

2023 第一届垂医呼吸介入技术论坛

暨 APIPA-垂医呼吸内镜介入技术学习班

1st ChuiYi Forum of Interventional Pulmonology(2023)

APIPA – ChuiYi Workshop for Interventional Pulmonology

2023 年 12 月 2 ~ 3 日

北京



主办单位：中华医学会北京分会秘书处

承办单位：清华大学附属北京垂杨柳医院 呼吸与危重症医学科

协办单位：北京医学会呼吸病学分会

Agenda of Workshop

学习班日程

Time: 2nd December 2023 (Saturday), Adress: Conference hall of Chuiyangliu Hospital

时间: 2023年12月2日(星期六), 地点: 垂杨柳医院门诊楼5层学术报告厅/微创中心

Time (Beijing time)	Programme	Speaker
Opening session: Chairman Dr. Bing Xue		
08:00 – 08:07	Opening Speech and Introduction of APIPA (开幕致辞)	Dr. Hongli Cui Chuiyangliu Hospital Dr. Bing Lam Hong Kong SAR
08:07 – 08:10	Course Introduction and Overview (课程介绍)	Dr. Jie Zhang Tiantan Hospital
Diagnostic bronchoscopy session: Chairman Dr. Dr. Bing Xue, Dr. Lin Chen		
08:10 – 08:30	Anaesthesia in interventional pulmonology (呼吸介入手术的麻醉管理)	Dr. Jie Zhang Tiantan Hospital
08:30 – 09:00	Mediastinum: Diagnosis and Staging The Clinical Applications of EBUS-TBNA (EBUS-TBNA 在纵膈疾病诊断和分期中的临床应用)	Dr. Ting Wang Tiantan Hospital
09:00 – 09:30	SPN: The Promise of Advanced Technologies in the Diagnosis of Peripheral Lung Lesions (肺外周病变诊断技术进展及前景)	Dr. Terence Chi-chun Tam, Hong Kong SAR
09:30 – 09:40	Q & A	
09:40 – 09:50	Break	
Live demo session: Chairman Dr. Jie Zhang (现场手术演示)		
09:50 – 10:50	EBUS-TBNA & EBUS-GS	Dr. Wenjie Wu Dr. Xing Chen
Therapeutic bronchoscopy session : Chairman Dr. Yanxia He, Dr. Wenjie Wu		
10:50 – 11:20	Fire or Ice? Central Airway Obstruction - APC, Laser and Cryotherapy (冰与火? 中心气道狭窄 - APC、激光和冷冻)	Dr. Xiaojian Qiu Tiantan Hospital
11:20 – 11:50	Rigid bronchoscopy and Airway stent (硬质支气管镜和气管支架)	Dr. Juan Wang Tiantan Hospital
11:50 – 12:20	Medical Thoracoscopy (内科胸腔镜技术)	Dr. Wai-lam Law, Hong Kong SAR
12:20 – 12:30	Q & A	
12:30 – 13:30	Lunch and Break	

Time: 2nd December 2023 (Saturday), Adress: Endoscopic Center of Chuiyangliu Hospital

时间: 2023 年 12 月 2 日 (星期六), 地点: 垂杨柳医院门诊楼 5 层学术报告厅/微创中心

Time	Hands-on Lab Sessions with Animals and Models (手把手学习班) Organizer: Bing Xue / Ting Wang / Yanxia He	
13:30 ~ 16:30	1. (Models): EBUS-TBNA techniques in Mediastinum lymph nodes (模型) EBUS-TBNA 在纵膈淋巴结诊断中的应用	Dr. Wenjie Wu Dr. Xing Chen
	2. (Models): Navigation techniques in pulmonary nodules (模型) 肺外周结节导航技术	Dr. Terence Chi-chun Tam, Hong Kong SAR
	3. (Animals): flexible bronchoscopy and APC, Cryotherapy (动物) 软质支气管镜技术及 APC、冷冻	Dr. Xiaojian Qiu
	4. (Animals): Rigid bronchoscopy and Airway stent (动物) 硬质支气管镜和气管支架	Dr. Juan Wang
	5. (Animals): Medical Thoracoscopy (动物) 内科胸腔镜技术	Dr. Wai-lam Law, Hong Kong SAR

时间：2023年12月3日（星期日）上午，地点：垂杨柳医院门诊楼5层学术报告厅

08:00 – 08:20	垂杨柳医院呼吸介入中心宣传片播放，开幕式致辞（领导讲话）	主持：薛兵
专题一：呼吸介入热点与焦点 1		主持人：金发光，陈正贤
08:20 – 08:40	早期肺癌镜下治疗进展	李强
08:40 – 09:00	慢阻肺肺减容病人选择与治疗方法比较	王广发
09:00 – 09:20	经支气管镜射频消融早期肺癌的研究进展	李时悦
09:20 – 09:40	导航支气管镜、增强透视检查和锥形束 CT – 是否能带来良好的回报？	林冰（香港）
09:40 – 10:00	难治性良性气道狭窄的治疗及展望	张杰
10:00 – 10:20	提问与讨论（10min），茶歇（10min）	
专题二：呼吸介入热点与焦点 2		主持人：周红梅，吕丽萍
10:20 – 10:40	导引支气管技术的应用进展	白冲
10:40 – 11:00	慢阻肺治疗新方法 --- 液氮喷射冷冻治疗的机制、方法及展望	王昌惠
11:00 – 11:20	支气管-胸膜瘘的各种诊治技术评价及展望	曾奕明
11:20 – 11:40	气道硅酮支架的改进与拓展应用	柯明耀
11:40 – 12:00	如何开展呼吸介入的创新工作	陈成水
12:00 – 12:10	提问与讨论（10min）	
12:10 – 12:40	午餐（30min）	

时间：2023年9月2日（星期六）下午，地点：垂杨柳医院门诊楼5层学术报告厅

专题三：呼吸内镜诊断技术		主持人：王晓平，周云芝，薛兵
13:00 – 13:20	纵隔淋巴结定位及 TBNA 技术的应用	荣福
13:20 – 13:40	时钟刻度法（Hierarchical clock-scale）手绘导航的具体应用	钟长镐
13:40 – 14:00	如何提高经支气管镜肺外周结节的诊断率（操作细节及注意事项）	张蕾
14:00 – 14:20	经支气管镜肺外周结节诊断技术评价	孙加源
14:20 – 14:40	经支气管冷冻活检技术现状及拓展应用	郭述良
14:40 – 15:00	内科胸腔镜在胸膜疾病诊治中的应用及进展	金发光
15:00 – 15:20	提问与讨论（10min），茶歇（10min）	
专题四：呼吸内镜治疗技术		主持人：蔡志刚，张蕾，吴文杰
15:20 – 15:40	恶性气道狭窄治疗技术的评价与展望	王洪武
15:40 – 16:00	接触式激光在气道腔内疾病中的应用	陈瑜
16:00 – 16:20	等离子技术在气道腔内疾病中的应用	周云芝
16:20 – 16:40	气管支气管软化和过度动态气道塌陷（TBM 和 EDAC）诊治进展	薛兵
16:40– 17:00	胸腔镜在包裹性胸腔积液中的应用	林殿杰
17:00 – 17:20	经胸壁巨大肺大疱治疗：实践与思考	刘志光
17:20– 17:40	自发性气胸与肺大疱国内外治疗现状及评价	陈正贤
17:40 – 17:50	提问与讨论（10min）	
17:50 – 18:00	闭幕式（10min）	
18:00 – 18:30	晚餐，撤离	