

广东省精准医学应用学会

粤精准医函〔2024〕1277号

关于举办 2024 年新生儿脑功能监护培训班的 通知

学会各会员，各有关单位、人士：

为进一步促进及规范脑功能监护（Cerebral Function Monitoring, CFM）在新生儿临床的应用，使新生儿专科医护人员能熟练操作及解读脑功能监护仪，广东省精准医学应用学会主办，新生儿分会、广州医科大学附属妇女儿童医疗中心承办的广东省继续医学教育项目“2024年新生儿脑功能监护培训班”（项目编号：2024110603005），拟于2024年12月28日在广州市增城区举办，教学内容着重于振幅整合脑电图的解读及应用。现将有关参会事项通知如下：

一、会议基本信息

时间：2024年12月28日，会期1天

地点：广州医科大学附属妇女儿童医疗中心增城院区综合楼1号会议室（广州市增城区增城大道293号）

二、会议内容

- (一) 振幅整合脑电图在新生儿的应用进展
- (二) 脑电图基础
- (三) 振幅整合脑电图在临床诊疗中的应用
- (四) 新生儿振幅整合脑电图案例讨论

三、参会人员

(一) 欢迎省内外新生儿科、儿科医护人员，相关的专家、学者、企业家参加会议。

(二) 请新生儿分会全体委员参会。

四、其他事项

(一) 收费标准：免注册费，交通、食宿自理。

(二) 会议信息将在学会官方网站(<https://www.gdpmaa.com>)进行宣传，如需报名请扫描以下会议二维码在线报名。



微信扫码报名

或长按此图识别二维码报名

(三) 会务组联系方式

分会联系人：王培珍 15102091180

学会学术部：高晓琪 020-87001157

(四) 其他

授予省级继续医学教育 I 类学分 5 分，请省内学员携带广东省继续教育学分卡，过时不补录。

乘车指南：广州地铁 21 号线到钟岗站，或自行驾车导航到广州市妇女儿童医疗中心增城院区。

附件：2024 年新生儿脑功能监护培训班课程表


广东省精准医学应用学会
2024 年 12 月 16 日

附件

2024 年新生儿脑功能培训班课程表

(以实际的会议内容和时间为准)

时间：2024 年 12 月 28 日

地点：广州医科大学附属妇女儿童医疗中心增城院区综合楼 1 号会议室（广州市增城区增城大道 293 号）

8: 00-8: 30 签到

8: 30-8: 40 开幕式

8: 40-9: 40 振幅整合脑电图在新生儿的应用（广州医科大学附属妇女儿童医疗中心 NICU 卢伟能主任医师）

9: 40-10: 40 脑电图基础（广州医科大学附属妇女儿童医疗中心电生理室 王秀英主任医师）

10: 40-10: 50 茶歇

10: 50-11: 50 振幅整合脑电图在亚低温治疗的应用（广州医科大学附属妇女儿童医疗中心 NICU 荣箫主任医师）

11: 50-12: 20 临床病例讨论 1

12: 20-14: 00 午餐

14: 00-15: 00 振幅整合脑电图在癫痫诊治的应用（广州医科大学附属妇女儿童医疗中心 NICU 唐娟主治医师）

15: 00-16: 00 振幅整合脑电图在早产儿的应用（广州医科大学附属妇女儿童医疗中心 NICU 卢伟能主任医师）

16: 00-16: 30 临床病例讨论 2

16: 30-16: 30 总结及答疑

17: 00 撤离

抄送：学会会长、副会长、理事会各理事、监事、学会其他部门。

广东省精准医学应用学会

2024年12月16日印发

校对：学术部 高晓琪

（共印3份）