 2 | 高血压肾病变切片 | 25\*76mm | 片 | 40 |  |  | 12 | 302 |  |  |
| 5 | 病理学 | 局部血液循环障碍 | 2 | 慢性肝淤血切片 | 25\*76mm | 片 | 40 |  |  | 12 | 302 |  |  |
| 6 | 病理学 | 局部血液循环障碍 | 2 | 慢性 肺淤血切片 | 25\*76mm | 片 | 40 |  |  | 12 | 302 |  |  |
| 7 | 病理学 | 局部血液循环障碍 | 2 | 肺肉质变切片 | 25\*76mm | 片 | 40 |  |  | 12 | 302 |  |  |
| 8 | 病理学 | 炎症 | 2 | 急性蜂窝织阑尾炎切片 | 25\*76mm | 片 | 40 |  |  | 12 | 302 |  |  |
| 9 | 病理学 | 炎症 | 2 | 纤维素性心外膜炎切片 | 25\*76mm | 片 | 40 |  |  | 12 | 302 |  |  |
| 10 | 病理学 | 炎症 | 2 | 慢性胆囊炎切片 | 25\*76mm | 片 | 40 |  |  | 12 | 302 |  |  |
|  | | | | | | **本页合计金额：**　元 | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 病理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 11 | 病理学 | 炎症 | 2 | 宫颈炎性息肉切片 | 25\*76mm | 片 | 40 |  |  | 12 | 302 |  |  |
| 12 | 病理学 | 肿瘤 | 2 | 皮肤乳头状瘤切片 | 25\*76mm | 片 | 40 |  |  | 12 | 302 |  |  |
| 13 | 病理学 | 肿瘤 | 2 | 纤维肉瘤切片 | 25\*76mm | 片 | 40 |  |  | 12 | 302 |  |  |
| 14 | 病理学 | 肿瘤 | 2 | 皮肤高分化鳞癌切片 | 25\*76mm | 片 | 40 |  |  | 12 | 302 |  |  |
| 15 | 病理学 | 肿瘤 | 2 | 肠腺癌切片 | 25\*76mm | 片 | 40 |  |  | 12 | 302 |  |  |
| 16 | 病理学 | 心血管系统疾病 | 2 | 风湿性心肌炎切片 | 25\*76mm | 片 | 40 |  |  | 12 | 302 |  |  |
| 17 | 病理学 | 心血管系统疾病 | 2 | 主动脉粥样硬化切片 | 25\*76mm | 片 | 40 |  |  | 12 | 302 |  |  |
| 18 | 病理学 | 心血管系统疾病 | 2 | 原发性固缩肾切片 | 25\*76mm | 片 | 40 |  |  | 12 | 302 |  |  |
| 19 | 病理学 | 呼吸系统疾病 | 2 | 大叶性肺炎切片 | 25\*76mm | 片 | 40 |  |  | 12 | 302 |  | 灰肝期 |
| 20 | 病理学 | 呼吸系统疾病 | 2 | 小叶性肺炎切片 | 25\*76mm | 片 | 40 |  |  | 12 | 302 |  |  |
|  | | | | | | **本页合计金额：**元 | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 病理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 21 | 病理学 | 消化系统疾病 | 2 | 慢性浅表性胃炎切片 | 25\*76mm | 片 | 30 |  |  | 4 | 100 |  |  |
| 22 | 病理学 | 消化系统疾病 | 2 | 门脉性肝硬化切片 | 25\*76mm | 片 | 30 |  |  | 4 | 100 |  |  |
| 23 | 病理学 | 消化系统疾病 | 2 | 胃溃疡切片 | 25\*76mm | 片 | 30 |  |  | 4 | 100 |  |  |
| 24 | 病理学 | 泌尿系统疾病 | 2 | 慢性肾小球肾炎切片 | 25\*76mm | 片 | 30 |  |  | 4 | 100 |  |  |
| 25 | 病理学 | 泌尿系统疾病 | 2 | 急性肾炎切片 | 25\*76mm | 片 | 30 |  |  | 4 | 100 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | **本页合计金额：元** | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 病理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 31 | 共用耗材 | 病理学实验 | 16 | 切片盒子 | 100片装 | 个 | 30 |  |  | 12 | 302 |  |  |
| 32 | 共用耗材 | 病理学实验 | 16 | 切片盒子 | 50片装 | 个 | 30 |  |  | 12 | 302 |  |  |
| 33 | 共用耗材 | 病理学实验 | 16 | 计算器 | 208\*154\*40mm | 个 | 1 |  |  | 12 | 302 |  | 计数切片用，得力牌 |
| 34 | 共用耗材 | 病理学实验 | 16 | 排插 | 6孔10米 | 个 | 2 |  |  | 12 | 302 |  | 实验室电脑用，公牛牌 |
| 35 | 共用耗材 | 病理学实验 | 16 | 红笔 | K-35，12只/盒 | 盒 | 5 |  |  | 12 | 302 |  | 晨光 |
| 36 | 共用耗材 | 病理学实验 | 16 | 红笔芯 | K-35，20个/盒 | 盒 | 5 |  |  | 12 | 302 |  |  |
| 37 | 共用耗材 | 病理学实验 | 16 | 黑水笔 | K-35，12只/盒 | 盒 | 5 |  |  | 12 | 302 |  |  |
| 38 | 共用耗材 | 病理学实验 | 16 | 黑水笔芯 | K-35，20个/盒 | 盒 | 5 |  |  | 12 | 302 |  |  |
| 39 | 共用耗材 | 病理学实验 | 16 | 一次性口罩 | 50只/盒 | 盒 | 10 |  |  | 12 | 302 |  | 活性炭 |
| 40 | 共用耗材 | 病理学实验 | 16 | 毛巾 | 34\*34 | 条 | 10 |  |  | 12 | 302 |  | 纯棉 |
|  | | | | | | **本页合计金额：元** | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 病理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 41 | 共用耗材 | 病理学实验 | 16 | 白大褂 | 女式长袖 | 件 | 3 |  |  | 12 | 302 |  |  |
| 42 | 共用耗材 | 病理学实验 | 16 | 白大褂 | 男式长袖 | 件 | 1 |  |  | 12 | 302 |  |  |
| 43 | 共用耗材 | 病理学实验 | 16 | 白大褂 | 女式短袖 | 件 | 3 |  |  | 12 | 302 |  |  |
| 44 | 共用耗材 | 病理学实验 | 16 | 白大褂 | 男式短袖 | 件 | 1 |  |  | 12 | 302 |  |  |
| 45 | 共用耗材 | 病理学实验 | 16 | 拖把 | 60cm | 把 | 6 |  |  | 12 | 302 |  |  |
| 46 | 共用耗材 | 病理学实验 | 16 | 复印纸 | A4/70g | 箱 | 1 |  |  | 12 | 302 |  | 学生实验考试用，得力牌 |
| 47 | 共用耗材 | 病理学实验 | 16 | 垃圾袋 | 45\*45 | 只 | 500 |  |  | 12 | 302 |  |  |
| 48 | 共用耗材 | 病理学实验 | 16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 49 | 共用耗材 | 病理学实验 | 16 | 擦显微镜纸 | 10\*15 | 本 | 10 |  |  | 12 | 302 |  | 100张/本 |
| 50 | 共用耗材 | 病理学实验 | 16 | 排毒气扇 | KHG-30 | 台 | 1 |  |  | 12 | 302 |  | 实验室准备用，钻石牌 |
|  | | | | | | **本页合计金额：元** | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 病理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 开放实验项目 | 甲状腺癌HE切片标本制作 | 30 | 磨砂染色圆缸 | 10\*12cm | 个 | 5 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 2 | 30 | 不锈钢-染色架 | 30片装 | 只 | 2 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 3 | 30 | 组织包埋盒 | 方格孔 带可拆段式盖，250个/盒 | 盒 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 4 | 30 | 生化试剂-色素-伊红 | 25g | 瓶 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 5 | 30 | 生化试剂-色素-苏木素 | 10g | 瓶 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 6 | 30 | [10%福尔马林固定液](https://item.taobao.com/item.htm?id=567012448655&ns=1&abbucket=17" \l "detail" \t "_blank) | 500ml | 瓶 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 7 | 30 | 无水乙醇 | 500ml | 瓶 | 2 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 8 | 30 | 载玻片 | 100片装 | 盒 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 9 | 30 | [盖玻片](https://detail.tmall.com/item.htm?spm=a230r.1.14.33.79fd249cUayOKB&id=520326579766&ns=1&abbucket=17" \t "_blank) | 100片装 24\*50mm | 盒 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 10 | 30 | 病理切片盒 | 100片装 | 盒 | 2 |  |  | 1 | 5 |  |  |
|  | | | | | | **本页合计金额：元** | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 病理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 11 | 开放实验项目 | 乳腺癌HE切片标本制作 | 30 | 磨砂染色圆缸 | 10\*12cm | 个 | 5 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 12 | 30 | 不锈钢-染色架 | 30片装 | 只 | 2 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 13 | 30 | 组织包埋盒 | 方格孔 带可拆段式盖，250个/盒 | 盒 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 14 | 30 | 生化试剂-色素-伊红 | 25g | 瓶 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 15 | 30 | 生化试剂-色素-苏木素 | 10g | 瓶 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 16 | 30 | [10%福尔马林固定液](https://item.taobao.com/item.htm?id=567012448655&ns=1&abbucket=17" \l "detail" \t "_blank) | 500ml | 瓶 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 17 | 30 | 无水乙醇 | 500ml | 瓶 | 2 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 18 | 30 | 载玻片 | 100片装 | 盒 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 19 | 30 | [盖玻片](https://detail.tmall.com/item.htm?spm=a230r.1.14.33.79fd249cUayOKB&id=520326579766&ns=1&abbucket=17" \t "_blank) | 100片装 24\*50mm | 盒 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 20 | 30 | 病理切片盒 | 100片装 | 盒 | 2 |  |  | 1 | 5 |  |  |
|  | | | | | | **本页合计金额：元** | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 病理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 21 | 开放实验项目 | 胃癌HE切片标本制作 | 30 | 磨砂染色圆缸 | 10\*12cm | 个 | 5 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 22 | 30 | 不锈钢-染色架 | 30片装 | 只 | 2 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 23 | 30 | 组织包埋盒 | 方格孔 带可拆段式盖，250个/盒 | 盒 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 24 | 30 | 生化试剂-色素-伊红 | 25g | 瓶 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 25 | 30 | 生化试剂-色素-苏木素 | 10g | 瓶 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 26 | 30 | [10%福尔马林固定液](https://item.taobao.com/item.htm?id=567012448655&ns=1&abbucket=17" \l "detail" \t "_blank) | 500ml | 瓶 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 27 | 30 | 无水乙醇 | 500ml | 瓶 | 2 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 28 | 30 | 载玻片 | 100片装 | 盒 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 29 | 30 | [盖玻片](https://detail.tmall.com/item.htm?spm=a230r.1.14.33.79fd249cUayOKB&id=520326579766&ns=1&abbucket=17" \t "_blank) | 100片装 24\*50mm | 盒 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 30 | 30 | 病理切片盒 | 100片装 | 盒 | 2 |  |  | 1 | 5 |  |  |
|  | | | | | | **本页合计金额：元** | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 病理实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 31 | 开放实验项目 | 慢性萎缩性胃炎HE切片标本制作 | 30 | 磨砂染色圆缸 | 10\*12cm | 个 | 5 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 32 | 30 | 不锈钢-染色架 | 30片装 | 只 | 2 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 33 | 30 | 组织包埋盒 | 方格孔 带可拆段式盖，250个/盒 | 盒 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 34 | 30 | 生化试剂-色素-伊红 | 25g | 瓶 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 35 | 30 | 生化试剂-色素-苏木素 | 10g | 瓶 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 36 | 30 | [10%福尔马林固定液](https://item.taobao.com/item.htm?id=567012448655&ns=1&abbucket=17" \l "detail" \t "_blank) | 500ml | 瓶 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 37 | 30 | 无水乙醇 | 500ml | 瓶 | 2 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 38 | 30 | 载玻片 | 100片装 | 盒 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 39 | 30 | [盖玻片](https://detail.tmall.com/item.htm?spm=a230r.1.14.33.79fd249cUayOKB&id=520326579766&ns=1&abbucket=17" \t "_blank) | 100片装 24\*50mm | 盒 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 40 | 30 | 病理切片盒 | 100片装 | 盒 | 2 |  |  | 1 | 5 |  |  |
|  | | | | | | **本页合计金额：元** | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 生物遗传实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 医学细胞生物学 | 细胞活体染色与观察 | 2 | 吸水纸 | 100张包 | 盒 | 100 |  |  | 7 | 178 |  |  |
| 2 | 医学细胞生物学 | 细胞活体染色与观察 | 2 | 定性滤纸 | ф11中 | 盒 | 10 |  |  | 7 | 178 |  |  |
| 3 | 医学细胞生物学 | 细胞活体染色与观察 | 2 | 新鲜洋葱 |  | 斤 | 30 |  |  | 7 | 178 |  |  |
| 4 | 医学细胞生物学 | 细胞活体染色与观察 | 2 | 黄豆 |  | 斤 | 8 |  |  | 7 | 178 |  |  |
| 5 | 医学细胞生物学 | 细胞活体染色与观察 | 2 | 鲁戈氏碘液 | 100毫升 | 瓶 | 4 |  |  | 7 | 178 |  |  |
| 6 | 医学细胞生物学 | 细胞活体染色与观察 | 2 | 詹姆斯绿B溶液 | 5g瓶装 | 瓶 | 2 |  |  | 7 | 178 |  |  |
| 7 | 医学细胞生物学 | 细胞活体染色与观察 | 2 | 中性红 | 5g瓶装 | 瓶 | 2 |  |  | 7 | 178 |  |  |
| 8 | 医学细胞生物学 | 细胞活体染色与观察 | 2 | Ringerr溶液 | 500ml瓶装 | 瓶 | 4 |  |  | 7 | 178 |  |  |
| 9 | 医学细胞生物学 | 细胞骨架制备与观察 | 2 | 考马斯亮蓝R250 | 10g瓶装 | 瓶 | 2 |  |  | 7 | 178 |  |  |
| 10 | 医学细胞生物学 | 细胞骨架制备与观察 | 2 | 亚硫酸氢钾溶液 | 100g | 瓶 | 4 |  |  | 7 | 178 |  |  |
|  | | | | | | **本页合计金额：**　元 | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 生物遗传实验分室 申报人（签字） 杨特清** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | | **实验项目名称** | | **课时** | | **耗材名称** | | **型号 或规格** | | **单位** | | **数量** | | **单价（元）** | | **总额（元）** | | **实验**  **组数** | | **实验 人数** | | **审批 数量** | | **备注** | |
| 11 | 医学细胞生物学 | | DNA RNA染色体的观察 | | 2 | | 5%醋酸溶液 | | 100ml | | 瓶 | | 7 | |  | |  | | 7 | | 178 | |  | |  | |
| 12 | 医学细胞生物学 | | DNA RNA染色体的观察 | | 2 | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 13 | 医学细胞生物学 | | DNA RNA染色体的观察 | | 2 | | 盖玻片 | | 50片装 | | 盒 | | 50 | |  | |  | | 7 | | 178 | |  | |  | |
| 14 | 医学细胞生物学 | | DNA RNA染色体的观察 | | 2 | | 载玻片 | | 50片装 | | 盒 | | 30 | |  | |  | | 7 | | 178 | |  | |  | |
| 15 | 医学细胞生物学 | | DNA RNA染色体的观察 | | 2 | | 吸水纸 | | 100装包 | | 盒 | | 50 | |  | |  | | 7 | | 178 | |  | |  | |
| 16 | 医学细胞生物学 | | DNA RNA染色体的观察 | | 2 | | 牙签 | |  | | 包 | | 10 | |  | |  | | 7 | | 178 | |  | |  | |
| 17 | 医学遗传学 | | G显带核型分析 | | 3 | | 剪贴用染色体图纸 | | A4纸复印 | | 张 | | 600 | |  | |  | | 20 | | 500 | |  | |  | |
| 18 | 医学遗传学 | | 遗传形状调查 | | 2 | | 调查填表 | | A4纸复印 | | 张 | | 600 | |  | |  | | 20 | | 500 | |  | |  | |
| 19 | 医学遗传学 | | 非显带核型分析 | | 2 | | 剪贴用染色体图 | | A4纸复印 | | 张 | | 100 | |  | |  | | 3 | | 60 | |  | |  | |
| 20 | 医学遗传学 | | 人类单基因遗传的群体分析 | | 2 | | 苯流脲 | | 5g装 | | 瓶 | | 1 | |  | |  | | 20 | | 500 | |  | |  | |
|  | | | | | | | | | | | **本页合计金额：**　元 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 生物遗传实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | | **课时** | | **耗材名称** | | **型号 或规格** | | **单位** | | **数量** | | **单价（元）** | | **总额（元）** | | **实验**  **组数** | | **实验 人数** | | **审批 数量** | | **备注** | |
| 21 | 医学遗传学 | 人类单基因遗传的群体分析 | | 2 | | 消毒一次性滴管 | | 100支包装 | | 包 | | 3 | |  | |  | | 20 | | 500 | |  | |  | |
| 22 | 医学遗传学 | X染色质检测 | | 2 | | 流堇染液 | | 100毫升 | | 瓶 | | 1 | |  | |  | | 20 | | 500 | |  | |  | |
| 23 | 医学遗传学 | X染色质检测 | | 2 | | 改良苯芬品红 | | 500毫升 | | 瓶 | | 2 | |  | |  | | 20 | | 500 | |  | |  | |
| 24 | 医学遗传学 | 皮纹分析 | | 2 | | 纱布 | | 5cm\*7cm | | 包 | | 15 | |  | |  | | 20 | | 500 | |  | |  | |
| 25 | 医学遗传学 | 人类皮肤纹理分析 | | 2 | | 洗衣粉 | |  | | 包 | | 10 | |  | |  | | 20 | | 500 | |  | |  | |
| 26 | 医学遗传学 | 人类皮肤纹理分析 | | 2 | | 毛巾 | |  | | 块 | | 15 | |  | |  | | 20 | | 500 | |  | |  | |
| 27 | 医学遗传学 | 人类皮肤纹理分析 | | 2 | | 肥皂 | |  | | 块 | | 10 | |  | |  | | 20 | | 500 | |  | |  | |
| 28 | 医学遗传学 | 人类皮肤纹理分析 | | 2 | | 洗洁精 | | 1.3公斤装 | | 瓶 | | 3 | |  | |  | | 20 | | 500 | |  | |  | |
| 29 | 医学遗传学 | 人类皮肤纹理分析 | | 2 | | 84消毒液 | | 450ml\*30瓶 | | 箱 | | 1 | |  | |  | | 20 | | 500 | |  | |  | |
| 30 | 医学遗传学 | 人类皮肤纹理分析 | | 2 | | 生理盐水 | | 500毫升 | | 瓶 | | 10 | |  | |  | | 20 | | 500 | |  | |  | |
| 31 | 医学遗传学 | 细胞有丝分裂观察 | | 2 | | 马蛔虫受精卵切片 | | 武汉中天 | | 片 | | 30 | |  | |  | | 20 | | 500 | |  | | 武汉中天 | |
|  | | | | | | | | | | **本页合计金额：**元 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 生物遗传实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 32 | 预防医学 | 集中指标和离散指标的计算 | 2 | 科学计算器 | LF-118B | 个 | 60 |  |  | 27 | 598 |  | 深南雁 |
| 33 | 预防医学 | 集中指标和离散指标的计算 | 2 | 电池 | 7号 | 个 | 160 |  |  | 27 | 598 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | **本页合计金额：**元 | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 生物遗传实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 开放实验项目 | 2型糖尿病患者疲劳状况及其影响因素分析 | 30 | 打印纸 | A4(80G/包、5包) | 箱 | 2 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 2 | 30 | 中性笔 | 0.35，红色 | 支 | 20 |  |  | 1 | 5 |  | 晨光牌 |
| 3 | 30 | 中性笔 | 0.35，黑色 | 支 | 20 |  |  | 1 | 5 |  | 晨光牌 |
| 4 | 30 | 笔记本 | 得力 | 本 | 20 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 5 | 开放实验项目 | 2型糖尿病患者睡眠个人信念和态度现状调查 | 30 | 打印纸 | A4(80G/包、5包) | 箱 | 2 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 6 | 30 | 中性笔 | 0.35，红色 | 支 | 20 |  |  | 1 | 5 |  | 晨光牌 |
| 7 | 30 | 中性笔 | 0.35，黑色 | 支 | 20 |  |  | 1 | 5 |  | 晨光牌 |
| 8 | 30 | 笔记本 | 得力 | 本 | 20 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 9 | 开放实验项目 | 2型糖尿病眠信念与态度和疲劳相关性分析 | 30 | 打印纸 | A4(80G/包、5包) | 箱 | 2 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 10 | 30 | 中性笔 | 0.35，红色 | 支 | 20 |  |  | 1 | 5 |  | 晨光牌 |
| 11 | 30 | 中性笔 | 0.35，黑色 | 支 | 20 |  |  | 1 | 5 |  | 晨光牌 |
| 12 | 30 | 笔记本 | 得力 | 本 | 20 |  |  | 1 | 5 |  |  |
|  | | | | | | **本页合计金额：元** | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 生物遗传实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 开放实验项目 | 医学生手机依赖现状调查 | 30 | 打印纸 | A4(80G/包、5包) | 箱 | 1 |  |  | 1 | 3 |  |  |
| 2 | 30 | 碳粉 | MB1663 | 包 | 2 |  |  | 1 | 3 |  |  |
| 3 | 30 | 中性笔 | 0.35，黑色 | 支 | 20 |  |  | 1 | 3 |  | 晨光牌 |
| 4 | 30 | 彩色长尾夹 | 大号 | 盒 | 1 |  |  | 1 | 3 |  |  |
| 5 | 开放实验项目 | 医学生突发公共卫生事件应对能力调查 | 30 | 打印纸 | A4(80G/包、5包) | 箱 | 1 |  |  | 1 | 4 |  |  |
| 6 | 30 | 一体式硒鼓 | KX-FAD419CN | 个 | 2 |  |  | 1 | 4 |  |  |
| 7 | 30 | 中性笔 | 0.35，黑色 | 支 | 20 |  |  | 1 | 4 |  | 晨光牌 |
| 8 | 30 | 彩色长尾夹 | 大号 | 盒 | 1 |  |  | 1 | 4 |  |  |
| 9 | 开放实验项目 | 医学生学习倦怠现状调查 | 30 | 打印纸 | A4(80G/包、5包) | 箱 | 1 |  |  | 1 | 3 |  |  |
| 10 | 30 | 一体式硒鼓 | KX-FAD419CN | 个 | 2 |  |  | 1 | 3 |  |  |
| 11 | 30 | 中性笔 | 0.35，黑色 | 支 | 20 |  |  | 1 | 3 |  | 晨光牌 |
| 12 | 30 | 彩色长尾夹 | 大号 | 盒 | 1 |  |  | 1 | 3 |  |  |
|  | | | | | | **本页合计金额：元** | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 组胚实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | | **课时** | | **耗材名称** | | **型号 或规格** | | | **单位** | | **数量** | | **单价（元）** | | **总额（元）** | | **实验**  **组数** | | **实验 人数** | | **审批 数量** | | **备注** |
| 1 | 共用耗材 | 组织胚胎学实验 | | 16 | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 2 | 共用耗材 | 组织胚胎学实验 | | 16 | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 3 | 共用耗材 | 组织胚胎学实验 | | 16 | | 黑色垃圾袋 | | 大 | | | 包 | | 10 | |  | |  | | 32 | | 1000 | |  | |  |
| 4 | 共用耗材 | 组织胚胎学实验 | | 16 | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 5 | 共用耗材 | 组织胚胎学实验 | | 16 | | 白大褂 | | 中号2件  大号三件 | | | 件 | | 5 | |  | |  | | 32 | | 1000 | |  | |  |
| 6 | 共用耗材 | 组织胚胎学实验 | | 16 | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 7 | 共用耗材 | 组织胚胎学实验 | | 16 | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 8 | 共用耗材 | 组织胚胎学实验 | | 16 | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 9 | 共用耗材 | 组织胚胎学实验 | | 16 | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 10 | 共用耗材 | 组织胚胎学实验 | | 16 | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
|  | 共用耗材 | 组织胚胎学实验 | | 16 | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
|  | 共用耗材 | 组织胚胎学实验 | | 16 | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
|  | | | | | | | | | | | **本页合计金额：**元 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 解剖实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | | **实验项目名称** | | **课时** | | **耗材名称** | | **型号 或规格** | **单位** | | **数量** | | **单价（元）** | | **总额（元）** | | **实验**  **组数** | | **实验 人数** | | **审批 数量** | | **备注** | | |
| 12 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 甲醛 | | 500ml | 瓶 | | 500 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 13 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 液体乳胶 | | 5kg\桶 | 桶 | | 1 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 14 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 油画颜料 | | 红、黄、蓝 | 套 | | 5 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 15 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 弯全齿止血钳 | | 14cm | 把 | | 20 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 16 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 弯全齿止血钳 | | 12cm | 把 | | 20 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 17 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 弯全齿止血钳 | | 8cm | 把 | | 20 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 18 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 直解剖剪 | | 12cm | 把 | | 22 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 19 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 直镊子 | | 5CM | 把 | | 10 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 20 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 直镊子 | | 10CM | 把 | | 20 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 21 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 强力钢化桶 | | 200L | 只 | | 10 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| **本页合计金额** | | | | | | | | | | | | **元** | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 解剖实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | | **实验项目名称** | | **课时** | | **耗材名称** | | **型号 或规格** | **单位** | | **数量** | | **单价（元）** | | **总额（元）** | | **实验**  **组数** | | **实验 人数** | | **审批 数量** | | **备注** | | |
| 22 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 白大褂长袖 | | 大码 | 件 | | 6 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 23 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 白大褂长袖 | | 中码 | 件 | | 6 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 24 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 白大褂短袖 | | 大码 | 件 | | 6 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 25 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 白大褂短袖 | | 中码 | 件 | | 6 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 26 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 烧杯 | | 1000cc | 个 | | 20 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 27 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 烧杯 | | 500cc | 个 | | 10 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 28 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 烧杯 | | 250cc | 个 | | 10 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 29 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 烧杯 | | 150cc | 个 | | 10 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 30 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 注射器 | | 50cc | 支 | | 50 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 31 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 动脉插管 | | 0.5\*0.9MM | 根 | | 30 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 32 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 动脉插管 | | 2\*2.4(MM) | 根 | | 30 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| **本页合计金额** | | | | | | | | | | | | **元** | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 解剖实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | | **实验项目名称** | | **课时** | | **耗材名称** | | **型号 或规格** | **单位** | | **数量** | | **单价（元）** | | **总额（元）** | | **实验**  **组数** | | **实验 人数** | | **审批 数量** | | **备注** | | |
| 33 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |
| 34 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 电池 | | 7号 | 对 | | 5 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 34 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 标签纸 | | 小号 | 本 | | 2 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 35 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |
| 36 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |
| 37 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 84液 | | 500ml | 瓶 | | 240 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 38 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 双氧水 | | 500ml | 瓶 | | 240 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 39 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 医用无水乙醇 | | 500ml | 瓶 | | 200 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 40 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |
| 41 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 洗衣粉 | | 汰渍5KG | 包 | | 4 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 42 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |
| **本页合计金额** | | | | | | | | | | | | **元** | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 解剖实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | | **实验项目名称** | | **课时** | | **耗材名称** | | **型号 或规格** | **单位** | | **数量** | | **单价（元）** | | **总额（元）** | | **实验**  **组数** | | **实验 人数** | | **审批 数量** | | **备注** | | |
| 43 | 共用耗材 | |  | |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |
| 44 | 共用耗材 | |  | |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |
| 45 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 一次性杯子 | | 100只/提 | 提 | | 10 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 46 | 共用耗材 | |  | |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |
| 47 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 垃圾袋黑色 | | 中号 | 扎 | | 20 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 48 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 水桶 | | 40CM口径 | 只 | | 10 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 49 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | AB胶（无情） | | 50mlWQ-05HP | 支 | | 10 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 50 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 502胶 | | 20g | 支 | | 10 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 51 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 活性炭口罩 | | 50枚/盒 | 盒 | | 8 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 52 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 橡胶检查手套 | | 中码（M） | 副 | | 3200 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 53 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 一次性手套 | | 100只/包 | 包 | | 900 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| **本页合计金额** | | | | | | | | | | | | **元** | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 解剖实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | | **实验项目名称** | | **课时** | | **耗材名称** | | **型号 或规格** | **单位** | | **数量** | | **单价（元）** | | **总额（元）** | | **实验**  **组数** | | **实验 人数** | | **审批 数量** | | **备注** | | |
| 54 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 手术刀片 | | 23号10片/包 | 包 | | 220 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 55 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 防毒面具 | | 双罐 | 个 | | 20 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 56 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 灭菌医用纱布 | | 6\*8厘米 | 大包 | | 2 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 57 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 白棉线 | |  | 捆 | | 2 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 58 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 打包带 | | 50M/捆 | 捆 | | 5 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 59 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 收纳箱 | | 100L | 个 | | 18 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 60 | 共用耗材 | |  | |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |
| 61 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 蚊香 | | 5双/盒 | 盒 | | 10 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 62 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 广口瓶加厚 | | 10L | 个 | | 8 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 63 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 广口瓶带下开孔 | | 10L | 个 | | 4 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| **本页合计金额** | | | | | | | | | | | | **元** | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 解剖实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | | **实验项目名称** | | **课时** | | **耗材名称** | | **型号 或规格** | **单位** | | **数量** | | **单价（元）** | | **总额（元）** | | **实验**  **组数** | | **实验 人数** | | **审批 数量** | | **备注** | | |
| 64 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 有机玻璃盒 | | 63\*40\*10（cm） | 个 | | 1 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 65 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 有机玻璃盒 | | 27\*10\*90（cm） | 个 | | 1 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 66 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 有机玻璃盒 | | 15\*12\*20（cm） | 个 | | 2 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 67 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 有机玻璃盒 | | 15\*15\*32（cm） | 个 | | 3 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 68 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 有机玻璃盒 | | 9\*3\*12（cm） | 个 | | 3 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 69 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 有机玻璃盒 | | 16\*12\*15（cm） | 个 | | 1 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 70 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 有机玻璃盒 | | 30\*22\*15（cm） | 个 | | 1 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 71 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 有机玻璃盒 | | 20\*13\*67（cm） | 个 | | 1 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 72 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 有机玻璃盒 | | 23\*13\*47（cm） | 个 | | 1 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 73 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 有机玻璃盒 | | 15\*12\*72（cm） | 个 | | 1 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| 74 | 共用耗材 | | 解剖学实验 | | 2396 | | 压脉带 | | 中号 | 米 | | 5 | |  | |  | | 112 | | 2241 | |  | |  | | |
| **本页合计金额** | | | | | | | | | | | | **元** | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学 （公章）实验室 解剖实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 开放实验项目 | 股前区、小腿前区和足背示教标本的设计和制作 | 30 | 手套 | 中号 | 副 | 150 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 2 | 手术刀片 | 23号10片/包 | 包 | 15 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 3 | 活性炭口罩 | 保卫康1890 | 个 | 80 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 4 | 84消毒液 | 500ml/瓶 | 瓶 | 13 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 5 | 开放实验项目 | 臀、股后、小腿后和足底 示教标本的设计和制作 | 30 | 手套 | 中号 | 副 | 150 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 6 | 手术刀片 | 23号 | 包 | 15 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 7 | 活性炭口罩 | 保卫康1890 | 个 | 80 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 8 | 洗手液 | 500ml/瓶 | 瓶 | 6 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | | | **元** | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 解剖实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 9 | 开放实验项目 | 腹前外侧壁、腹股沟示教标本的设计和制作 | 30 | 手套 | 中号 | 副 | 150 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 10 | 手术刀片 | 23号10片/包 | 包 | 15 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 11 | 活性炭口罩 | 保卫康1890 | 个 | 80 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 12 | 84消毒液 | 500ml/瓶 | 瓶 | 13 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 13 | 开放实验项目 | 脊柱部示教标本的设计和制作 | 30 | 手套 | 中号 | 副 | 150 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 14 | 手术刀片 | 23号10片/包 | 包 | 15 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 15 | 活性炭口罩 | 保卫康1890 | 个 | 80 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 16 | 84消毒液 | 500ml/瓶 | 瓶 | 13 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | | | **元** | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 解剖实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 开放实验项目 | 头颈部示教标本的设计和制作 | 30 | 活性炭口罩 | 保卫康1890 | 个 | 80 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 2 | 手套 | 中号 | 副 | 150 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 3 | 手术刀片 | 23号 | 包 | 15 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 4 | 双氧水 | 500ml/瓶 | 瓶 | 13 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 5 | 开放实验项目 | 胸前区、肩部 示教标本的设计和制作 | 30 | 手套 | 中号 | 副 | 150 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 6 | 手术刀片 | 23号 | 包 | 15 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 7 | 活性炭口罩 | 保卫康1890 | 个 | 80 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 8 | 84消毒液 | 500ml/瓶 | 瓶 | 13 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | | | **元** | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 解剖实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 9 | 开放实验项目 | 臂和前臂部 示教标本的设计和制作 | 30 | 手套 | 中号 | 副 | 150 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 10 | 手术刀片 | 23号10片/包 | 包 | 15 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 11 | 活性炭口罩 | 保卫康1890 | 个 | 80 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 12 | 84消毒液 | 500ml/瓶 | 瓶 | 13 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 13 | 开放实验项目 | 腕部和手示教标本的设计和制作 | 30 | 手套 | 中号 | 副 | 150 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 14 | 手术刀片 | 23号10片/包 | 包 | 15 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 15 | 活性炭口罩 | 保卫康1890 | 个 | 80 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 16 | 有机玻璃盒 | 10\*3\*10cm | 个 | 2 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | | | **元** | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 解剖实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 开放实验项目 | 脑神经示教标本的设计和制作 | 30 | 手套 | 中号 | 副 | 120 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 2 | 手术刀片 | 23号10片/包 | 包 | 9 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 3 | 活性炭口罩 | 保卫康1890 | 个 | 60 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 4 | 有机玻璃盒 | 30\*3\*30cm | 个 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 5 | 开放实验项目 | 胃、空回肠部示教标本的设计和制作 | 30 | 手套 | 中号 | 副 | 150 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 6 | 手术刀片 | 23号10片/包 | 包 | 14 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 7 | 活性炭口罩 | 保卫康1890 | 个 | 80 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 8 | 有机玻璃盒 | 20\*3\*20cm | 个 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | | | **元** | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 解剖实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 9 | 开放实验项目 | 回盲部、大肠示教标本的设计和制 | 30 | 手套 | 中号 | 副 | 150 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 10 | 手术刀片 | 23号10片/包 | 包 | 15 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 11 | 活性炭口罩 | 保卫康1890 | 个 | 80 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 12 | 尸有机玻璃盒 | 10\*3\*10cm | 个 | 2 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 13 | 开放实验项目 | 肝、胰、十二指肠示教标本的设计和制 | 30 | 手套 | 中号 | 副 | 120 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 14 | 手术刀片 | 23号10片/包 | 包 | 9 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 15 | 活性炭口罩 | 保卫康1890 | 个 | 60 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 16 | 有机玻璃盒 | 30\*3\*30cm | 个 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | | | **元** | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 解剖实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 开放实验项目 | 面神经解剖及行程观察 | 25 | 活性炭口罩 | 保卫康1890 | 个 | 80 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 2 | 84消毒液 | 500ml/瓶 | 瓶 | 13 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 3 | 手套 | 中号 | 副 | 150 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 4 | 手术刀片 | 23号 | 包 | 15 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 5 | 开放实验项目 | 心腔出入口及心瓣膜解剖与观察 | 25 | 新鲜猪心 | 整心 | Kg | 5 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 6 | 新鲜牛心 | 整心 | Kg | 3 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 7 | 84消毒液 | 500ml/瓶 | 瓶 | 5 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 8 | 一次乳胶手套 | 中号 | 副 | 100 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | | | **元** | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（**2018-2019学年度第一学期**）** | | | | | | | | | | | | | |
| **申报单位： 医学院 （公章）实验室 解剖实验分室 申报人（签字）** | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 开放实验项目 | 神脑经出入颅部位的解剖 | 30 | 一次乳胶手套 | 中号 | 副 | 200 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 2 | 手术刀片 | 23号10片/包 | 包 | 10 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 3 | 84液 | 500ml/瓶 | 瓶 | 5 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 4 | 开放实验项目 | 臂丛组成、分支及上肢动脉解剖 | 30 | 桶装酒精 | 25kg/桶 | 桶 | 1 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 5 | 洗手液 | 500ml/瓶 | 瓶 | 8 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 6 | 开放实验项目 | 肋间血管与神经的解剖与观察 | 30 | 丙烯颜料（红黄蓝  三色） | 250g/瓶 | 瓶 | 3 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 7 | 开放实验项目 | 腰、骶丛组成、分支及下肢动脉解剖 | 30 | 一次性乳胶手套 | 中号 | 副 | 200 |  |  | 1 | 5 |  |  |
| 8 | 塑料注射器 | 50m | 副 | 50 |  |  | 1 | 5 |  |  |
|  | | | | | | **本页合计金额：元** | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写； | | | | | | | | | | | | | |
| 4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（2018-2019学年度第一学期）** | | | | | | | | | | | | | |
| 申报单位： 第二临床学院 （公章）实验室 外科学实验分室 申报人（签字） 孙经纬 | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 外科学 | 洗手穿衣消毒铺巾 | 3 | 一次性口罩 |  | 个 | 250 |  |  | 12 | 200 |  |  |
| 2 | 外科学 | 洗手穿衣消毒铺巾 | 3 | 一次性帽子 |  | 个 | 250 |  |  | 12 | 200 |  |  |
| 3 | 外科学 | 洗手穿衣消毒铺巾 | 3 | 医用橡胶手套 | 6.5码 | 双 | 50 |  |  | 12 | 200 |  |  |
| 4 | 外科学 | 洗手穿衣消毒铺巾 | 3 | 医用橡胶手套 | 7码 | 双 | 100 |  |  | 12 | 200 |  |  |
| 5 | 外科学 | 洗手穿衣消毒铺巾 | 3 | 医用橡胶手套 | 7.5码 | 双 | 100 |  |  | 12 | 200 |  |  |
| 6 | 外科学 | 洗手穿衣消毒铺巾 | 3 | 一次性医用纱布 | 6\*8\*8\*200A | 包 | 3 |  |  | 12 | 200 |  |  |
| 7 | 外科学 | 包扎固定 | 3 | 一次性绷带 | 8\*600\*10 | 包 | 25 |  |  | 12 | 200 |  |  |
| 8 | 外科学 | 心肺复苏 | 3 | 一次性医用纱布 | 6\*8\*8\*200A | 包 | 25 |  |  | 28 | 200 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | | **元** | | | | | | | |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（2018-2019学年度第一学期）** | | | | | | | | | | | | | |
| 申报单位： 第二临床学院 （公章）实验室 外科学实验分室 申报人（签字） 孙经纬 | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 外科学 | 辨认器械打结 | 3 | 麻线 |  | 捆 | 2 |  |  | 100 | 200 |  |  |
| 2 | 外科学 | 辨认器械打结 | 3 | 缝合线束 | 3-0（1号） | 束 | 20 |  |  | 100 | 200 |  |  |
| 3 | 外科学 | 辨认器械打结 | 3 | 缝合线束 | 2-0(4号) | 束 | 20 |  |  | 100 | 200 |  |  |
| 4 | 外科学 | 辨认器械打结 | 3 | 缝合线束 | 0-0（7号） | 束 | 20 |  |  | 100 | 200 |  |  |
| 5 | 外科学 | 辨认器械打结 | 3 | 缝合线 | 4号 | 卷 | 20 |  |  | 100 | 200 |  |  |
| 6 | 外科学 | 辨认器械打结 | 3 | 圆针 | 1/2 (10×34) | 包 | 2 |  |  | 100 | 200 |  |  |
| 7 | 外科学 | 辨认器械打结 | 3 | 圆针 | 1/2 3×8 | 包 | 2 |  |  | 100 | 200 |  |  |
| 8 | 外科学 | 辨认器械打结 | 3 | 三角针 | 1/2 9×24 | 包 | 2 |  |  | 100 | 200 |  |  |
| 9 | 外科学 | 辨认器械打结 | 3 | 三角针 | 3/8 9×34 | 包 | 2 |  |  | 100 | 200 |  |  |
| 10 | 外科学 | 切开缝合 | 3 | 切开模块 | 硅胶 | 块 | 40 |  |  | 100 | 200 |  |  |
| 11 | 外科学 | 切开缝合 | 3 | 缝合线 | 4号 | 卷 | 40 |  |  | 100 | 200 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | | **元** | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（2018-2019学年度第一学期）** | | | | | | | | | | | | | |
| 申报单位： 第二临床学院 （公章）实验室 妇产科学实验分室 申报人（签字） 孙经纬 | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 妇产科学 | 接生 | 2 | 一次性产包 | 湖南康怡医疗器械 | 个 | 20 |  |  | 20 | 65 |  |  |
| 2 | 妇产科学 | 接生 | 2 | 新生儿脐带结扎保护带 | 山东大震医疗 | 个 | 20 |  |  | 20 | 65 |  |  |
| 3 | 妇产科学 | 接生 | 2 | 胎盘脐带模型 | XM-829 | 个 | 2 |  |  | 20 | 65 |  |  |
| 4 | 妇产科学 | 接生 | 2 | 医用手术手套 | 6.5 | 副 | 50 |  |  | 20 | 65 |  |  |
| 5 | 妇产科学 | 接生 | 2 | 医用手术手套 | 7.5 | 副 | 50 |  |  | 20 | 65 |  |  |
| 6 | 妇产科学 | 接生 | 2 | 不锈钢脐带剪 | 14CM | 把 | 2 |  |  | 20 | 65 |  |  |
| 7 | 妇产科学 | 接生 | 2 | 一次性使用吸痰器 | 扬州市桂龙医疗器械公司 | 个 | 20 |  |  | 20 | 65 |  |  |
| 8 | 妇产科学 | 分娩机制 | 2 | 新生儿模型 | 北京欧盛 | 个 | 2 |  |  | 20 | 65 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | | **元** | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（2018-2019学年度第一学期）** | | | | | | | | | | | | | |
| 申报单位： 第二临床医学院 （公章）实验室 眼耳鼻喉科学实验分室 申报人（签字） 孙经纬 | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 眼耳鼻喉科学 | 泪道冲洗 | 1 | 注射器 | 2ml | 支 | 65 |  |  | 32 | 65 |  |  |
| 2 | 眼耳鼻喉科学 | 结膜囊冲洗 | 1 | 生理盐水 | 500ml | 瓶 | 20 |  |  | 4 | 65 |  |  |
| 3 | 眼耳鼻喉科学 | 结膜囊冲洗 | 1 | 输液架 | 落地式 | 个 | 4 |  |  | 4 | 65 |  |  |
| 4 | 眼耳鼻喉科学 | 结膜囊冲洗 | 1 | 输液管 | 普通 | 个 | 5 |  |  | 4 | 65 |  |  |
| 5 | 眼耳鼻喉科学 | 结膜囊冲洗 | 1 | 大弯盘 | 大 | 个 | 12 |  |  | 4 | 65 |  |  |
| 6 | 眼耳鼻喉科学 | 结膜囊冲洗 | 1 | 消毒棉球 | 20粒 | 袋 | 65 |  |  | 4 | 65 |  |  |
| 7 | 眼耳鼻喉科学 | 结膜囊冲洗 | 1 | 消毒纱布 | 7\*8\*8cm | 包 | 20 |  |  | 4 | 65 |  |  |
| 8 | 眼耳鼻喉科学 | 前鼻孔填塞 | 1 | 凡士林纱条 |  | 包 | 65 |  |  | 32 | 65 |  |  |
| 9 | 眼耳鼻喉科学 | 耳部及头面部包扎 | 1 | 普通绷带 |  | 卷 | 40 |  |  | 32 | 65 |  |  |
| 10 | 眼耳鼻喉科学 | 耳部及头面部包扎 | 1 | 纸胶布 |  | 卷 | 5 |  |  | 32 | 65 |  |  |
| 11 | 眼耳鼻喉科学 | 耳部及头面部包扎 | 1 | 医用立灯 | 带LED灯泡 | 个 | 6 |  |  | 6 | 65 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | | **元** | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（2018-2019学年度第一学期）** | | | | | | | | | | | | | |
| 申报单位： 第二临床学院 （公章）实验室 口腔医学实验分室 申报人（签字） 李林 | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 口腔颌面外科学 | 下牙槽神经麻醉 | 4 | 注射器 | 口腔专用细针头 | 支 | 100 |  |  | 4 | 135 |  |  |
| 2 | 口腔颌面外科学 | 下牙槽神经麻醉 | 4 | 无菌生理盐水 | 5ml/支 | 支 | 100 |  |  | 4 | 135 |  |  |
| 3 | 口腔颌面外科学 | 下牙槽神经麻醉 | 4 | 医用纱布块 |  | 包 | 2 |  |  | 4 | 135 |  |  |
| 4 | 口腔颌面外科学 | 清创缝合 | 4 | 持针器 |  | 把 | 15 |  |  | 4 | 135 |  |  |
| 5 | 口腔颌面外科学 | 清创缝合 | 4 | 止血钳 |  | 把 | 15 |  |  | 4 | 135 |  |  |
| 6 | 口腔颌面外科学 | 清创缝合 | 4 | 海绵皮肤 |  | 块 | 30 |  |  | 4 | 135 |  |  |
| 7 | 口腔颌面外科学 | 清创缝合 | 4 | 一次性口腔器械盒 |  | 箱 | 2 |  |  | 4 | 135 |  | 箱（200盒） |
| 8 | 口腔颌面外科学 | 结扎固定术 | 4 | 牙弓夹板 |  | 副 | 50 |  |  | 4 | 135 |  |  |
| 9 | 口腔颌面外科学 | 结扎固定术 | 4 | 结扎丝 |  | 卷 | 5 |  |  | 4 | 135 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | | **元** | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（2018-2019学年度第一学期）** | | | | | | | | | | | | | |
| 申报单位： 第二临床学院 （公章）实验室 口腔医学实验分室 申报人（签字） 李林 | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 牙体牙髓病学 | 根管预备 | 4 | 根管扩大锉 | H、K | 盒 | 30 |  |  | 4 | 135 |  |  |
| 2 | 牙体牙髓病学 | 根管填充 | 4 | 牙胶尖 | 25#、30# | 盒 | 100 |  |  | 4 | 135 |  | 25#60盒 |
| 3 | 牙体牙髓病学 | 根管填充 | 4 | 根充糊剂 |  | 盒 | 5 |  |  | 4 | 135 |  |  |
| 4 | 牙体牙髓病学 | 离体牙开髓 | 4 | 拔髓针 | 大，中，小 | 盒 | 30 |  |  | 4 | 135 |  |  |
| 5 | 牙体牙髓病学 | 离体牙塑化 | 4 | 塑化剂 |  | 瓶 | 10 |  |  | 4 | 135 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | | **元** | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（2018-2019学年度第一学期）** | | | | | | | | | | | | | |
| 申报单位： 第二临床学院 （公章）实验室 口腔医学实验分室 申报人（签字） 李林 | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 口腔修复学 | 取模灌模 | 4 | 藻酸盐印模材料 |  | 桶 | 40 |  |  | 4 | 135 |  |  |
| 2 | 口腔修复学 | 取模灌模 | 4 | 白石膏 |  | 件 | 20 |  |  | 4 | 135 |  |  |
| 3 | 口腔修复学 | 三臂卡环的弯制 | 4 | 不锈钢丝 | 0.8mm | 卷 | 30 |  |  | 4 | 135 |  |  |
| 4 | 口腔修复学 | 三臂卡环的弯制 | 4 | 三德钳 |  | 把 | 10 |  |  | 4 | 135 |  |  |
| 5 | 口腔修复学 | 后牙临时冠的制备 | 4 | 打磨机磨头 | 2#、22#、23#、16# | 支 | 100 |  |  | 4 | 135 |  |  |
| 6 | 口腔修复学 | 后牙临时冠的制备 | 4 | 自凝牙托粉 | 100g/瓶 | 瓶 | 20 |  |  | 4 | 135 |  |  |
| 7 | 口腔修复学 | 后牙临时冠的制备 | 4 | 自凝造牙粉 | 100g/瓶 | 瓶 | 10 |  |  | 4 | 135 |  |  |
| 8 | 口腔修复学 | 后牙临时冠的制备 | 4 | 自凝牙托水 | 500ml/瓶 | 瓶 | 3 |  |  | 4 | 135 |  |  |
| 9 | 口腔修复学 | 间隙卡环的弯制 | 4 | 牙合支托扁丝 |  | 卷 | 15 |  |  | 4 | 135 |  |  |
| 10 | 口腔修复学 | 铺蜡排牙 | 4 | 95%酒精 | 25kg | 桶 | 1 |  |  | 4 | 135 |  |  |
| 11 | 口腔修复学 | 铺蜡排牙 | 4 | 散牙 |  | 粒 | 180 |  |  | 4 | 135 |  |  |
| 12 | 口腔修复学 | 铺蜡排牙 | 4 | 毛巾（抹布用） |  | 条 | 10 |  |  | 4 | 135 |  |  |
| 13 | 口腔修复学 | 取模灌模 | 4 | 戊二醛消毒液 |  | 箱 | 3 |  |  | 4 | 135 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | | **元** | | | | | | | |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（2018-2019学年度第一学期）** | | | | | | | | | | | | | |
| 申报单位： 第二临床学院 （公章）实验室 口腔医学实验分室 申报人（签字） 李林 | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 牙周病学 | 洁治术 | 4 | 牙线 |  | 卷 | 5 |  |  | 4 | 135 |  |  |
| 2 | 牙周病学 | 洁治术 | 4 | 超声波洁牙机 |  | 台 | 8 |  |  | 4 | 135 |  |  |
| 3 | 牙周病学 | 洁治术 | 4 | 菌斑显示剂 |  | 瓶 | 10 |  |  | 4 | 135 |  |  |
| 4 | 牙周病学 | 洁治术 | 4 | 手工洁治器 |  | 套 | 10 |  |  | 4 | 135 |  |  |
| 5 | 牙周病学 | 洁治术 | 4 | 洁牙机头 |  | 个 | 20 |  |  | 4 | 135 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | | **元** | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（2018-2019学年度第一学期）** | | | | | | | | | | | | | |
| 申报单位： 第二临床学院 （公章）实验室 诊断学实验分室 申报人（签字） 何跃华 | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 诊断学 | 一般检查头颈部检查 | 3 | 瞳孔笔灯 | 12.7\*1.4cm | 个 | 12 |  |  | 6 | 134 |  |  |
| 2 | 诊断学 | 一般检查头颈部检查 | 3 | 电池 | 7号 | 节 | 72 |  |  | 6 | 134 |  |  |
| 3 | 诊断学 | 神经系统体格检查 | 2 | 拖把 | 棉线布拖 | 把 | 20 |  |  | 6 | 134 |  |  |
| 4 | 西医诊断学 | 胸肺检查 | 3 | 塑料凳 | 28\*28\*46 | 条 | 20 |  |  | 4 | 85 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | | **元** | | | | | | | |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（2018-2019学年度第一学期）** | | | | | | | | | | | | | |
| 申报单位： 第二临床学院 （公章）实验室 儿科学实验分室 申报人（签字） 何跃华 | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 儿科学 | 新生儿窒息复苏 | 2 | 复苏气囊 | 优模 | 个 | 1 |  |  | 3 | 65 |  |  |
| 2 | 儿科学 | 小儿生长发育指标测量 | 2 | 婴儿体重秤 | 凯丰kfr-2017 | 个 | 1 |  |  | 3 | 65 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | | **元** | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（2018-2019学年度第一学期）** | | | | | | | | | | | | | |
| 申报单位： 第二临床学院 （公章）实验室 中医与针灸推拿实验分室 申报人（签字） 梁冰霜 | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 刺灸学 | 灸法 | 2 | 生姜 | 大块 | 250g | 4 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 2 | 刺灸学 | 灸法 | 2 | 独头蒜 |  | 250g | 4 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 3 | 刺灸学 | 灸法 | 2 | 食用盐 | 250g | 250g | 2 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 4 | 刺灸学 | 灸法 | 2 | 附子药饼 |  | 250g | 1 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 5 | 刺灸学 | 灸法 | 2 | 打火机 |  | 个 | 30 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 6 | 刺灸学 | 灸法 | 2 | 艾条 | 清艾 | 盒 | 10 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 7 | 刺灸学 | 灸法 | 2 | 艾灸按摩棒 |  | 个 | 8 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 8 | 刺灸学 | 灸法 | 2 | 艾灸盒 | 木质 | 个 | 8 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 9 | 刺灸学 | 三棱针刺法 | 1 | 三棱针 | 1.6 | 支 | 90 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 10 | 刺灸学 | 三棱针刺法 | 1 | 三棱针 | 2.6 | 支 | 30 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | | **元** | | | | | | | |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（2018-2019学年度第一学期）** | | | | | | | | | | | | | |
| 申报单位： 第二临床学院 （公章）实验室 中医与针灸推拿实验分室 申报人（签字） 梁冰霜 | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 刺灸学 | 穴位注射 | 2 | 维生素B12注射液 | 2ml | 支 | 170 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 2 | 刺灸学 | 穴位注射 | 2 | 生理盐水 | 100ml | 瓶 | 6 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 3 | 刺灸学 | 穴位注射 | 2 | 无菌注射器 | 5ml | 支 | 170 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 4 | 刺灸学 | 毫针纸垫练习 | 2 | 华佗牌针灸针 | 1寸 | 支 | 200 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 5 | 刺灸学 | 毫针纸垫练习 | 2 | 华佗牌针灸针 | 1.5寸 | 支 | 200 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 6 | 刺灸学 | 毫针进针法练习 | 4 | 华佗牌针灸针 | 1寸 | 支 | 400 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 7 | 刺灸学 | 毫针进针法练习 | 4 | 华佗牌针灸针 | 1.5寸 | 支 | 400 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 8 | 刺灸学 | 毫针行针法练习 | 2 | 华佗牌针灸针 | 1.5寸 | 支 | 200 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 9 | 刺灸学 | 毫针行针法练习 | 2 | 华佗牌针灸针 | 2寸 | 支 | 200 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 10 | 刺灸学 | 毫针补泻手法练习 | 2 | 华佗牌针灸针 | 1.5寸 | 支 | 200 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | | **元** | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（2018-2019学年度第一学期）** | | | | | | | | | | | | | |
| 申报单位： 第二临床学院 （公章）实验室 中医与针灸推拿实验分室 申报人（签字） 梁冰霜 | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 刺灸学 | 毫针补泻手法练习 | 2 | 华佗牌针灸针 | 2寸 | 支 | 200 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 2 | 刺灸学 | 复式针刺手法练习 | 4 | 华佗牌针灸针 | 1.5寸 | 支 | 400 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 3 | 刺灸学 | 复式针刺手法练习 | 4 | 华佗牌针灸针 | 2寸 | 支 | 400 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 4 | 刺灸学 | 复式针刺手法练习 | 4 | 华佗牌针灸针 | 3寸 | 支 | 200 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 5 | 刺灸学 | 电针法练习 | 1 | 华佗牌针灸针 | 1.5寸 | 支 | 200 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 6 | 刺灸学 | 电针法练习 | 1 | 华佗牌针灸针 | 2寸 | 支 | 200 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 7 | 刺灸学 | 耳针练习 | 2 | 华佗牌针灸针 | 1.5寸 | 支 | 400 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 8 | 刺灸学 | 耳针练习 | 2 | 耳穴贴 | 王不留行籽 | 贴 | 1200 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 9 | 刺灸学 | 耳针练习 | 2 | 皮内针（揿针） | 华佗牌 | 盒 | 4 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 10 | 刺灸学 | 皮肤针练习 | 1 | 皮肤针 | 软柄/硬柄 | 支 | 95 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 11 | 刺灸学 | 穴位注射消毒 | 4 | 络合碘 | 100ml/瓶 | 瓶 | 8 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 12 | 刺灸学 | 所有针刺手法消毒 | 28 | 75%酒精 | 24瓶×500ml/瓶 | 箱 | 4 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | | **元** | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（2018-2019学年度第一学期）** | | | | | | | | | | | | | |
| 申报单位： 第二临床学院 （公章）实验室 中医与针灸推拿实验分室 申报人（签字） 梁冰霜 | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 推拿保健学 | 面部推拿保健 | 4 | 自然堂洗面奶 | 雪域 | 支 | 2 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 2 | 推拿保健学 | 面部推拿保健 | 4 | 自然堂洗面奶 | 学生洁面 | 支 | 2 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 3 | 推拿保健学 | 面部推拿保健 | 4 | 面部按摩膏 | Bb胎盘素300g | 瓶 | 4 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 4 | 推拿保健学 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 推拿保健学 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 推拿保健学 | 足部推拿保健 | 6 | 一次性足浴袋 | 60cm×60cm | 只 | 300 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 7 | 推拿保健学 | 足部推拿保健 | 6 | 灭菌橡胶外科手套 | 6.0 | 双 | 60 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 8 | 推拿保健学 | 足部推拿保健 | 6 | 灭菌橡胶外科手套 | 7.0 | 双 | 35 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 9 | 推拿保健学 | 足部推拿保健 | 6 | 足部按摩膏 | 水润保湿、非磨砂类 | 盒 | 4 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| 10 | 推拿保健学 | 全身推拿保健 | 4 | 按摩油 | 雅姿兰500ml | 瓶 | 4 |  |  | 4 | 86 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | | **元** | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（2018-2019学年度第一学期）** | | | | | | | | | | | | | |
| 申报单位： 第二临床学院 （公章）实验室 中医与针灸推拿实验分室 申报人（签字） 梁冰霜 | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 中国传统康复技术 | 针刺 | 4 | 华佗牌针灸针 | 1寸 | 支 | 200 |  |  | 4 | 79 |  |  |
| 2 | 中国传统康复技术 | 针刺 | 4 | 华佗牌针灸针 | 1.5寸 | 支 | 300 |  |  | 4 | 79 |  |  |
| 3 | 中国传统康复技术 | 针刺 | 4 | 华佗牌针灸针 | 2寸 | 支 | 100 |  |  | 4 | 79 |  |  |
| 4 | 中国传统康复技术 | 电针 | 2 | 华佗牌针灸针 | 1.5寸 | 支 | 200 |  |  | 4 | 79 |  |  |
| 5 | 中国传统康复技术 | 电针 | 2 | 华佗牌针灸针 | 2寸 | 支 | 400 |  |  | 4 | 79 |  |  |
| 6 | 中国传统康复技术 | 耳针练习 | 1 | 华佗牌针灸针 | 1寸 | 支 | 300 |  |  | 4 | 79 |  |  |
| 7 | 中国传统康复技术 | 耳针练习 | 1 | 耳穴贴 | 王不留行籽 | 贴 | 1200 |  |  | 4 | 79 |  |  |
| 8 | 中国传统康复技术 | 灸法 | 2 | 生姜 | 大块 | 250g | 4 |  |  | 4 | 79 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | | **元** | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（2018-2019学年度第一学期）** | | | | | | | | | | | | | |
| 申报单位： 第二临床学院 （公章）实验室 中医与针灸推拿实验分室 申报人（签字） 梁冰霜 | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 | 中国传统康复技术 | 三棱针刺法 | 1 | 三棱针 | 1.6 | 支 | 80 |  |  | 4 | 79 |  |  |
| 2 | 中国传统康复技术 | 三棱针刺法 | 1 | 三棱针 | 2.6 | 支 | 20 |  |  | 4 | 79 |  |  |
| 3 | 中国传统康复技术 | 穴位注射 | 2 | 维生素B12注射液 | 2ml | 支 | 160 |  |  | 4 | 79 |  |  |
| 4 | 中国传统康复技术 | 穴位注射 | 2 | 无菌注射器 | 5ml | 支 | 130 |  |  | 4 | 79 |  |  |
| 5 | 中国传统康复技术 | 皮肤针练习 | 2 | 皮肤针 | 软柄/硬柄 | 支 | 80 |  |  | 4 | 79 |  |  |
| 6 | 中国传统康复技术 | 所有针刺手法消毒 | 28 | 无菌棉球 | 脱脂 | 包 | 8 |  |  | 4 | 79 |  |  |
| 7 | 中国传统康复技术 | 腧穴定位 | 10 | 记号笔 | 深色 | 支 | 8 |  |  | 4 | 79 |  |  |
| 8 | 中国传统康复技术 | 所有针刺手法消毒 | 28 | 75%酒精 | 24瓶×500ml/瓶 | 箱 | 2 |  |  | 4 | 79 |  |  |
| 9 | 中医学（临床） | 针灸操作 | 2 | 艾条 | 清艾 | 盒 | 2 |  |  | 4 | 65 |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | | **元** | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **邵阳学院实验耗材申购计划明细表**  **（2018-2019学年度第一学期）** | | | | | | | | | | | | | |
| 申报单位： 第二临床学院 （公章）实验室 中医与针灸推拿实验分室 申报人（签字） 梁冰霜 | | | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **实验项目名称** | **课时** | **耗材名称** | **型号 或规格** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **总额（元）** | **实验**  **组数** | **实验 人数** | **审批 数量** | **备注** |
| 1 |  |  |  | 黄色医用垃圾袋 | 加厚360 | 扎 | 8 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  | 洗衣粉 | 汰渍1080g | 包 | 4 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  | 黑色水笔 | 晨光 | 支 | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  | 红色水笔 | 晨光 | 支 | 10 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **本页合计金额** | | | | | | **元** | | | | | | | |
| 1.实验项目名称应隶属于实验课程,实验课程名称要求与培养方案课程名称相同； | | | | | | | | | | | | | |
| 2.实验耗材包括实验、实训、开放实验耗材； | | | | | | | | | | | | | |
| 3.表格内容必须填写齐全，课时、组数、人数按照实验教学安排计划填写；  4.“共用耗材”填报需另附申请报告；  5.耗材单价要进行市场调研，数量、金额要仔细核算。 | | | | | | | | | | | | | |