附：急诊专科医联体临床能力提升技术培训班日程

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **讲授题目及具体授课内容** | | | |
| **时间** | **讲授题目** | **内容** | **讲者** |
| **9月12日** | | | |
| 13:30-14:00 | 项目课程介绍 | 全套临床核心课程的介绍 | 徐军 主任医师  中国医学科学院北京协和医院 |
| 14:00-14:30 | 急诊学科临床核心能力建设-培训及考核 | 急诊的临床核心能力建设和培训及考核规范 | 徐军 主任医师  中国医学科学院北京协和医院 |
| 14:30-15:00 | 急诊氧疗技术规范 | 鼻导管吸氧、面罩吸氧和高流量氧疗技术 | 刘树元 副主任医师  解放军总医院第六医学中心 |
| 15:00-15:30 | 急诊氧疗技术 | 鼻导管吸氧、面罩吸氧和高流量氧疗技术 | 刘树元 副主任医师  解放军总医院第六医学中心 |
| 15:30-16:00 | 气道开放 | 开放气道的手法和技术 | 郑亮亮 副主任医师  北京医院 |
| 16:00-16:30 | 简易呼吸器的应用规范 | 简易呼吸器的应用 | 郑亮亮 副主任医师  北京医院 |
| **9月13日** | | | |
| 08:30-09:00 | 快速诱导气管插管的评估 | 困难气道评估 | 金魁 主任医师  中国科学技术大学附属第一医院 |
| 09:00-09:30 | 快速诱导气管插管的标准流程 | 7P流程RSI插管 | 金魁 主任医师  中国科学技术大学附属第一医院 |
| 09:30-10:00 | 急诊生理性困难气道概述 | 急诊特有的生理性困难气道 | 谈定玉 主任医师  扬州大学附属苏北人民医院 |
| 10:00-10:30 | 生理性困难气道各述 | 急诊常见的生理性困难气道 | 谈定玉 主任医师  扬州大学附属苏北人民医院 |
| 10:30-11:00 | 困难气道后备技术 | 声门上气道和颈前气道技术 | 谈定玉 主任医师  扬州大学附属苏北人民医院 |
| 11:00-11:30 | 机械通气的概论 | 机械通气的概论 | 尹路 主任医师  北京大学深圳医院 |
| 11:30-12:00 | 机械通气的病理生理 | 机械通气的生理和病理生理 | 尹路 主任医师  北京大学深圳医院 |
| 12:00-13:30 | 午休 | | |
| 13:30-14:00 | 呼吸机工作的原理 | 呼吸机正压通气的工作原理 | 刘树元 副主任医师  解放军总医院第六医学中心 |
| 14:00-14:30 | 机械通气的基础模式 | VC、PC常见模式 | 徐胜勇 副主任医师  中国医学科学院北京协和医院 |
| 14:30-15:00 | 机械通气的基础模式 | PS、SIMV常见模式 | 刘树元 副主任医师  解放军总医院第六医学中心 |
| 15:00-15:30 | 机械通气的力学基础 | 呼吸力学方程的具体应用和监测 | 金魁 主任医师  中国科学技术大学附属第一医院 |
| 15:30-16:00 | 机械通气的力学监测 | 呼吸力学方程的具体应用和监测 | 金魁 主任医师  中国科学技术大学附属第一医院 |
| 16:00-16:30 | 机械通气的疾病学-哮喘 | 气道阻塞性疾病的机械通气思路和方法 | 徐胜勇 副主任医师  中国医学科学院北京协和医院 |
| 16:30-17:00 | 机械通气的疾病学-COPD | 气道阻塞性疾病的机械通气思路和方法 | 徐胜勇 副主任医师  中国医学科学院北京协和医院 |
| **9月14日** | | | |
| 08:30-09:00 | 机械通气的疾病学-ARDS | ARDS的病理生理 | 谈定玉 主任医师  扬州大学附属苏北人民医院 |
| 09:00-09:30 | 机械通气的疾病学-ARDS | ARDS的机械通气 | 谈定玉 主任医师  扬州大学附属苏北人民医院 |
| 09:30-10:00 | 机械通气的波形和报警分析基础 | 机械通气的波形识别和报警处理 | 金魁 主任医师  中国科学技术大学附属第一医院 |
| 10:00-10:30 | 机械通气的波形和报警分析应用 | 机械通气的波形识别和报警处理 | 金魁 主任医师  中国科学技术大学附属第一医院 |
| 10:30-11:00 | 机械通气的肺外影响 | 正压通气对肺部、脑部、肝脏，尤其是心肺交互 | 徐胜勇 副主任医师  中国医学科学院北京协和医院 |
| 11:00-11:30 | 脱机评估技术 | 脱机的评估 | 尹路 主任医师  北京大学深圳医院 |
| 11:30-12:00 | 程序性脱机 | 按步骤脱机 | 尹路 主任医师  北京大学深圳医院 |
| 12:00-13:30 | 午休 | | |
| 13:30-14:00 | ECMO理论基础 | VV和VAECMO的理论和基础知识 | 徐胜勇 副主任医师  中国医学科学院北京协和医院 |
| 14:00-14:30 | ECMO置管技术 | 各部位置管的步骤和方法 | 尹路 主任医师  北京大学深圳医院 |
| 14:30-15:00 | ECM0抗凝技术 | ECMO中的肝素抗凝和监测 | 刘树元 副主任医师  解放军总医院第六医学中心 |
| 15:00-15:30 | 操作实践:气管插管、颈前气道的建立 | 模型上操作练习 | 全体导师 |
| 15:30-16:00 | 操作实践:ECM0的预冲和转机 | 模型上操作练习 | 全体导师 |

手机屏幕的截图

描述已自动生成