

附件 1:

新生儿 2024 年广东省危重新生儿救治新进展暨第二期 新生儿脑功能监测技术及临床应用学习班日程表

时间	内容	讲者	主持人
2024 年 11 月 21 日 (周四) 广东南洋长胜酒店			
10:00-21:00	注册、报到		会务组
18:30-20:00	晚餐		
2024 年 11 月 22 日 (周五)			
8:15-8:45	开幕式		聂川
8:45-9:10	一氧化氮吸入治疗在新生儿重症中的应用 —— 早产儿低氧性呼吸衰竭	封志纯 中国人民解放军陆军总医院附属八一儿童医院	
9:10-09:35	心怀高远: 新生儿学科体系的突破与创新	周文浩 广州医科大学附属妇女儿童医疗中心	
09:35-10:00	新生儿早期基本保健技术实施	黄水清 广东省妇幼保健院	
10:00-10:25	早产儿脑病的诊断与防治策略	周伟 广州医科大学附属妇女儿童医疗中心	
10:25-10:35	茶歇		
10:35-11:00	颅内出血与极/超产儿循环管理	史源 重庆医科大学附属儿童医院	
11:00-11:25	新生儿脑功能监测技术进展与临床应用	侯新林 北京大学第一医院	
11:25-11:50	新生儿假性醛固酮减少症的诊疗	肖昕 中山大学附属第六医院	
11:50-12:15	新生儿连续脑电监测规范应用的几个关键问题	毛健 中国医科大学附属盛京医院	
12:15-13:30	午餐		
13:35-14:00	新生儿感染的病原学检测	杨杰 南方医科大学南方医院	

14:00-14:25	以病例模式看脑电监测在新生儿科的临床应用	黄为民 深圳市儿童医院	
14:25-14:50	危重新生儿血流动力学监测	吴本清 深圳市光明区人民医院	
14:50-15:15	脑损伤高危神经发育结局和评估	程国强 复旦大学附属儿科医院	
15:15-15:40	TTTS 与新生儿脑损伤	李占魁 西北妇女儿童医院	
15:40-16:00	茶歇		
16:00-16:25	生后早期有创机械通气早产儿救治情况分析	柳国胜 暨南大学附属第一医院	
16:25-16:50	基于高危因素和发病机制的 BPD 预防策略	周晓光 中山大学附属第八医院	
16:50-17:15	新生儿机械通气策略	胡章雪 陆军军医大学陆军特色医学中心（大坪医院）	
17:15-17:40	生存极限早产儿的救治管理	杨传忠 南方医科大学附属深圳市妇幼保健院	
17:40-18:05	支气管肺发育不良防治与肾上腺糖皮质激素应用	崔其亮 广州医科大学附属第三医院	
18:10-20:00	晚餐		
2024 年 11 月 23 日（周六）			
8:05-8:30	呼吸道合胞病毒（RSV）临床防治新进展	陈运彬 广东省妇幼保健院	
8:30-8:55	新生儿临床医生科研思维的建立与提升	余章斌 深圳市人民医院	
8:55-9:20	新生儿亚低温治疗相关问题及研究进展	孟琼 广东省第二人民医院	
9:20-9:45	新生儿脑血流的自我调节	聂川 广东省妇幼保健院	
9:45-10:10	新生儿预防性应用抗生素临床选择	李伟中 汕头大学医学院第二附属医院	
10:10-10:20	茶歇		

10:20-10:45	高危儿早期筛查及干预	常燕群 广东省妇幼保健院	
10:45-11:10	新生儿呕吐	张又祥 广东省祈福医院	
11:10-11:35	早产儿神经发育障碍研究进展与随访管理	农绍汉 广东省人民医院	
11:35-12:00	头颅超声在新生儿脑损伤中的应用	任建兵 广东省妇幼保健院	
12:00-12:25	脑干听觉诱发电位在新生儿的应用	宋小燕 南方医科大学南方医院	
12:30-14:00	午餐，学分打卡		
2024年11月23日工作坊（学员分3组，3个站轮流，每个站30分钟）			
14:00-14:10	新生儿脑功能监测技术工作坊开幕式致词		周伟
14:10-14:40	aEEG 实操（操作要点15分钟，实操30分钟）		龚燕娟 陈娜
14:40-15:10	脑氧监测实操（操作要点15分钟，实操30分钟）		杨龙龙 刘英贤
15:10-15:40	亚低温治疗实操（操作要点15分钟，实操30分钟）		林静兰 吴玉帆
15:40-16:50	aEEG 图像判读授课比赛（20分钟 X 3节） （此部分所有学员参加并打分）		萧国良 李建波 唐娟
16:50-17:00	闭幕式		聂川
晚餐，撤离			

注：以上部分内容可能会有调整，以当天授课为准！