

# 关于举办“危重新生儿循环精细化管理持续改进”学习班的通知

广东省各级妇幼保健院、专科联盟及相关医疗机构：

为提升全省新生儿医疗质量及救治重症新生儿的能力，进一步规范危重症新生儿循环管理，广东省妇幼保健院定于2024年9月20日-22日在广州市举办省级继续教育项目“危重新生儿循环精细化管理持续改进学习班”（项目编码：2024260603003），主题是规范新生儿休克精细化管理，了解和掌握新生儿血流动力学监测的新模式。培训结束将颁发省级I类学分3.5分。现将有关事宜通知如下：

## 一、关于我们：

广东省妇幼保健院新生儿科作为为国家临床重点专科建设项目，分设呼吸、循环、ROP、神经、黄疸、泌尿、感染、营养等亚专科，循环管理是危重新生儿管理的重要支柱，其精细化管理尤其重要，是抢救成功的关键，本次培训由我院新生儿循环亚专科专家及省内知名专家授课。

## 二、培训时间：

培训时间：2024年9月20日-22日

报到时间是2024年9月19日下午-20日上午8:30前，正式培训9月20日开始，9月22日离会。

### 三、培训地点：

广东省妇幼保健院番禺院区医技楼7楼多功能厅（面授课程）及门诊楼技能培训中心（工作坊）

### 四、培训内容：

新生儿休克精细化管理，新生儿血流动力学监测的新模式等，详见附件课程表。

### 五、报名方式及注意事项：

1. 为保证培训质量，本次培训招收学员50名，额满为止。请于9月12日前扫码报名，或填写回执，详见附件。

2. 本次学习不收取培训费，课程期间会务组统一安排用餐，除特邀主任专家外，参会人员交通费、住宿费由所在单位报销。

### 六、学分

培训结束凭本人的继续教育学分卡领取学分（省级I类学分3.5分），不得代人刷卡。

### 七、联系人：

莫镜：13929552750 向建文：13538768733

广东省妇幼保健院

广东省新生儿重症救治专科联盟

2024年8月15日

附件一：课程表

日期	时间	内容	讲者	教学方式	主持
9月19日	14:30-	报到			莫镜
9月20日	8:30-8:50	开幕式及领导致辞			聂川/ 向建文
	8:50-9:30	早产儿休克脑血流平衡管理	聂川	面授	
	9:30-10:10	新生儿休克的早期识别与管理	叶秀桢	面授	
	10:10-10:20	茶歇			叶秀桢
	10:20-11:00	重症心脏超声基础（基础切面/PDA/肺动脉高压）	尚宁	面授	
	11:00-11:40	休克新生儿呼吸模式的选择：高频VS常频	高薇薇	面授	
	11:40-12:20	脓毒性休克与急性肾损伤	帅春	面授	
		午餐			向建文
	14:30-15:10	新生儿休克糖皮质激素使用：循环系统评分的杠杆价值	林颖仪	面授	
	15:10-15:50	新生儿血管活性药物临床应用的优与劣	张静	面授	
	15:30-16:10	POCUS 与血流动力学监测评估/新生儿重症超声与休克	钟隽鏊	面授	
	16:10-16:50	新生儿脓毒性休克中的容量管理	马冬菊	面授	
	16:50-17:30	深静脉置管在休克管理中的价值与超声定位	莫镜	面授	
	晚餐			叶秀桢	
9月21日	8:30-9:30	心脏超声的基本切面	张静 钟隽鏊 莫镜 林颖仪		超声操作工作坊
	9:40-10:40	重症超声对休克患儿的心功能及容量评估			
	10:50-11:50	超声引导下的中心静脉置管及定位			
	11:50-14:30	午餐			
	14:30-17:00	讨论总结（专家会议）			
9月22日		离会			

## 附件二：广东省妇幼保健院番禺院区交通路线图



广东省妇幼保健院番禺院区

地址：广州市番禺区兴南大道 521 号、523 号

路线参考：

一、地铁

1、搭乘七号线：地铁员岗站→→E 出口出站前往（省妇幼番禺院区）

2、搭乘二号线：地铁洛溪站→→A 出口右侧→→过对面马路公交车站（地铁洛溪站）→→转乘番 17 路公交车→→陈边村站（省妇幼番禺院区）。

3、搭乘三号线

（1）地铁大石站→→A 出口左侧→→乘地铁公交接驳 8 号线→→新基金坑站。

（2）地铁厦滘站→→A 出口→→公交车站（地铁厦滘站）→→转乘番 17 路公交车→→陈边村站（省妇幼番禺院区）

二、公交车

途经番禺院区的公交线路有地铁接驳公交 8 路、番 17 路、番 53 路、番 75 路、302A 和 788 路等

三、自驾车：可直接导航地图搜索“广东省妇幼保健院（番禺院区）”导航前往

附件三：报名请扫码下面二维码



或者填写参会回执：

姓名	性别	职务/ 职称	专业	工作单位	联系电话

注：回执于2024年09月12日前发电子邮件至：[maggie4835@yeah.net](mailto:maggie4835@yeah.net)。