

广东省护理学会

粤护教字〔2025〕152号

关于举办血液透析护理新进展学术研讨班 ——CRRT护理的通知

广东省护理学会CRRT与特殊血液净化护理技术专业委员会定于2025年7月23日-26日在广东广州市举办省级继续医学教育项目：血液透析护理新进展学术研讨班，项目编号：2025511401002，授予I类学分6分，届时将邀请省内、外知名专家进行授课，进行多层面、多视角、多领域交流。同时进行广东省CRRT护理技术操作展示，欢迎广大护理同仁踊跃报名，相关安排如下：

一、研讨班主要内容

1. 专科护士发展的内涵与展望
2. 专科护士资格认证及角色定位
3. 2021版《血液净化标准操作规程》解读
4. 中国重症血液净化护理专家共识
5. 危重患者CRRT治疗技术与护理
6. 重症CRRT护理质量管理
7. CRRT护理不良事件的应对策略
8. CRRT容量管理与护理新进展
9. CRRT种类与多元化治疗
10. CRRT治疗剂量与处方
11. CRRT治疗过程中的护理评估
12. CRRT联合ECMO治疗的护理配合
13. CRRT血管通路使用与维护
14. CRRT常见并发症及处理
15. CRRT的院感防控

16. CRRT常见报警的原因分析及处理
17. CRRT抗凝管理
18. 内毒素吸附过滤器在重症患者中的应用
19. CRRT科研选题的思路及要求
20. 广东省CRRT护理技术操作展示（见附件）

二、召开广东省CRRT护理年会

三、参加对象

1. 广东省护理学会第九届CRRT与特殊血液净化护理技术专业委员会全体委员
2. CRRT护理专科护士
3. 从事CRRT护理技术专业的医护人员
4. 参加CRRT护理技术操作展示的医护人员

四、培训时间及地点安排

1. 培训时间：2025年7月23日-26日
2. 报到时间：2025年7月23日（周三）14:30—17:30
3. 报到和培训地点：中山大学北校区科技楼15楼会议中心（广州市越秀区）

五、培训费用及报名交费方式

1. 培训费：800元/人。
2. 交通费与食宿自理，费用按规定回单位报销。
3. 报名方式：请扫描下方二维码【**报名二维码**】填写报名相关资料。报名截止时间2025年7月21日。
4. 交费方式：扫描交费二维码，微信支付线上交费。
 - (1) 扫描识别下方【**交费二维码**】。
 - (2) 点击【**报名参会**】填写信息并提交。
 - (3) 报名成功后点击【**支付**】【**马上支付**】进行微信支付（如需公务卡交费，建议公务卡绑定个人微信，微信在线支付，在【**支付方式**】选择公务卡支付）。其他支付方式请联系会务人员。

(4) 交费完成后，请点击【开发票】仔细核对发票信息。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。

五、学分录入

请参加研讨班学员报到时携带本人华医网学分IC卡（学分卡必须与参会学员名字一致），不接受学分卡号，逾期交学分卡者将无法补录学分。

六、联系方式

罗老师(13560398103)、邓老师(15914480415)、梁老师(18719247341)。

广东省护理学会CRRT与特殊血液净化护理技术专业委员会

2025年6月18日



参会报名



参加展示报名



交费二维码

附件：

广东省CRRT护理技术操作展示方案

一、目标：

了解 CRRT 的概念、原理；熟练掌握 CRRT 护理技术的各项规范操作、应急处理、报警处理、血管通路的操作及护理等；考核 CRRT 护士的机器操作技能水平，实现 CRRT 护理最佳效果。

二、对象：

各级医疗单位血液净化中心、ICU, 及肾科病房相关护理人员。因 CRRT 护理技术操作展示机型为费森 CRRT 机，报名参加人员需熟练掌握费森 CRRT 机器上、下机操作、报警处理及血管通路的维护等，且同一报名单位只能选送一名选手参加。

三、方案：

1. 操作展示项目：以深静脉置管为血管通路的 CRRT 上下机操作，具体包括深静脉置管护理、治疗参数设置、上机引血、报警处理及下机操作，不包括管路预冲。

2. 操作展示推选：由广东省护理学会 CRRT 与特殊血液净化护理技术专业委员会推选一等操作展示、二等操作展示、三等操作展示及优胜操作展示若干名。

四、举办形式：本操作展示为线下形式。

五、培训时间、地点、费用

1. 报到时间：2025 年 7 月 23 日（周三）14:30—17:30

展示时间：2025 年 7 月 24 日-25 日（周四-周五）08:00—17:30

报到和培训地点：中山大学附属第一医院血液净化中心示教室

中山大学北校区科技楼 15 楼会议中心（广州市越秀区）

2. 参加 CRRT 护理技术操作展示的学员，需报名交费参加此研讨班后才能进行操作展示。

3. 报名截止时间：2025 年 7 月 21 日 17:00 前截止报名。