



中国抗癫痫协会

CHINA ASSOCIATION AGAINST EPILEPSY

第二期“ICU和新生儿持续脑功能监测（cEEG）学习班”

招生通知

各位会员、各相关专业人员：

脑电图（EEG）是评估脑功能状态和脑损伤预后的最敏感而有效的方法，在重症监护单元（ICU）和新生儿的脑功能监测方面具有重要的诊断和预后价值，近年来 EEG 在这些领域有了越来越广泛的应用。鉴于基础 EEG 的专业性及 ICU 和新生儿 EEG 的特殊性，为了更好推动 EEG 在相关领域的应用，根据实际工作要求，中国抗癫痫协会脑电图与神经电生理分会于 2018 年 5 月在北京举办了为期 2 天的“ICU 和新生儿持续脑功能监测（cEEG）学习班”。首期培训班取得了圆满成功，得到全国专业人员的积极参与和高度认可，因为场地的原因还限制了名额。

在总结首期学习班经验并综合学员建议的基础上，我们将在 2019 年 5 月份安排为期 2.5 天的第二期“ICU 和新生儿持续脑功能监测（cEEG）学习班”。学习班面向 EEG 专业医技人员和临床综合和专科 ICU（NCU、CCU、PICU、NICU 等）医护人员，邀请国内 ICU 和 EEG 方面的专家授课。学员可根据需求选择参加 ICU 专题和（或）新生儿专题。该学习班授予国家级继续教育学分。

现将学习班报名事宜通知如下：

一、学习班地点

北京铁道大厦，地址：北京市海淀区北蜂窝路 102 号

电话：010-51879199

二、学习班时间

2019 年 5 月 10-12 日，10 日全天和 11 日上午 ICU 专题，11 日下午和 12 日上午新生儿专题。参加 ICU 专题课程和参加所有课程的学员 9 日全天报到，只

参加新生儿课程的学员请于 11 日上午报到。

三、学习班注册

1、请参加学员向协会秘书处注册，提交注册表，交纳注册费。

2、注册费标准：

➤ 3 月 1 日至 4 月 10 日

参加单项 ICU 专题注册费 1200 元，参加单项新生儿专题注册费 1000 元，参加两项专题注册费 1700 元。

➤ 4 月 11 日至 5 月 5 日

参加单项 ICU 专题注册费 1500 元，参加单项新生儿专题注册费 1300 元，参加两项专题注册费 2000 元。

3、注册费以汇入协会帐户日期为准，包括：参加学习、相关资料、茶休和用餐等，不含住宿费和交通费。

4、注册方式：E-mail 注册，收到秘书处回执注册成功，不接待现场注册。

5、关于注册费退费的规定

如果已经交纳注册费，因故不能参加学习或因重复注册需要退费，须按照以下规定执行。4 月 20 日前提出退费申请，扣除 10% 的费用；4 月 20 日后提出退费申请，扣除 30% 的费用。

6、汇款地址

单位名称：中国抗癫痫协会 账号：0200000709014496245

开户行：中国工商银行北京市王府井金街支行

四、会务联系

协会秘书处 联系人：田川、王淼

电话：010-68308546，65250423

传真：010-68308546 E-mail: caae2008@sina.com



附件 1

第二期 ICU 和新生儿脑电图监测学习班日程安排

| 5 月 10 日上午 (ICU 专题) | | | |
|---------------------|------------------------|---------|------------|
| 08:00-08:50 | 意识障碍的定义、分类及鉴别诊断 | 江 文 | 空军军医大学西京医院 |
| 08:50-09:40 | 意识障碍常用临床评估量表及其应用 | 杨 方 | 空军军医大学西京医院 |
| 09:40-09:50 | 茶 休 | | |
| 09:50-10:40 | ICU 脑电图监测技术规范及质量控制 | 刘永红 | 空军军医大学西京医院 |
| 10:40-11:30 | ICU 脑电图监测的规范术语 | 王 群 | 首都医科大学天坛医院 |
| 11:30-12:00 | 企业学术专场 | | |
| 12:00-13:00 | 自助午餐 | | |
| 5 月 10 日下午 (ICU 专题) | | | |
| 13:00-13:50 | 昏迷病人常见的脑电图模式 | 刘晓燕 | 北京大学第一医院 |
| 13:50-14:40 | 脑电图反应性监测的临床价值及实践 | 康小刚 | 空军军医大学西京医院 |
| 14:40-14:50 | 茶 休 | | |
| 14:50-15:40 | aEEG 和其他脑趋势图的基本原理和应用 | 管 巧 | 北京大学第一医院 |
| 15:40-16:30 | 脑电图监测在难治性癫痫持续状态诊疗中的应用 | 张 艳 | 首都医科大学宣武医院 |
| 16:30-17:30 | 提问和讨论 | 请讲者尽量参加 | |
| 17:30-18:00 | 企业学术专场 | | |
| 18:00-19:00 | 自助晚餐 | | |
| 5 月 11 日上午 (ICU 专题) | | | |
| 08:00-08:40 | 脑电图监测在非惊厥性癫痫持续状态诊疗中的应用 | 江 文 | 空军军医大学西京医院 |
| 08:40-09:20 | 周期性波对 ICU 患者预后的影响 | 孟祥红 | 深圳大学总医院 |
| 09:20-10:00 | 脑电图监测在重症脑血管病诊治中的应用 | 李 玮 | 陆军军医大学大坪医院 |
| 10:00-10:10 | 茶 休 | | |
| 10:10-10:50 | 脑电图监测在常见脑炎及脑病诊疗中的应用 | 吴永明 | 南方医科大学南方医院 |
| 10:50-11:30 | 脑电图监测在创伤性脑损伤诊疗中的应用 | 窦万臣 | 北京协和医院 |

| | | | |
|--------------------|---------------------------|---------|------------|
| 11:30-11:50 | ICU 专题考试, 小结 | 江 文 | 空军军医大学西京医院 |
| 11:50-12:20 | 企业学术专场 | | |
| 12:20-13:00 | 自助午餐 | | |
| 5 月 11 日下午 (新生儿专题) | | | |
| 13:00-13:40 | 新生儿脑电图记录方法和判读要点 | 刘晓燕 | 北京大学第一医院 |
| 13:40-14:20 | 早产儿脑电图特点 | 管 巧 | 北京大学第一医院 |
| 14:20-15:00 | 足月新生儿脑电图特点 | 陈 静 | 南京儿童医院 |
| 15:00-15:10 | 茶 休 | | |
| 15:10-15:50 | 异常新生儿脑电图判读 | 杨志仙 | 北京大学第一医院 |
| 15:50-16:30 | 新生儿重症监测中 aEEG 的进展 | 程国强 | 复旦大学附属儿科医院 |
| 16:30-17:30 | 提问和讨论 | 请讲者尽量参加 | |
| 17:30-18:00 | 企业学术专场 | | |
| 18:00-19:00 | 自助晚餐 | | |
| 5 月 12 日上午 (新生儿专题) | | | |
| 08:00-08:50 | 新生儿脑损伤的病因、临床评估及预后 | 王 颖 | 北京大学第一医院 |
| 08:50-09:40 | 新生儿重症的神经监测单元 (多种技术综合监测评估) | 黄为民 | 南方医科大学南方医院 |
| 09:40-10:30 | 脑电图监测对新生儿脑损伤的预后价值 | 周渊峰 | 复旦大学附属儿科医院 |
| 10:30-11:20 | 新生儿惊厥的电-临床诊断和鉴别诊断 | 杨志仙 | 北京大学第一医院 |
| 11:20-12:00 | 新生儿专题考试, 总结 | 刘晓燕 | 北京大学第一医院 |
| 12:00-13:00 | 自助午餐 | | |

附件 2

ICU &新生儿持续脑功能监测 (cEEG) 学习班注册表

| | | | | | | |
|----------|-------------------------------------|---|-----------------------------------|--------|---------------------------------|--|
| 个人 信息 | 姓名 | | 性别 | | 年龄 | |
| | 科室 | | 职务 | | 职称 | |
| | 单位 | | | | | |
| | 地址 | | | | 邮编 | |
| | 电话 | | | 传真 | | |
| | 手机 | | | E-mail | | |
| 课程 选择 | <input type="checkbox"/> 只参加 ICU 专题 | | <input type="checkbox"/> 只参加新生儿专题 | | <input type="checkbox"/> 参加两个专题 | |
| 住宿 预定 | 北京铁道大厦 | <input type="checkbox"/> 大床房 (490 元, 含单早) <input type="checkbox"/> 标准间合住, 单床 (270 元, 含早) | | | 入住时间: 5 月__日 退房时间: 5 月__日 | |

注: 请于 4 月 20 日前反馈, 如无住宿预定届时会务组不负责安排您的住房