2023年南京护理学会静脉治疗专业委员会学术年会论文目录

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **大会交流（请制作5分钟PPT带至会场）** | | | |
| **序号** | **题目** | **作者** | **单位** |
| 1 | 一例重症结核感染患者单腔中心静脉导管发生症状性血栓的护理 | 马彧婉刘艳 | 南京市第二医院 |
| 2 | 静疗专科护理在艾滋病合并淋巴瘤患者PICC置管中的应用 | 严曙  汤静 | 南京市第二医院 |
| 3 | 耐高压双腔导管（PowerPICC SOLO）在同种异体肾移植病人中应用与护理体会 | 丁怡  蔡雯 | 南京医科大学第二附属医院 |
| 4 | 一例直肠癌患者输液港注射座半翻转伴囊袋感染破损致港体外露的护理体会 | 王雅丽  蔡雯 | 南京医科大学第二附属医院 |
| 5 | 4R危机管理在胃肠道肿瘤患者输液港导管安全管理中的应用与效果分析 | 王丽霞  余利 | 东部战区总医院秦淮医疗区 |
| 6 | 一例完全植入式手臂输液港导管与注射座脱离的报道并文献复习 | 余利  王丽霞 | 东部战区总医院秦淮医疗区 |
| 7 | 基于专科护士为主导的多学科协作模式在血管通路疑难案例中的应用 | 郑春华  吴贤翠 | 南京市第一医院 |
| 8 | 循证护理用于静脉输液治疗中预防静脉炎发生率的探讨 | 孙素霞  冯俐 | 江苏省中西医结合医院 |
| 9 | DOPS在低年资护士输液港维护规范化培训中的应用 | 劳丽偲 | 江苏省中医院 |
| 10 | 系统免疫炎症指数与CKD3-5期患者静脉留置针并发症发生的相关性研究 | 周扣香 | 江苏省中医院 |
| 11 | 基于循证证据的围手术期外周静脉治疗无缝隙管理模式建立及效果评价 | 周静  茅昌敏 | 江苏省肿瘤医院 |
| 12 | 口腔癌前臂游离瓣合并术后picc置管患者功能锻炼方案的构建研究 | 高鹏  鲁敏佳 | 南京医科大学附属口腔医院 |
| 13 | 一例淋巴瘤伴肺部感染患者输液港发生血栓性堵管的护理体会 | 龚莹洁 | 南京市六合区人民医院 |
| 14 | 认知行为护理对PICC置管患者生活质量，负性情绪及并发症率的影响评价 | 董晶晶  曹峰 | 南京医科大学附属脑科医院 |
| 15 | 一例静脉输注两性霉素B导致静脉炎患儿的护理 | 王妍妍 | 中国医学科学院皮肤病医院 |
| 16 | 运用品管圈活动改善留置针患者的置管侧肢体舒适度的研究 | 许华华  吴小香 | 南京市妇幼保健院 |
| 17 | 水胶体敷料在防治七叶皂苷钠所致静脉炎中的应用效果 | 夏珍珍  杜雯 | 南京市溧水区人民医院 |
| 18 | 应用品管圈降低全院造影剂外渗发生率 | 雷婷 | 南京市浦口人民医院 |
| 19 | 基于FMEA的护理干预对肺癌PICC置管化疗患者自护能力及并发症的影响 | 康艳  魏颖 | 南京市胸科医院 |
| 20 | 基于列线图模型在PICC导管相关感染风险筛查中的应用 | 汪蕾  薛静 | 南京市胸科医院 |
| 21 | 舒适护理及品管圈管理在外周静脉留置针输液中护理应用 | 谈业巧 | 南京市中西医结合医院 |
| 22 | 香附四子散热奄包用于多种微量元素注射液致静脉炎的护理效果观察 | 王丽  黄晓燕 | 南京市中医院 |
| 23 | 基于移动护理信息平台的小儿静脉输液闭环管理系统应用效果分析 | 杜琳 | 南京医科大学附属儿童医院 |
| 24 | 指尖垂直敲击法对小儿头皮静脉充盈度及穿刺成功率的影响 | 张燕 | 南京医科大学附属儿童医院 |
| **海报交流** | | | |
| 25 | 封管液预防中心静脉导管堵塞的研究进展 | 赵丽 | 南京医科大学附属儿童医院 |
| 26 | 植入式静脉输液港日常标准化维护及并发症的处理 | 许明妹 | 南京市第二医院 |
| 27 | 一例银屑病患者PICC置管后皮疹发作的循证护理实践 | 田思思 | 南京市第二医院 |
| 28 | 单手送管与双手送管在老年患者静脉留置针中的应用效果比较 | 张丞 | 南京市第二医院 |
| 29 | 对手术后留置CVC的先天性心脏病患儿进行集束化护理管理对其导管血流感染发生率的影响 | 徐琼琼 | 南京医科大学第二附属医院 |
| 30 | 关于儿童静脉输液工具选择的研究进展 | 蔡雪 | 南京医科大学第二附属医院 |
| 31 | 静脉治疗相关并发症预防 | 查莉丽 | 南京医科大学第二附属医院 |
| 32 | 消化科护士合理选择静脉输液工具的现状及影响因素分析 | 钱婷 | 南京医科大学第二附属医院 |
| 33 | 双上肢自然下垂0度摄片体位 在确定PICC导管头端位置的影响研究 | 王娟 | 南京医科大学第二附属医院 |
| 34 | 构建植入式静脉给药装置安全管理模式 | 李惠玉  王芳 | 东部战区总医院秦淮医疗区 |
| 35 | PBL式教学联合工作坊在新职工静疗技能培训中的应用 | 陶云  吴小香 | 南京市妇幼保健院 |
| 36 | BEST-PAL综合培训模式对提高儿科低年资护士外周静脉短导管穿刺技术的实践研究 | 全惠云  翁莉 | 南京市妇幼保健院 |
| 37 | 留置针静脉输液并发症的预防及护理 | 方倩 | 南京市溧水区人民医院 |
| 38 | PICC致静脉血栓危险因素与预见性护理进展分析 | 马雯婧 | 南京市胸科医院 |
| 39 | PICC发生MARSI相关性调查与分析 | 常微 | 南京市胸科医院 |
| 40 | 循证护理在预防老年患者静脉输液渗漏现象中的效果评价 | 田宇燕 | 南京市胸科医院 |
| 41 | 一例PICC过敏性皮炎患者的个案护理 | 杨婷  杨乐 | 南京市中医院 |
| 42 | 健康宣教对小儿留置针静脉输液操作的临床护理效果分析 | 李皓瑾 | 南京医科大学附属儿童医院 |
| 43 | 触觉刺激方法对减轻儿童肌肉注射疼痛的有效性研究 | 李沙 | 南京医科大学附属儿童医院 |