



多维管理 精益求精

关于举办 2023 年国家级继续教育项目“多维管理工具 在护理管理和质量改进中的应用进展”培训班

各有关医院及护理部：

质量和安全是医疗服务的核心内容和永恒主题，为持续提升护理质量管理的科学化、专业化和精细化水平，安徽医科大学第一附属医院举办的国家级继续医学教育项目“多维管理工具在护理管理和质量改进中的应用进展”培训班【项目编号 2023-14-05-813（国）】将定于 2023 年 12 月 8 日~10 日在安徽省合肥市举办。本次培训班将邀请国内知名医疗质量管理专家、临床护理专家以专题授课、案例分享、临床实践交流等形式共同探讨护理管理和质量改进的前沿话题，包括护理科学管理与发展、多维管理工具应用、优秀品管项目展示、循证护理实践与转化等。欢迎广大护理同仁踊跃参会，参会者可获得国家级继续医学教育 I 类学分 6 分。现将有关事项通知如下：

一、主要授课内容及授课老师：

【护理科学管理与发展】

- | | | |
|------------------------|-----|--|
| 1. 专科护理与专科护士队伍建设 | 吴欣娟 | 中华护理学会理事长 |
| 2. 对护理科普工作的思考 | 张素秋 | 中华护理学会副理事长
中国康复医学会心肺康复护理专业
委员会主任委员、湖北省护理质量
控制中心主任 |
| 3. 护理质量考量 重在患者的就医体验 | 李秀云 | 复旦大学护理学院患者体验研究中
心主任、美国护理科学院院士 |
| 4. 护理国家自然科学基金申请的经验分享 | 袁长蓉 | 四川大学华西医院护理部主任 |
| 5. 护理人才队伍建设的思考及华西实践 | 蒋艳 | 南京大学医学院附属鼓楼医院护理
部主任 |
| 6. 专科护理核心技术的创新与实践 | 陈雁 | 第二军医大学护理学院教授 |
| 7. 护理学科建设现状及展望 | 周兰姝 | 《中国护理管理》杂志社执行主编 |
| 8. 护理科研成果转化现状及策略 | 邓寒羽 | 中科大一附院护理部主任 |
| 9. 一级学科背景下护士长队伍建设思考 | 储爱琴 | 安医大一附院护理部副主任 |
| 10. 课程思政视域下的护理临床教学策略探讨 | 张秀梅 | |

【多维管理工具应用】

- | | | |
|------------------------|-----|------------|
| 1. 开展 6S 精益管理 推进护理安全高效 | 陶秀彬 | 皖医一附院护理部主任 |
|------------------------|-----|------------|



- | | | |
|-----------------------------------|-----|----------------|
| 2. 护理敏感指标的构建与护理质量持续改进 | 李秀川 | 蚌医一附院护理部主任 |
| 3. RBRVS 系统应用于护理绩效改革的实践 | 胡少华 | 安医大一附院护理部主任 |
| 4. 基于单元综合安全项目 (CUSP) 在护理质量持续改进中应用 | 韩江英 | 安医大一附院护理部副主任 |
| 5. 护理质量评价指标体系的现状与思考 | 任春霞 | 安医大一附院护理部副主任 |
| 6. 过程决策程序图法在专科护理管理中的创新实践与成效 | 金宗兰 | 安医大一附院泌尿外科护士长 |
| 7. 品管圈与护理质量改进 | 张标新 | 安医大一附院护理教研室副主任 |
| 8. SPD 模式在门诊耗材精细化管理工作中的应用与实践 | 赵红 | 安医大一附院护理门诊护士长 |

【优秀管理项目展示】

- | | | |
|--|------------|-------------------|
| 1. 基于 HACCP 体系构建脑卒中患者肠内营养管理模式 | 王明明
杨伟 | 安医大一附院 ICU 主管护师 |
| 2. 提高体外循环心脏术后 72h 肺泡塌陷患者肺复张成功率 | 熊厚仁
王佳兴 | 安医大一附院心外 ICU 主管护师 |
| 3. 基于 QFD 创新型品管圈构建乳腺癌术后化疗患者体重管理模式 | 徐芸 | 安医大一附院日间病房主管护师 |
| 4. “医-护-技-患”联合下儿童静脉用药安全管理模式的实践研究: 基于 CUSP 理论 | 罗群 | 安医大一附院儿科输液厅主管护师 |
| 5. 7S 助力病房管理 | 张志红 | 安医大一附院血液内科护士长 |

【循证护理实践与转化】

- | | | |
|------------------------|-----|-----------------|
| 1. 基于循证的高效可靠质量管理体系的建立 | 都继微 | 香港大学深圳医院护理部高级经理 |
| 2. 循证护理与证据临床转化 | 邢唯杰 | 复旦大学护理学院副教授 |
| 3. 循证护理在肿瘤患者癌痛管理决策中的应用 | 丁金霞 | 安医大一附院护理教研室副主任 |
| 4. 循证护理实践转化项目展示 | 宇丽等 | 安医大一附院循证护理项目组 |
| 5. 专家点评+交流 | | |

二、会议时间：2023 年 12 月 8 日-10 日

三、会议地点：安徽高速开元国际大酒店（安徽省合肥市蜀山区合作化南路 88 号）

四、会议费用：

国家级继教项目“多维管理工具在护理管理和质量改进中的应用进展”培训班费用 800 元（含资料费），外地学员统一安排住宿，费用自理，按规定凭发票回单位报销。



五、报名及缴费：

1. 微信扫描“缴费二维码”完成缴费，（缴费时务必备注：多维管理培训班+学员姓名+所在单位，否则无法核对缴费信息）。复制、保存缴费交易单号，在填写报名信息时需要填写此单号，保留缴费截屏。

2. 微信扫描下方二维码，进入报名页面，填写报名信息。参会人员填写的报名信息要求完整、准确，否则无法提交，且影响学分授予和发票开具。（缴费交易单号：缴费完成后在手机账单支付页面查找，以便核对缴费信息）



①缴费二维码（微信）



②报名二维码（微信）

3. 报名咨询：

联系人：栾贝贝 18256077802

六、报名时间及地点：

1. 时间：2023年12月7日全天报到。

2. 地点：安徽高速开元国际大酒店（安徽省合肥市蜀山区合作化南路88号）。



3. 乘车路线：

①合肥南站-安徽高速开元国际大酒店（约7.8km）



安徽医科大学第一附属医院
THE FIRST AFFILIATED HOSPITAL OF ANHUI MEDICAL UNIVERSITY

打车，约 20 分钟；合肥南站乘坐 16 路或者 704 路至轴承厂站下车即可到达。

②合肥火车站-安徽高速开元国际大酒店（约 9.5km）

打车，约 25 分钟；地铁 3 号线转 13 路公交车：合肥火车站乘坐地铁 3 号线到杏花村站下车转乘 13 路公交车至轴承厂即可到达酒店；合肥站乘坐 111 路至轴承厂站下车即可到达。

③合肥新桥机场-安徽高速开元国际大酒店（约 51km）

打车，约 64 分钟；机场大巴 3 号或 1 号线至合肥南站转公交；合肥南站乘坐 16 路或者 704 路至轴承厂站下车即可到达。

七、其他：

特别提醒：为确保您顺利办理会议报到及学分注册，敬请务必携带本人身份证及继教 IC 卡。

