# 广东省护理学会

粤护教字〔2023〕276号

# 关于举办"基于医院高质量发展 与新版评审标准的质量管理工具应用方法学习班" 通知

### 各地市护理学会、医疗卫生机构、相关院校、委员:

根据《公立医院高质量发展促进行动(2021-2025 年)》《进一步改善护理服务行动计划(2023—2025 年)》等文件精神,在健康中国及医疗机构高质量发展背景下,帮助医院护理管理者抓住机遇,激发创新意识,逐步掌握现代化管理手段和理念,是一项具有现实意义的工作。

新版等级医院评审标准下,如何理解评审工作中对护理管理理念及模式的影响及改变;如何将评审标准及评价细则融入护理管理工作中,运用质量管理工具进行个案及系统追踪,促进护理工作规范化、科学性?基于此,广东省护理学会**护理质量改进专业委员会**拟于11月在广州举办省级继续医学教育项目:基于医院高质量发展与新版评审标准的质量管理工具应用方法学习班 项目编号:

2023511405003, 授予省级 I 类学分 8 分。希望以此来帮助医院护理管理者紧跟 医院高质量发展步伐,系统提升护理人员的科学管理能力,不断完善全省护理质量管理体系及机制,全面提升医院护理质量和护理服务整体水平,推动护理工作高质量发展。学习班将组织"第三季医疗服务行动优秀案例"展示并颁发证书,推广易复制、有实效的优秀案例,进一步改善护理服务,持续提升患者就医体验。

#### 一、会议主题: 求实 融合 发展

#### 二、课程目标:

- 1. 增强大局意识: 把握高质量发展形势下的护理发展定位;
- 2. 优化知识结构:提高医院护理管理者的决策能力、管理能力和综合素质:
- 3. 激发创新思维:与时俱进,整合资源,推动护理管理机制改革。

#### 三、会议内容

本次大会将凝聚省内外护理专家,基于医院高质量发展与新版评审标准,深入探讨公立医院高质量发展背景下的护理创新与管理、护理质量与服务能力提升、护理质量管理所取得的成绩和面临的问题,结合最前沿的质量管理理念,推动全省护理人员广泛、深入、有效运用工具进行质量管理,解决护理质量管理中的实际问题。主要内容包括:

- 1. 国家护理事业发展规划及护理高质量发展
- 2. 国家质量安全目标实践
- 3. 从等级医院评审看护理质量管理
- 4. 护理质量控制体系建设
- 5. 创新护理质量管理模式
- 6. 基于质量指标的护理质量管理
- 7. 质量管理工具在临床中的运用
- 8. 护理质量与患者安全管理
- 9. 专科护理质量管理落实
- 10. 护理质量工具包应用实践
- 11. 护理数据平台指标解读
- 12. "第三季改善医疗服务行动优秀案例"分享

#### 四、会议对象

- 1. 各级卫生行政机构护理管理干部,各级医院护理部主任、护士长;
- 2. 护理质量改进专业委员会各级委员;
- 3 参与护理质量管理的护理骨干、专科护十等:
- 4. 第三季改善医疗服务行动优秀案例主持及参与人员。

#### 五、颁发证书

广东省护理质控中心、广东省护理学会、广东省岭南南丁格尔护理研究院联合组织了"第三季改善医疗服务行动优秀案例"征集活动并推选优秀案例,本次会议将颁发证书。

## 六、报到、培训时间及地点

- (一) 报到时间: 2023年11月10日14:00-17:00
- (二) 培训时间: 2023年11月11-13日
- (三)会议地点:广州市东山宾馆会议中心:报到地点为东山宾馆一楼大堂。

七、培训费用:980元/人(含资料费),食宿由大会统一安排,费用回原单位报销。

有关报名缴费流程如下:

- (1) 二维码注册/登录平台账户。
- (2) 点击"去报名"填写信息并提交。
- (3) 报名成功后点击"去付款"填写开票信息并支付(如需公务卡缴费,建议公务卡绑定个人微信在线支付,在"支付方式"选择公务卡支付)。
- (4) 学习班开班后统一开出电子发票并推送到预留邮箱,请务必填写正确的报销单位发票抬头及税号,否则将导致发票无法报销。需要修改发票的学员请在开票后一周内提交申请,且每张发票只允许修改一次。
- (5) 学习班开班后一周内, 因特殊原因未能参加学习的学员可以申请退费。
- (6) 请于11月10日前报名缴费。

#### 七、会议须知

- (一)培训费缴费方式:请选择在报名系统在线支付,不接受现金缴费,其他支付方式请联系会务人员,缴费完成后请仔细核对发票信息。
- (二) 学分录入:请参加学习班的各位学员请务必携带学分卡,会议期间按照会务工作人员指示按实名录入学分,不接受学分卡号,逾期录入"卫生科教管理平台"将不予认可无法补录学分,特此说明。

八、联系方式: 刘雪梅 13560211397

广东省护理学会护理质量改进专业委员会 2023 年 10 月 9 日



■?

学习班报名收费二维码

学员信息登记二维码