

# 采购清单

采购单位	咸阳市第一人民医院			备案函号	ZCSP-咸阳市-2025-00340		
项目名称	咸阳市第一人民医院神经电生理中心用肌电图诱发电位仪引导下注射肌电设备采购和术中脑电、肌电、诱发电位测量系统采购项目						
财政拨款	¥ 0.00			财政专户管理资金	¥ 0.00		
其他财政资金	¥ 1,400,000.00			保障性资金	¥ 0.00		
序号	品名	采购标的	单价	数量	单位	总价	技术参数
1	医用电子生理参数检测仪器设备	1400000	1,400,000 .00	1	批	1,400,000 .00	肌电图诱发电位仪引导下注射肌电设备用于脊髓和周围神经病变、神经肌肉接头疾病、肌肉兴奋性异常的神经肌肉病变、肌肉兴奋性异常的神经肌肉病变、震颤分析（帕金森、特发性震颤等）、神经外科和骨科等学科的术中手术监测及肌电引导下注射治疗：肉毒素注射治疗可用于痉挛型脑性瘫痪、脑损伤后痉挛状态、脑血管病痉挛状态等上运动神经元综合征、痉挛性斜颈、面肌痉挛、书写痉挛、咬肌痉挛、流涎、多汗、神经痛症等疾病的治疗。设备采购1套；术中脑电、肌电、诱发电位测量系统要求在各科各类手术中，凡是可能影响到脑、脊髓、神经根和外周神经功能的手术，都可以在手术中通过不同方式的神经监测技术直接了解神经功能的完整性，减少神经损伤的机会，提高手术质量。除此之外，神经监测技术还可以广泛应用于术后ICU内病人的监测，利用脑干听觉诱发电位的变化估计重症昏迷病人的预后，利用脑电图监测，使处于药物性冬眠的病人脑组织功能代谢活动降低到最低限度，以保护脑组织；设备采购1套
2							
3							
4							
5							