

# 采购清单

序号	品名	采购标的	单价	数量	单位	总价	技术参数
1	其他医疗设备	西安医学院第二附属医院医疗设备	4,726,000.00	1	项	4,726,000.00	详见采购计划 超声经颅多普勒血流分析仪 数量: 1 台; 要求: 国产; 质保: 原厂质保1 年主要功能或者目标: 便携一体计, 内置触摸屏; 具有CE和FDA认证, 便于发表外文论文; 双通道十深度监测; 具备栓子监测和语音发泡实验功能; 可连接医院网络。 多导脑电地形图仪(32导) 数量: 1 台; 要求: 国产; 质保: 原厂质保1 年主要功能或者目标: 视频脑电图是诊断癫痫最为重要的辅助检查手段, 可以帮助医生确定病人发作是不是癫痫, 尤其是对那些不典型发作或相似发作的疾病, 可以帮助鉴别诊断, 也可以帮助医生确定癫痫发作的具体类型, 以便选择正确合理的治疗方案, 帮助判定抗痫药物治疗的效果。 经颅磁刺激仪 数量: 1 台; 要求: 国产; 质保: 原厂质保1 年 主要功能或者目标: 重复经颅磁刺激仪是利用电磁感应原理, 由储能电容向刺激线圈快速放电, 刺激线圈的电流产生的磁场通过颅骨或其他组织, 在刺激部位的生物组织内感应出生物电流, 可以无损无痛地刺激大脑或外周神经, 引起神经细胞兴奋活动, 神经细胞的活动产生一系列生物效应, 是磁场刺激作为诊断和治疗研究仪器的基础。它既可以用于神经功能诊断, 也可以用于对神经功能的干预与调制, 广泛用于神经、精神疾病的科研、治疗与康复, 是一种无创、

		(202403B) 采购项目					<p>精准的脑科学与神经调控技术。偏瘫站立评估训练系统 数量：壹台；要求：国产；质保：原厂质保贰年主要功能或者目标：为患者提供部分或完全的静态站立及安全的动态站立训练，可根据病人情况调整训练强度，基于随机的训练软件，最大程度的激发病人潜在的站立，平衡及认知功能。确保患者绝对安全，保障患者动用最大平衡能力。基于运动控制的姿态站立训练。可以定量/定性动作重复。子午流注治疗仪 数量：1台；要求：国产；质保：原厂质保5年主要功能或者目标：疏通经络、活血化瘀、消肿止痛、消炎等治疗 24小时动态脑电图 数量：1台；要求：国产；质保：原厂质保2年主要功能或者目标：使用多个电极放置于头皮，以捕获脑电信息。临床主要用于癫痫诊断及发作性症状的鉴别诊断。超声青光眼治疗仪 1台；进口；质保：原厂质保1年主要功能或者目标：全眼科降眼压平台，该技术适用于原发性开角型青光眼，继发性青光眼包括新生血管性青光眼、外伤性青光眼、晶状体源性青光眼、葡萄膜炎继发青光眼、角膜炎所致青光眼、玻璃体视网膜手术后继发性青光眼等在内的各种其他类型的早中期</p>
2							
3							
4							
5							