

## 2024 亚洲儿童机械通气高峰论坛，2024.11.22-24，上海，中国

工作坊，11.22 13:00-17:00

	Room 1	Room 2	Room 3
<b>13:00-15:00</b>	<b>有创机械通气 1</b>	<b>无创通气</b>	<b>呼吸治疗 1</b>
授课内容	呼吸机新模式	儿童无创通气技术	雾化及湿化新技术
导师	陶建平，广妇儿 李甜，广妇儿	Ririe Fachrina Malisie 曾健生，北京儿童 方伯梁，北京儿童	柳宇鑫，复旦儿科 田桂香，复旦儿科
<b>15:00-17:00</b>	<b>有创机械通气 2</b>	<b>高频通气</b>	<b>呼吸治疗 2</b>
授课内容	肺复张和 PEEP 滴定	儿童高频振荡技术	气道廓清
导师	陶金好，复旦儿科 杨薇粒，复旦儿科	符跃强，重庆儿童 皮丹丹，重庆儿童	刘盼，复旦儿科 单媛媛，复旦儿科

## 主会场日程（11.23）

时间	主题	讲者	主持
08:00—08:30	开幕式（演讲+表演）	王艺、Satoshi Nakagawa、Rujipat Samransamruajkit	陆国平教授，复旦儿科
08:30—12:00	主旨演讲		
08:30-08:50	病毒性肺炎：人类的历史挑战	Satoshi Nakagawa, 日本	钱素云教授，北京儿童 Janhau Lee 教授，新加坡
08:50-09:10	呼吸支持：十大重点问题	Rujipat Samransamruajkit, 泰国	
09:10-09:30	ECOS 技术：临床价值的思考	陆国平，复旦儿科	
09:30-09:50	机械通气：人工智能的可及性	王荃，北京儿童	
09:50-10:10	讨论		
10:10-10:20	茶歇		
10:20-10:40	超早产儿呼吸管理：极限挑战	Katsuya Hirata, 日本	许峰教授，重庆儿童 Rujipat Samransamruajkit 教授，泰国
10:40-11:00	儿童压力和容量控制模式选择：很重要吗？	符跃强，重庆儿童	
11:00-11:20	呼吸机相关性肺损伤：做到了吗？	Martin Kneyber, 荷兰	
11:20-11:40	PACCMAN ARDS 研究报告	Janhau Lee, 新加坡	
11:40-12:00	讨论		
12:00-13:00	午餐		
时间	主题	讲者	
13:00—15:00	常见危重症机械通气		
13:00-13:20	儿童 ARDS 机械通气策略：新指南的推荐有什么不同	曲东，首都儿研所	刘春峰教授，盛京医院 傅昇教授，新加坡
13:20-13:40	颅内压增高患者的脑保护性通气策略：争议	Yoke Hwee Chan, 新加坡	
13:40-14:00	儿童喘息性重症呼吸疾病机械通气策略：争议	Yihua Tan, 新加坡	
14:00-14:20	循环保护性通气：保护谁	朱月钮，新华医院	
14:20-14:40	讨论		
14:40-15:00	茶歇		
15:00—17:00	机械通气的评估手段		
15:00-15:20	重症监护超声：重症患者呼吸治疗的听诊器	Chin Seng Gan, 马来西亚	王莹教授，上海儿中心 韩锦伦教授，中国香港
15:20-15:40	血流动力学监测：呼吸重症中的评估	Ririe Fachrina Malisie, 印尼	
15:40-16:00	食道压监测：PARDS 救治中应用	陶金好，复旦儿科	
16:00-16:20	EIT：肺复张评估	项龙，上海儿中心	
16:20-16:40	讨论		

## 分会场一日程（11.24）——呼吸重症

时间	主题	讲者	主持
<b>08:00—09:20</b>	<b>聚焦 ARDS</b>		
08:00-08:20	PARDS: 异质性和机械通气策略	Martin Kneyber, 荷兰	任晓旭教授, 首都儿研所 王慧卿教授, 四川省儿童
08:20-08:40	PSF/PF、OSI/OI: 选择的证据	郭予雄, 广东省人民	
08:40-09:00	ARDS: 药物干预的循证证据	韩锦伦, 中国香港	
09:00-09:20	PARDS: 最佳液体管理策略	Janhau Lee, 新加坡	
09:20-09:40	讨论		
09:40-09:50	茶歇		
<b>09:50—11:40</b>	<b>青年论坛</b>		
09:50-10:10	机械通气力学指标: 关注不足	张新萍, 湖南儿童	孙丹教授, 武汉儿童 许巍教授, 盛京医院
10:10-10:30	呼吸驱动与吸气努力评估: 关注 P- SILI	杨妮, 盛京医院	
10:30-10:50	机械通气治疗目标: 允许性低氧及低二氧化碳血症	柏振江, 苏州儿童	
10:50-11:10	讨论		
<b>11:10-12:00</b>	6 个大会发言 (每个 8 分钟)		崔云教授, 上海儿童 靳有鹏教授, 山东省立
<b>12:00-12:15</b>	大会发言讨论、答疑		
<b>12:15-13:30</b>	午餐&自由讨论		
时间	主题	讲者	
<b>13:30—15:00</b>	<b>无创通气</b>		
13:30-13:50	儿童无创通气: 如何提高人机同步性?	Chin Seng Gan, 马来西亚	洪小杨教授, 八一儿童 朱碧溱教授, 厦门一附院
13:50-14:10	儿童无创通气: 呼吸支持的序贯治疗	Atsushi Kawaguchi, 日本	
14:10-14:30	儿童气管切开: 时机与选择	Jayashree Muralidharan, 印度	
14:30-14:50	讨论		
14:50-15:00	茶歇		
<b>15:00—16:30</b>	<b>长期机械通气与康复</b>		
15:00-15:20	长期机械通气的中国研究	陈伟明, 复旦儿科	李玉梅教授, 吉大一附院 阿布来提·阿不都哈尔教授, 新疆医科大一附院
15:20-15:40	机械通气过程中的重要呼吸监测	Rujipat Samransamruajkit, 泰国	
15:40-16:00	儿童肺康复: 关注的焦点	马伟科, 深圳儿童	
16:00-16:30	讨论		

## 分会场二日程（11.24）——新生儿机械通气、重症呼吸护理及呼吸治疗

时间	主题	讲者	
<b>08:00—10:00</b>	<b>极/超早产儿精细化呼吸管理</b>		
08:00-08:20	BPD 的机械通气策略：气管切开的时机及模式的选择	张华岩，广妇儿	周文浩教授，广妇儿 陈超教授，复旦儿科
08:20-08:40	无创机械通气：生后使用的利与弊及模式的选择	史源，重庆儿童	
08:40-09:00	NAVA 技术：极/超早产儿中的应用	杜立中，浙大儿院	
09:00-09:20	早产儿肺保护策略：肺复张的时机和方式	黑明燕，北京儿童	
09:20-09:40	高频机械通气：频率多高才合适	袁琳，复旦儿科	
09:40-10:00	讨论		
10:00-10:10	茶歇		
<b>10:10—11:15</b>	<b>8 个大会发言（每个 8 分钟）</b>		王荃教授，北京儿童 王义教授，西安儿童
<b>11:15-11:30</b>	<b>大会发言讨论、答疑</b>		
<b>11:30-13:30</b>	<b>午餐&amp;自由讨论</b>		
时间	主题	讲者	
<b>13:30—16:30</b>	<b>重症呼吸护理及呼吸治疗</b>		
13:30-13:50	气管插管拔管前准备：如何最简化	韩锦伦，中国香港	张伟教授，长海医院 沈南平教授，上海儿中 心
13:50-14:10	机械通气患儿个体化镇痛镇静：如何实施	金芸，复旦儿科	
14:10-14:30	ICU 机械通气期间早期主动运动：时机和风险把握	SN Linda Ang，新加坡	
14:30-14:50	儿童 VIDD：早期评估及康复	王启星，上海十院	
14:50-15:10	讨论&茶歇		
15:10-15:30	儿童撤机后吞咽功能障碍：如何管理	杨玉霞，复旦儿科	
15:30-15:50	机械通气中的雾化治疗：小事情大学问	夏金根，中日友好医院	
15:50-16:10	气道廓清技术：长期机械通气患儿应用难点	刘盼，复旦儿科	
16:10-16:30	讨论		