

附件 1:

新生儿脑功能监测技术及临床应用培训班 会议日程

日期	时间	内容	
第 1 天	08:15-08:45	开幕式	
	08:50-09:30	脑损伤高危儿的出院后随访	
	09:30-10:10	新生儿不同胎龄段的脑电特征及表现	
	10:10-10:50	新生儿脑电生理监测分级管理专家共识解读(2022)	
	10:50-11:00	茶 歇	
	11:00-11:40	aEEG 在新生儿脑损伤的诊断及预后评估价值	
	11:40-12:20	脑损伤病人的体温管理	
	12:20-14:00	午 休	
	14:00-14:40	危重新生儿神经功能评估	
	14:40-15:20	aEEG 在早产儿脑成熟度评估的价值	
	15:20-16:00	新生儿振幅整合脑电图 (aEEG) 临床应用中国专家共识解读 (2023)	
	16:00-16:10	茶 歇	
	16:10-16:50	新生儿惊厥的 aEEG 诊断、疗效监测及干预	
	16:50-17:30	重度窒息新生儿的脑功能监测及脑保护策略	
第 2 天	08:20-09:00	基于脑氧监测的高危新生儿临床管理策略	
	09:00-09:40	经颅多普勒血流监测在预测新生儿脑损伤的应用	
	09:40-10:00	茶 歇	
	10:00-10:40	BAEP 在 NICU 的临床应用及价值	
	10:40-11:20	新生儿脑电图操作和报告书写最低技术标准专家共识(2022)	
	11:20-13:30	午休	
	13:30-14:30	新生儿脑功能监测工作坊课程	工作坊-第一站
	14:30-15:30	脑氧饱和度监测技术	工作坊-第二站
	15:30-16:30	经颅多普勒超声脑血流监测	工作坊-第三站
	16:30-17:30	脑干诱发电位监测技术	工作坊-第四站
	17:30-17:50	讨论与答疑	

注：以上部分内容可能会有调整，以当天授课为准！