

学会动态
学会新闻
公告通知
对外交流
继续教育
下载中心
学术会议

山东省护理学会肿瘤护理专科护士 临床教学基地—
胜利油田中心医院

来源：山东省护理学会 时间：2022-03-21 13:55:26

山东省护理学会肿瘤护理专科护士
临床教学基地—胜利油田中心医院

一、科室介绍

胜利油田中心医院肿瘤科是山东省护理学会肿瘤护理专科护士临床教学基地，科室编制床位200余张，设有肿瘤科一病区、肿瘤科二病区、肿瘤科三病区、血液内科一病区、血液内科二病区、国际特需医疗部（VIP病区）、放射治疗中心、肿瘤科门诊、PICC门诊，年出院病人近9000人次，年门诊量超3万人次，床位使用率115%，现有职工134人，其中医生45人，护士78人，正高职称5人、副高级职称12人。

二、基地建设与发展

1. 积极开展新业务新技术，提升专业内涵

(1) 基地注重医护之间的配合，积极开展新业务新技术，如恶性肿瘤的术后化疗、新辅助化疗、同步放化疗、三维适形放疗、肿瘤光动力治疗、体膜热灌注化疗、层流环境保护下的大剂量化疗、靶向治疗、细胞免疫治疗、分子生物学检测、基因检测、骨髓病理、淋巴结免疫组化等先进技术，复发急性白血病等技术均在本地区处于领先地位；造血干细胞移植、微移植、“血液肿瘤患者自体血小板冻存回输”等技术达到国际先进水平。2014、2018年获得“山东省癌痛规范化治疗示范病房”称号，2018年被评为“东营市癌痛诊疗中心”。

(2) 基地PICC（外周中心静脉）置管技术开展已有18年的历程。自2002年开展东营市首例PICC置管以来，先后经历了传统穿刺粘贴法、塞丁格技术、超声引导+塞丁格技术、超声引导结合腔内心电定位技术、隧道式PICC置管技术，2021年3月开展血管联合上臂输液港植入技术。牵头医院静脉输液管理小组，负责PICC院内质控培训考核认证工作，通过疑难PICC会诊置管、修订护理操作规范等，不断推进静脉治疗同质化管理。作为山东省PICC维护东营地区的责任单位，牵头组建了东营市PICC维护网络，覆盖东营市两县三区11家医院，共同为本地区患者提供全程、优质的导管延伸服务。设有PICC护理门诊，专科护士负责各类输液导管维护及并发症处理、门诊预约PICC置管等工作。PICC相关技术先后荣获东营市特色护理技术、东营市第二届适宜推广技术、医院技术品牌，并多次荣获医院护理创新项目奖。

2. 加强在职教育，不断提升专业素质

在医院规范化培训的基础上，建立和完善岗前培训、入院后教育、继续教育等，开展多层次、多渠道的分层培训。近年来培养国家级肿瘤专科护士5人、省级肿瘤专科护士3人、省级PICC高级资质4人、省级PICC资质3人、国家公共卫生师5人、国家级心理咨询师2人、院级肿瘤专科护士十余人。科室多次承办省、市级肿瘤血液、静脉输液等专业委员会学术会议；近三年来医护团队获得国家专利7项、省级科研成果2项、市级科研成果8项、省部级、局级、院级QC成果8项；发表省级以上论文30余篇、SCI论文8篇，参编著作20余部。



3. 培训带教模式

基地严格按照学会实践培训大纲要求，制定详细具体的带教计划。采取医-护-技联合授课，专业老师一对一带教模式，积极探索教学新思路、新方法。医护合作，充分利用丰富的教学资源，开展多种形式的教学授教，邀请涉及的多专业领域高级以上职称医务人员授课，提升了专科护士的专业内涵，夯实专业基础知识。



医院设立有由副院长领导的以护理部主任为组长的教学质量领导小组，有完善的教学场地和设施，制定详细的培训计划及方案。目前承担滨州医学院、滨州职业学院、山东胜利职业学院、菏泽医专、淄博科技职业学院的临床教学任务。接受东营市两县三区以及医联体医院和兄弟医院的进修培训和帮扶工作。作为东营市PICC专业技术培训基地，承担市级PICC资质考核工作，近年来举办市级专业技术培训班2批次，培养东营市肿瘤专业（PICC专业）护士45人次，帮扶10人次。承办市级肿瘤、静疗学术会议4场次。



三、学科地位

肿瘤科连续2次被评为“东营市癌痛规范化治疗示范病房”、“东营市癌痛诊疗中心”、“东营市医学重点专科”，东营市首批“肿瘤专业（PICC）专科护理培训基地”，“东营市优质护理示范病房”，“山东省肿瘤专科护士临床培训教学基地”等。血液内科为“山东省医药卫生重点专业”、“山东省临床重点专科建设项目”建设单位，省级“优质护理服务示范病房”。

肿瘤医院护理人员在国家级、省市级学会兼职主席、副主席、委员18人。

今年正值十四五规划开局之年，医院将在山东省护理学会的正确指引下，进一步规范专科护士教学基地管理，培养师资骨干、提高临床实践教学水平，大力发展肿瘤护理专科队伍，培养高水平的临床专业护理人才，为培养更多、更高质量的专科护理人才，为推动全省专科护理建设贡献力量！

更多内容请登录「护理学APP」注册、关注：

