

杨建仲 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/297/2021_2022__E6_9D_A8_E5_BB_BA_E4_BB_B2_c22_297692.htm 姓名杨建仲职称所在医院山西省人民医院科室神经内科简介现任山西省人民医院神经电生理副主任、副主任医师，兼任中华医学会山西省临床和神经电生理专业委员会秘书、山西省抗癫痫协会委员。在省内率先开展毫针蝶骨电极脑电图的应用和研究，国内率先将毫针蝶骨电极脑电图应用于3岁以上儿童和癫痫诊治的伦理学研究，2篇论文获省优秀学术论文三等奖。在省内率先开展脑电地形图、视频脑电监测、皮层脑电监测、40HZABR、瞬目反射、皮肤交感神经检查、肉毒毒素治疗痉挛性斜颈等。熟练掌握神经内科各种疾病诊治、各项操作、承担会诊任务。参与国内多中心协作：降纤酶治疗脑梗死和妥泰治疗癫痫的研究。制定了山西省诱发电位检查和诊断标准。《老年人癫痫发作临床分析》、《癫痫诊治的有关伦理问题初探》、《加速医学模式转变的熟悉和实践》、《365例儿童毫针蝶骨电极脑电图与常规脑电图对比研究》、《特发性甲状旁腺机能减退症与癫痫发作》、《CDJ脑电图表现》、《伴中枢神经病损的Guillain--Barre综合症3例》、《蛛网膜囊肿与癫痫的关系》、《18例癫痫手术治疗脑电图术前、术中定位研究》等在《中华神经科杂志》、《中国医学伦理学》、《山西医药杂志》等和全国学术会议发表。和神经外科合作开展癫痫的手术治疗项目：研究手术前、术中癫痫灶的精确定位和功能保护。经省科委鉴定为国际先进水平。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com