

裴毅 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\\_\\_E8\\_A3\\_B4\\_E6\\_AF\\_85\\_c22\\_297827.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/297/2021_2022__E8_A3_B4_E6_AF_85_c22_297827.htm) 姓名裴毅职称所在医院山西省肿瘤医院科室特诊病房简介裴毅，男，出生于1955年11月。1982年毕业于山西医科大学医疗系，大学本科学历、学士学位。1996年山西省首届医学跨世纪学习班结业，1997-1998年在北京医科大学临床肿瘤学院金懋林教授指导下研修结业。现任山西省肿瘤医院干部内科副主任、副主任医师，山西省第三批医学后带头人。山西省化疗专业委员会委员和CSCO会员。临床工作中，主要从事消化道恶性肿瘤内科治疗和晚期实体瘤的内科综合治疗工作。创立了《围化疗期医学》和《模糊医学》二种临床医学模块，形成了多学科向肿瘤内科渗透的新的治疗模式，在恶性肿瘤化疗增效及其毒副作用的防治方面以及化疗个体化及病房治理计算机化方面，起到了重要的作用。其中《77例男性恶性肿瘤患者血液流变学观察》获山西省首届青年内科医师优秀论文三等奖（1998年），《铂乐宁在围化疗期镇痛治疗中的价值》获山西省首届青年科技优秀论文二等奖（1996年），《骨转移癌痛内科治疗新思维》区山西省首届青年科技论坛优秀论文二等奖（1996年），《血液流变可复性技术在治疗骨转移癌性疼痛的研究》已申请省级科研鉴定。《电子计算机程序化病房治理系统》获国家级专利（CN1094175A，第一发明人，1994年）；《临床护理计算机软件》获山西省科技进步三等奖（第二完成人，1996人）。《计算机护理模式的研究》获山西省首届表年科技优秀论文二等奖（第二作者，1996年）。提出植物神经系统网络性及多位点受抑后的雪崩现象的学说，完成新型镇

吐药《铂乐宁》的发明。发现瞬间负脉冲刺激对机体电生理的改变及其变化规律，用单片机对模拟信号进行数字化处理，试用人群防癌普查。在省级以上刊物发表论文十一篇，独立编著《围化疗期医学》和《癌内科治疗设计与实施》。

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](http://www.100test.com)