



瑞狗送福




名
通讯

总第11期

新春特别版



国家呼吸系统疾病临床医学研究中心
National Clinical Research Center for Respiratory Disease
广州医科大学附属第一医院



编委会

钟南山 白春学
沈华浩 赵建平
梁宗安 王长征
张湘燕 胡成平
郑劲平

执行编辑

郑劲平、张冬莹

封面设计

关嘉铭

目录

一、研究进展	8
1. 中南大学湘雅医院胡成平教授及团队在《oncotarget》发表关于肺癌治疗的最新研究成果.....	8
2. 张国俊教授研究团队在 Int J Chron Obstruct Pulmon Dis (国际慢性阻塞性肺疾病杂志) 发表关于支气管扩张症患者铜绿假单胞菌耐药情况的回顾性论著.....	8
3. 张国俊教授研究团队在 Respir Med (呼吸医学杂志) 发表关于支气管扩张症患者早期心血管受损 biomarker 的论著.....	9
4. 谢俊刚教授团队在《科学报道》(Scientific reports) 上发表关于唾液酸结合性免疫球蛋白样凝集素 9 (Siglec 9) 在 COPD 中作用的研究.....	9
5. 林其昌教授及其团队在《Oncotarget》和《Life Sciences》杂志发表关于慢性间歇低氧导致心血管并发症的可能机制.....	10
6. 林其昌、邓朝胜教授及其团队在《RESPIRATORY RESEARCH》和《journal of thrombosis and thrombolysis》杂志发表关于慢性血栓栓塞性肺动脉高压肺动脉内皮重塑的机制研究.....	10
7. “兵卒”对抗“将军”——浙大科学家发现哮喘发病新机制.....	11
8. 周建英教授及团队在肿瘤研究领域重要期刊《Cancer Letters》发表研究论文, 发现 CDK4/6 抑制剂 palbociclib 联合 MEK 抑制剂 selumetinib 对抑制 RAS 突变合并 CDKN2A 突变 (RAS/CDKN2A 突变) 的非小细胞肺癌 (NSCLC) 具有协同增效作用.....	11
9. 中南大学湘雅医院潘频华教授及团队发现针对 ARDS 治疗的新靶点.....	12
10. 迎“冰”而解——湘雅二医院呼吸内镜诊疗中心成功开展冷冻肺活检术.....	12
二、会议资讯	13
1. 第四届中国北方呼吸论坛圆满闭幕.....	13
2. 吉林大学第二医院承办第二届中国基层呼吸疾病防治学术论坛.....	19
3. 2017 年河南省呼吸病学学术年会在郑州圆满举办.....	22
4. 中南大南湘雅医院成功承办中国医师协会呼吸医师分会第五届中国呼吸支持技术会议.....	24

5. 湘雅医院呼吸内科承办湖南省抗癌协会肺癌专业委员会第六届年会.....	27
6. 浙江大学呼吸疾病研究所协办第二届钱江呼吸论坛暨 2017 浙江省医师协会呼吸医师分会年会及介入肺脏病学实用技术学习班.....	30
7. 北京大学第一医院主办第十五届北京大学呼吸年会.....	31
8. 2017 年湖南省医学会第二十届呼吸病学年会.....	31
9. 第二届海医会呼吸病学专业委员会学术年会暨海峡两岸呼吸疾病高峰论坛在福州召开.....	33
10. 2017 年湘西自治州呼吸病学第一届年会暨呼吸病学新技术新进展培训班.....	34
11. 2017 年“重大慢性非传染性疾病预防研究”——慢阻肺高危人群筛查和社区综合防控适宜技术研究及推广启动会在北京召开.....	38
12. 广东医科大学附属第一医院举办呼吸与危重医学新进展研讨会.....	38
13. 浙江省医学会呼吸系病学分会感染学组、重症学组 2017 年年度会议浙江杭州召开.....	39
14. 2017 年中华医学会呼吸病学年会.....	39
15. 第二届常德市医学会呼吸内科年会湖南省慢性阻塞性肺疾病规范化诊疗巡讲(常德站).....	40
三、继教培训.....	44
1. 湘雅医院承办湖南省县级医院肺病专科骨干医师同质化培训班.....	44
2. “慢性阻塞性肺疾病防治—基层医生培训与健康促进项目”全国巡讲活动.....	47
3. 肺功能检查规范化培训万里行—昆明站.....	49
4. 肺功能检查规范化培训万里行—深圳站.....	51
5. 《全国支气管镜技术培训巡讲班》武汉站.....	53
6. 《“慢阻肺”规范管理的质量控制及评价研究课题》培训活动.....	54
7. 肺功能检查规范化培训万里行—杭州站.....	55
8. 肺功能检查规范化培训万里行—福州站.....	57
9. RICU 第一届呼吸机培训班.....	63
10. 瑞金医院呼吸科周剑平博士荣获 2016-2017 年全国控烟先进个人.....	64
11. “呼吸与危重症医学科规范化建设参访周-瑞金医院站”成功举办.....	64
12. 内蒙古自治区人民医院成功举办第二届机械通气培训班.....	65

13. 贵州省医学会呼吸病学分会巡讲 2017 年第 4 站.....	67
14. “呼吸与危重症医学科 PCCM 规范化建设参访周——中国医大一院站(第一期、第二期)” 成功举办.....	68
15. 贵州省医学会呼吸病学分会巡讲 2017 年第 5 站.....	71
16. 全国呼吸介入技术手把手巡讲长沙站.....	72
17. 《第六届间质性肺疾病基础与临床研究新进展学习班》在河南郑州圆满召开.....	74
18. 中国咳嗽指南推广万里行全国巡讲昆明站.....	75
19. 《肺部感染性疾病支气管肺泡灌洗病原体检测专家共识 2017》发布仪式暨肺泡灌洗规范化操作培训班在浙江杭州召开.....	76
四、学术讲座	76
1. 密歇根大学何勇群教授受邀到贵州省人民医院交流.....	76
2. 全国慢性阻塞性肺疾病防治基层医生培训与健康促进项目-长沙站顺利举行... ..	77
3. 第一届内蒙古肺康复学术论坛暨手把手操作演练会.....	81
4. 陕西省医学会 2017 年内科学学术年会在西安举办.....	84
5. 吉林大学第二医院肺部结节 MDT 学术交流会会议报道.....	85
6. 瑞金医院北院第三届呼吸病学术论坛顺利召开.....	87
五、综合报道	88
1. 贵州省 CROTC 联盟成立.....	88
2. 2017 年贵州省医学会呼吸病学年会暨中西医结合呼吸年会在凯里顺利召开... ..	89
3. 全国基层医生呼吸疾病知识和技能大赛贵州赛区复赛圆满结束.....	91
4. 呼吸与危重症医学科联合多学科成功建立 ECMO 急救体系.....	93
5. 中南大学湘雅医院呼吸团队 CTS2017 新起点砥砺前行.....	94
6. 郑州大学第一附属医院呼吸内一科博士团队在中国青年医师肺癌医技大赛中摘得桂冠.....	99
7. 西安交通大学第一附属医院呼吸康复协作中心成立大会.....	100
8. 全球肺癌学者驻足倾听来自湘雅的声音.....	101
9. 贵州省人民医院胸外科许川主任获“2017 第四届菁英杯全国胸外科优秀青年医师手术技术大赛”腔镜重建组全国第一.....	104
10. 湘雅医院呼吸专科骨干学员邓彭博主治医师登台 CHEST 年会接受颁发毕业证	

书.....	105
11. 中南大学湘雅二医院呼吸介入团队在第六届全国呼吸内镜和介入呼吸病学学术研讨会上展示风采.....	108
12. 中南大学湘雅二医院呼吸重症团队在中国医师协会呼吸医师分会第五届中国呼吸支持技术会议一展风采.....	109
13. 2017 年世界慢阻肺日南京站.....	109
14. 贵州省医学会呼吸病学分会呼吸疾病网络查房.....	110
15. 中南大学湘雅二医院呼吸内科举办世界慢阻肺日系列活动.....	112
16. 青岛市市立医院慢阻肺日健康教育讲座.....	114
17. 2017 年“世界慢阻肺日”大型义诊活动——我们在行动（吉林省基层呼吸疾病防治联盟 42 家医院义诊活动）.....	115
18. 贵州省人民医院呼吸与危重症医学科获全国首批“中国医师协会呼吸内镜医师培训基地”.....	119
19. 中南大学湘雅二医院罗红教授、蔡珊副教授被聘为中国残疾人康复协会肺康复专业委员会常务委员.....	120
20. 湘雅医院呼吸内科秦岭主治医师荣获第 22 届亚太呼吸年会旅行奖和中国日青年学者奖.....	122
21. 湘雅二医院分中心网络成员联席会议顺利召开.....	124
22. 国家呼吸临床研究中心中日医院上海市呼吸专科医联体成立.....	125
23. 湖南省间质性肺疾病联盟成立大会暨第一届学术会议.....	127
24. 中南大学湘雅医院分中心网络成员单位授牌仪式顺利举行.....	129
25. 湖南省呼吸危重症联盟及呼吸治疗联盟成立.....	132
26. 吉林大学第二医院呼吸与危重症医学科主任张捷当选长春市医学会第十二届专科委员会主任委员.....	134
27. 临床研究中心主任钟南山院士领衔的呼吸学科教师团队成功入选“全国高校黄大年式教师团队”.....	135
28. 郑州大学第一附属医院成为间质性肺疾病协作组成员单位之一.....	138
29. 中南大学湘雅二医院周锐教授当选为中华医学会结核病学分会委员.....	139
30. 空军军医大学唐都医院呼吸科正式启动肺结节综合诊治平台.....	140

31. 空军军医大学唐都医院金呼吸会诊平台微信公众号正式上线.....	141
32. 深圳市人民医院呼吸与危重症医学科专培工作顺利开展.....	142
33. 广东医科大学附属第一医院积极发展网络成员单位.....	143
34. 贵州呼吸疾病专家张湘燕荣获“国之名医优秀风范”称号.....	144
35. 湘雅医院呼吸内科获批为中国医师协会呼吸内镜医师培训基地.....	146
36. 穆魁津教授诞辰 100 周年纪念活动.....	148
37. 湘雅二医院呼吸科周锐教授及石志辉主治医师领衔的介入团队完成一例硬镜 下 T 管置入术.....	149
六、 公告专栏	149
1. 广医一院国家呼吸系统疾病临床医学研究中心通讯期刊交稿事宜.....	149

一、研究进展

1. 中南大学湘雅医院胡成平教授及团队在《oncotarget》发表关于肺癌治疗的最新研究成果

2017年，国家呼吸系统疾病临床医学研究中心分中心中南大学湘雅医院胡成平教授团队对肺癌治疗的靶向药埃克替尼、吉非替尼及厄洛替尼治疗NSCLC脑转移裸鼠模型疗效差异进行对比研究，发现吉非替尼与厄洛替尼能抑制PC-9-luc人源异位脑转移脑肿瘤的生长，吉非替尼抗肿瘤活性优于厄洛替尼，吉非替尼脑瘤组织穿透率优于厄洛替尼及埃克替尼。研究结果对于EGFR突变的肺癌合并脑转移患者的临床治疗方案的选择具有指导意义，该论文于2017年11月发表在《oncotarget》杂志上，引起广泛关注。

2. 张国俊教授研究团队在Int J Chron Obstruct Pulmon Dis（国际慢性阻塞性肺疾病杂志）发表关于支气管扩张症患者铜绿假单胞菌耐药情况的回顾性论著

支气管扩张症是我国第三大慢性气道疾病，其中细菌定植、气道炎症和蛋白酶的破坏构成的“恶性循环”是其主要的发病环节。气道细菌定植，尤其是铜绿假单胞菌定植与患者气道炎症水平、急性加重风险及死亡率密切相关。我们前期发表在Int J Tuberc Lung Dis证实，铜绿假单胞菌是我国支气管扩张症患者主要的定植菌。然而，由于我国支气管扩张症患者的治疗依从性差，治疗不规范，加之存在一定程度的抗生素滥用情况，可能导致我国支气管扩张症患者耐药铜绿假单胞菌定植的比例明显增加。截至目前，国内外尚无支气管扩张症患者耐药铜绿假单胞菌定植相关的报道。2017年12月份Int J Chron Obstruct Pulmon Dis（2016年IF：3.157）发表了张国俊教授和高永华博士的在这方面的研究论文。我们采用回顾性研究的方案设计，探讨2011年至2016年在郑州大学第一附属医院住院的支气管扩张症患者耐药铜绿假单胞菌的发生率，可能的危险因素及与预后的关系，共有747例支气管扩张症患者符合入组条件，其中有铜绿假单胞菌分离的患者147例，多重耐药铜绿假单胞菌比例为23.1%。分离出耐药铜绿假单胞菌的危险因素包括过去一个月使用抗生素、频繁急性加重（ ≥ 3 次/年）、严重的呼吸困难及较差的肺通气功能，然而纵向随访发现合并耐药铜绿假单胞菌并不

增加患者的死亡率。我们的研究提示，耐药铜绿假单胞菌感染是支气管扩张症患者面临的严峻挑战，其耐药的机制及可能的交叉传播值得进一步研究。

3. 张国俊教授研究团队在 *Respir Med* (呼吸医学杂志) 发表关于支气管扩张症患者早期心血管受损 biomarker 的论著

支气管扩张症是一种慢性气道疾病，长久以来在我国并未受到重视，近年来随着人口老龄化及 HRCT 的广泛应用，支气管扩张症的检出率逐年增加，该病也终于得到国内外学者的重视。近期的研究发现，心血管疾病是支气管扩张症患者的重要并发症，位列支气管扩张症患者死亡原因的第二位。因此，评估支气管扩张症患者早期心血管受损情况对于其心血管并发症的防治有着重要的意义。在各种评估早期心血管受损的指标中，颈动脉内-中膜厚度及血流介导的内皮扩张试验是重要的无创诊断方法。在 2016 年 1 月至 2017 年 3 月，张国俊教授及高永华博士团队对 80 例稳定期支气管扩张症患者进行颈动脉内-中膜厚度及血流介导的内皮扩张试验的评估，发现相对于健康对照者，无心血管合并症的支气管扩张症患者血流介导的内皮扩张功能明显减退，而颈动脉内-中膜厚度在两组并未见明显差异。进一步通过回归分析发现，年龄、体重指数、铜绿假单胞菌定植及 HRCT 评分是影响内皮功能受损的重要危险因素。该研究为支气管扩张症患者进行早期心血管受损的筛查提供了依据，提示早期干预可能有助于心血管并发症的防治。该研究于 2017 年 12 月被 *Respir Med* (2016 年 IF: 3.217) 接受发表。

4. 谢俊刚教授团队在《科学报道》(Scientific reports) 上发表关于唾液酸结合性免疫球蛋白样凝集素 9 (Siglec 9) 在 COPD 中作用的研究

唾液酸结合性免疫球蛋白样凝集素家族 (Siglecs) 通过 N 端结构域与唾液酸苷化多糖结合抑制或激活炎症反应 Siglec 9 通过识别细胞表面的唾液酸残基可抑制细胞免疫和体液免疫。

谢俊刚教授团队发现慢性阻塞性肺病患者外周血和肺泡灌洗液中性粒细胞及血浆 Siglec 9 的表达水平均升高。在体内实验，他们发现香烟烟雾提取物 (CSE)，脂多糖 (LPS) 及多种细胞因子 (IL-6、TNF α) 和地塞

米松。重组可溶性 sSiglec 9 可促进中性粒细胞活性氧产生及中性粒细胞对 IL-8 的趋化作用，但不影响中性粒细胞的凋亡及细胞因子的释放作用。他们认为在 COPD 患者升高的 Siglec 9 诱导负反馈环路抑制中性粒细胞活化，可溶性 sSiglec 9 通过竞争性与 Siglec 结合促进中性粒细胞活性氧产生及中性粒细胞对 IL-8 的趋化作用。

5. 林其昌教授及其团队在《Oncotarget》和《Life Sciences》杂志发表关于慢性间歇低氧导致心血管并发症的可能机制

近年来阻塞性睡眠呼吸暂停低通气综合征受到广泛关注,2017年福建省呼吸病学主任委员林其昌教授所带领团队在《Oncotarget》杂志刊登了《Inhibition of microRNA-218 reduces HIF-1 α by targeting on Robo1 in mice aortic endothelial cells under intermittent hypoxia》,研究显示通过抑制 mir-218 可以减少 HIF-1 α 的表达,从而抑制慢性间歇低氧小鼠主动脉内皮细胞的凋亡,其机制与 PI3K/AKT 通路有关,并可能以 Robo1 为靶点。此外我们团队还在《Life Sciences》杂志刊登了《Detection and analysis of apoptosis- and autophagy-related miRNAs of mouse vascular endothelial cells in chronic intermittent hypoxia model》,研究发现慢性间歇低氧通过诱导 miRNAs 表达模式的改变进而影响血管内皮细胞的凋亡、自噬相关基因的表达,最终导致内皮细胞损伤与凋亡。上述研究为慢性间歇低氧导致心血管并发症的防治提供了新认识与新思路。

6. 林其昌、邓朝胜教授及其团队在《RESPIRATORY RESEARCH》和《journal of thrombosis and thrombolysis》杂志发表关于慢性血栓栓塞性肺动脉高压肺动脉内皮重塑的机制研究

近年来肺栓塞受到广泛关注,我们团队成功建立较为理想的慢性栓塞性肺动脉高压大鼠模型以开展肺血管重塑特别是肺动脉内皮重塑的机制研究。研究成果《The Role of Tissue Factor and Autophagy in Pulmonary Vascular Remodeling in a Rat Model for Chronic Pulmonary Thromboembolic Hypertension》发表在《RESPIRATORY RESEARCH》杂志,

研究显示通过多次给大鼠注入自体血凝块并注射氨甲环酸可建立较为成熟的大鼠 CTEPH 模型, 并发现血栓相关因子组织因子表达增加而肺动脉的自噬活性降低, 组织因子可能通过调节肺动脉自噬活性在 CTEPH 肺血管重塑中起着重要作用; 另《Expression of Tissue Factor and Forkhead Box Transcription Factor O-1 in a Rat Model for Chronic Thromboembolic Pulmonary Hypertension》发表在《journal of thrombosis and thrombolysis》, 研究显示 CTEPH 大鼠模型中 FoxO1 表达减少而组织因子表达增加, 两者在 CTEPH 肺血管重塑中起着重要作用。上述研究先后于 2016 美国胸科学会国际会议及 2017 年第九届国际心脏病大会进行广泛讨论交流, 为国内外学者提供了新认识。

7. “兵卒”对抗“将军”——浙大科学家发现哮喘发病新机制

全球有 3 亿多人患有哮喘, 中国哮喘患者已超过 4000 万。浙大科学家最新研究发现: 引发哮喘最关键的炎症细胞 Eos 数目高于正常时, 可破坏骨髓造血干细胞的造血功能, 这一“兵卒”对抗“将军”的现象有助于提高大家对 Eos 功能的认知, 拓展了人们对于哮喘的病理学机制的理解。目前以吸入型糖皮质激素为首选的治疗方案可以较好的控制哮喘的症状, 但尚不能完全根治。沈华浩教授说。该研究强调了炎症细胞/炎症因子对造血干细胞水平的调控作用, 是 Eos 在体内维持低水平存在的重要生理学意义所在。该项研究首次报道并阐述了 Eos 对其原始上级细胞的调控, 揭示了 Eos 在哮喘病理过程中新的致病机制。

8. 周建英教授及团队在肿瘤研究领域重要期刊《Cancer Letters》发表研究论文, 发现 CDK4/6 抑制剂 palbociclib 联合 MEK 抑制剂 selumetinib 对抑制 RAS 突变合并 CDKN2A 突变 (RAS/CDKN2A 突变) 的非小细胞肺癌 (NSCLC) 具有协同增效作用

KRAS 突变是 NSCLC 一个重要的驱动基因, 但目前针对该靶点尚无很好的治疗选择。该研究探究了 CDK4/6 抑制剂联合 MEK 抑制剂在 RAS 突变的 NSCLC 的作用, 发现在 RAS/CDKN2A 突变的肺癌细胞系中两药联合具有协同增效作用。体外实验表明, 该联合疗法能有效抑制克隆形成, 促进细胞周期

G1 期阻滞,诱导细胞凋亡。分子机制研究发现,MEK 抑制剂能有效抑制 p-ERK,但不能完全抑制 p-RB,加入 CDK4/6 抑制剂后 p-RB 明显抑制,从而抑制转录因子 E2F 的释放,凋亡抑制基因 survivin 明显下调。课题组采用小干扰 RNA 使 survivin 基因沉默,肺癌细胞的增殖受到明显抑制,凋亡增加,提示 survivin 对肺癌细胞的生存起重要作用,TCGA 数据库生存资料分析也进一步提示了 survivin 高表达与肺癌不良预后相关。裸鼠体内实验也进一步证实两药联合能明显抑制肿瘤生长,p-RB, survivin 水平以及 ki-67 指数也明显下降。该研究通过体内外实验证明了 CDK4/6 抑制剂联合 MEK 抑制剂能有效抑制 RAS/CDKN2A 突变的 NSCLC,为 RAS/CDKN2A 突变的 NSCLC 患者提供了新的治疗选择。

9. 中南大学湘雅医院潘频华教授及团队发现针对 ARDS 治疗的新靶点

急性呼吸窘迫综合征 (acute respiratory distress syndrome, ARDS) 自 1967 年首次被提出,至今已历经 50 年风雨发展历程,概念从初始迷茫到逐渐清晰,诊断从相对混乱到逐步统一,治疗从建立规范到渴望精准,离不开学者们的辛勤探究。2017 年《scientific reports》杂志刊登了中南大学湘雅医院潘频华教授团队关于针对 ARDS 治疗的新靶点治疗原创性研究,引起了国内广泛讨论与重视。ARDS 是内科监护室较为常见的危重症疾病,也是 ICU 最常见的死亡原因。中性粒细胞是人体内最常见的免疫细胞,在 ARDS 的发生发展过程中起到了重要作用。潘频华教授团队创新性的采用 DNase 降解中性粒细胞胞外诱捕网,达到减轻 ALI/ARDS 的效果。该研究具有很大的临床价值,可能开创新的 ARDS 治疗方式。

10. 迎“冰”而解—湘雅二医院呼吸内镜诊疗中心成功开展冷冻肺活检术

近日,我院周锐教授带领的呼吸内镜诊疗介入团队成功为一名弥漫性肺疾病患者实施了全麻硬镜下经支气管镜冷冻肺活检术,这是在湘雅名医陈平主任的大力支持与推动下,本月继“ROSE”技术之后开展的第二项新技术。

弥漫性肺疾病近年来发病率呈上升趋势,它是一组异质性肺部疾病,大多数病因不清,临床表现和影像学表现往往不能明确诊断,而肺活检是诊断

的重要标准。以往一般通过经支气管镜钳夹肺活检或者外科肺活检来协助弥漫性肺疾病的诊断，但是常规钳夹肺活检存在标本取材少、病理诊断困难、反复检查增加患者痛苦的缺点，而外科肺活检创伤大、风险大，很多病人难以完成该检查。

冷冻肺活检是在冷冻切除基础上发展起来的新技术，将冷冻探头经支气管镜伸入需要活检的部位，利用低温冷冻时产生的粘附力获得更大体积的组织学标本。本次活检在全麻硬镜下配合纤维支气管镜进行，减少患者痛苦，安全有效，出血可控，组织获取满意。据悉，经支气管镜冷冻肺活检技术目前只在国内少数医院开展，我院呼吸介入诊疗中心成功开展此技术，大大提高了我院对肺部疾病，尤其是弥漫性肺疾病的诊断水平，能够切实为临床解决问题，为患者带来利益。



二、会议资讯

1. 第四届中国北方呼吸论坛圆满闭幕

秉承将中国北方呼吸论坛定为永久性学术平台，保持每年一届、逐年扩展领域、逐年扩大规模的理念。2017年10月13-15日，北京医学会呼吸病分会与陕西省医学会、天津市医学会、宁夏自治区医学会、河北省医学会、山东省医学会、山西省医学会、河南省医学会、青海省医学会、甘肃省医学会、辽宁省医学会、吉林省医学会、黑龙江省医学会、内蒙古自治区医学会、新疆自治区医学会、江苏省医学会等中国北方15省市自治区医学会呼吸病分会，共同发起、建立的呼吸病学术平台——“第四届中国北方呼吸论坛”在西安吉源国际酒店胜利召开！



大会开幕式

解放军总医院刘又宁教授任大会主席，西安交通大学第一附属医院呼吸科主任杨岚教授任大会执行主席，北京医学会候任主任委员、中日友好医院林江涛教授、主办单位北京医学会学术会务部周健主任、承办单位西安交通大学第一附属医院马现仓副院长，以及大会相关领导和专家出席了本次会议。



解放军总医院刘又宁教授开幕致辞

大会主席刘又宁教授在致辞中讲到：“在北京医学会主导下的中国北方呼吸论坛至今已成功举办到第四届大会，在北京、天津、宁夏已成功召开了每年一届的北方呼吸论坛，今年在西安召开第四届大会，感谢北方 15 省市

的呼吸专家多年来对北方呼吸论坛的支持，更要感谢杨岚教授对本次大会的筹备付出的努力，感谢西安交通大学第一附属医院马现仓副院长莅临会场。大会的学术内容安排的非常丰富，也很精彩，希望参会代表们都能有所收获。在此特别提出，大会主办方北京医学会金大鹏会长也发来了预祝短信，领导因有事不能亲临会场，特请学术会务部周健主任代表金大鹏会长、田宝朋书记参加开幕式，再次感谢关心、支持大会的领导、专家、代表以及与会公司，最后预祝大会圆满成功！”。



北京医学会学术会务部周健主任开幕致辞

主办单位北京医学会学术会务部周健主任致辞中讲到：“本届学术会议将继续坚持普及和提高呼吸系统疾病的基础理论、诊治方法和临床用药规范，进一步提高我国呼吸系统疾病的学术水平，建立呼吸病学学术交流平台这一主题，会议邀请到了国内众多呼吸病学领域的著名专家、教授和学者，围绕呼吸系统疾病的热点问题进行专题讲座、论文交流及病例讨论，分享近年来呼吸病学的最新研究进展，交流呼吸病学诊断策略和规范等理论与临床应用，对增进了各位医学同道之间的学习与交流、提高专业技术水平、促进学科发展必将起到积极的推动作用。衷心祝愿各位专家、教授、学者充分利用学会这一平台，在传播医学科学知识、提升服务能力、引领学科发展等方

面积极探索，不懈努力，使医学科学知识更好地服务于医疗卫生事业、服务于经济社会发展、服务于人民。”



西安交通大学第一附属医院马现仓副院长开幕致辞

承办单位西安交通大学第一附属医院马现仓副院长讲到：“请允许我代表西安交通大学一附院对本次会议的召开表示热烈的祝贺，对各位专家的到来表示最热烈的欢迎，大家来到了美丽的西安，在这里我想起了大约在 2000 多年前，我们陕西人张骞出使西域开辟了著名的丝绸之路，在 2013 年国家主席习近平提出了一带一路伟大战略，在今年的 5 月 15 日在北京举行一带一路高峰论坛，论坛上总书记提出一带一路的精神：开放、包容、合作、共赢，西安是我们丝绸之路的起点，我想这次会议在西安的召开具有特别重要的意义，北方呼吸论坛也是在践行习总书记提出的开放、包容、合作、共赢，相信在刘教授的带领下，在大家的共同努力下，北方论坛一定会越办越好，再次预祝本次大会圆满成功！”。



西安交通大学第一附属医院杨岚教授开幕致辞

大会执行主席西安交通大学第一附属医院呼吸科主任杨岚教授讲到：“感谢北方呼吸论坛第四届大会定在陕西西安，感谢大家给陕西人这样的机会，使大家有更多的学习和交流机会，也期望通过本次大会对于呼吸领域最新的进展、最新的研究成果、以及新的技术，使大家学到更多的新东西，最后预祝大家在西安的长安度过一个愉快的周末，预祝大会取得圆满成功！谢谢！”。



中日友好医院林江涛教授做大会报告



与会专家

随后开始了大会为期一天半的专题报告和病例报告。第一天的大会专题报告是经过多次会前研讨认真选出的，报告由刘又宁教授、林江涛教授等全国知名教授领衔讲授 27 个专题，分别围绕：我国下呼吸道感染病原学调查结果对国外权威指南的挑战、互联网时代哮喘管理的思考、肺部小结节，究竟怎么解、HAP/VAP 的诊治进展与争议、GOLD2017 解读等众多热点问题展开报告，大会内容主题鲜明，紧密结合临床，不仅参会代表获益匪浅，很多专家也加入了课题讨论，会场学术气氛严谨而热烈，与会人员纷纷好评，期盼这样的专业水平高、学术性强的会议继续下去、越办越好！



煤炭总医院王洪武教授提问



参会代表提问

为提高临床实际应用水平、发掘年轻医师的潜力，大会特设了为期一天的精彩的病例报告与讨论环节，各省市自治区医院精选了 16 篇实际病例，通过讲解、讨论等环节的设计，由浅入深、步步揭秘，不仅锻炼了在场医生

的思路，而且身临其境般的获得实践经验，医生们获益良多，对于工作中诊治疑难患者帮助很大！



会场掠影



工作人员工作现场

此次会议是北方地区大型的呼吸界学术会议，会期座无虚席。会议不仅为中国北方地区地区从事呼吸病学医疗和研究的广大医务工作者提供了相互学习，共同提高的机会，还同时为参会代表提供与知名专家面对面交流的平台。本次会议的举办对于展现北京医学会历史传承与精神风貌，发扬学会独特文化与建设理念，促进学科学术交流与共同进步，有着重要意义。

2. 吉林大学第二医院承办第二届中国基层呼吸疾病防治学术论坛

10月13日至15日，由中国宋庆龄基金会、中华医学会呼吸病学分会、中国医师协会呼吸分会、中国基层呼吸疾病防治联盟共同主办，吉林省医学会呼吸病学分会与吉林大学第二医院承办的第二届中国基层呼吸疾病防治学术论坛隆重召开。



中国工程院院士、全国基层呼吸疾病防治联盟主席王辰，中国医师协会全科医师分会会长杜雪平，吉林大学第二医院院长张学文，吉林省卫计委副主任刘中正，国家卫计委基层司处长陈凯等领导出席开幕式并致辞。吉林省医学会副会长兼秘书长许舒野、吉林大学第二医院党委书记赵伟等领导参加了开幕式。开幕式由中华医学会呼吸病学分会全国委员、中国医师协会呼吸分会全国常委、吉林省基层呼吸疾病防治联盟主席、吉林大学第二医院呼吸与危重症医学科主任张捷教授主持。



王辰院士



吉林大学第二医院院长张学文



张捷教授主持开幕式

大会以“提升意识、创造条件、设立机制、规范诊疗”为主题，是针对基层医生为主的学术与公益结合的大会，旨在推进分级诊疗制度建设，提高基层医疗机构和基层医生的呼吸疾病临床诊疗能力。大会盛况空前，主、分会场座无虚席，来自全国30个省、市、自治区的近3000名代表参会。大会设置了11个分论坛，6个卫星会，邀请王辰院士、中华医学会呼吸病学分会主任委员陈荣昌等近百名知名专家，在论坛上做了精彩的学术报告和手把手操作演练交流。会议同步网络直播，在线转播量同期超过2万人。

论坛期间，还举行了全国第一届“宋庆龄最美基层呼吸医生”颁奖仪式（10名）、第一届全国基层医生呼吸疾病知识与技能大赛总决赛（22支参赛队伍竞赛）及颁奖仪式、吉林省基层呼吸疾病防治联盟分中心授牌仪式（42家医院及百余科室）、优秀论文（8篇）颁奖仪式等。

大会专题报告内容贴近临床，针对没有呼吸医学背景的全科医生，二级医院的大内科、呼吸科医生以及内科、老年科、急诊科医生。同时还针对性地设立了各种分论坛、多学科联合病例讨论、手把手操作演练等。从呼吸生理到呼吸影像，从肺功能、气管镜、呼吸机到肺康复，涵盖了呼吸病诊断与治疗中最基础、最前沿的知识领域。

吉林大学第二医院呼吸与危重症医学科张捷主任、马忠森教授在主会场做了大会主持及专题报告；杨俊玲、王珂副主任，徐伟、刘晶教授，尹金植、高鹏、董春玲副教授，周佳莹护士长，辛秀琴副主任技师也在各个分会场做了专题报告及手把手演示教学。专家们的精彩讲座得到了参会医生的高度赞

誉。此外，大会特邀吉林大学第二医院第46届南丁格尔奖章获得者殷艳玲副院长做了专题发言；老年病科主任杨文、儿科主任张云峰等也在会上做了多学科会场的病例讨论和主持，受到广泛好评。

在与会的基层医生中，很多医生是第一次走出大山，第一次出省，第一次坐高铁，第一次坐飞机。山区交通不便、人口分散、缺医少药、边远闭塞，基层医生们脚踏实地为患者服务，毫无怨言。大会充分肯定了基层医生在呼吸领域做出的成绩和贡献，联盟主席在寄语中指出：“你所站立的那个地方，正是你的中国。你怎么样，中国便怎么样。你是什么，中国便是什么。你有光明，中国便不黑暗。”

论坛期间举办的“慈善公益晚会”更是把与会代表们的热情推向高潮，晚会的文艺节目全部由吉林大学第二医院呼吸与危重症医学科医护人员自编自导自演，精彩纷呈，震撼全场。



此外，中国基层呼吸疾病防治联盟及大会会务组特别授予吉林大学第二医院呼吸与危重症医学科张捷主任及其团队组织贡献奖。本次大会的成功召开，展示了吉林大学第二医院呼吸与危重症医学科的综合实力，提高了科室在全国呼吸界的影响和地位。日后，科室将继续在中国基层呼吸疾病防治联盟的平台上，为提升我国基层医生的呼吸疾病防治水平做出应有的贡献。

3. 2017年河南省呼吸病学学术年会在郑州圆满举办

2017年10月20日至22日，2017年河南省呼吸病学学术年会在河南省郑州市圆满召开。本次会议邀请到众多来自全国呼吸界的知名专家，如陈荣昌教授、胡成平教授、金发光教授、张挪富教授等国内知名专家，及张国俊

教授、马利军教授、赵丽敏教授等省内知名专家。本次年会中，专家们就呼吸病学最新进展和前沿性话题进行广泛而深入的交流和探讨，进一步提高了我省呼吸病学科医务人员学术水平，总结了呼吸病学各种相关问题的诊断及防治新进展、新经验。

20日晚第七届呼吸学分会全体委员、青年委员工作会议在郑州正式召开，会中总结了过去一年河南省呼吸事业的取得的业绩及进步，同时也分析了工作中的不足之处和今后努力的方向。

21日上午，河南省呼吸病学学术年会正式召开。开幕式中，郑大一附院副院长苟建军教授和河南省医学会王伟主任给予精彩致辞，对河南省呼吸病学的取得的成就给予肯定，并对接下来河南呼吸的发展给予美好祝愿。

在闭幕式中，张国俊主任委员对各位专家带来的其专业领域的精彩讲座给予高度评价，并对参会成员的对专业知识的饥饿感及营造的学习氛围给予肯定，呼吁更多的河南省呼吸人参与进来，通过不断的学习进步，将我省的呼吸病学的整体实力提升至新的台阶！



4. 中南大南湘雅医院成功承办中国医师协会呼吸医师分会第五届中国呼吸支持技术会议



2017年11月10日至11月12日，中国医师协会呼吸医师分会第五届中国呼吸支持技术会议在湖南长沙隆重举行。此次大会由中国医师协会呼吸医师分会主办、中南大学湘雅医院呼吸科承办，中国医师协会呼吸医师分会会长王辰院士、中华医学会呼吸病学分会主任委员陈荣昌教授、湖南省卫计委副主任龙开超教授、中南大学湘雅医院副院长张国刚教授、中南大学湘雅医院呼吸与危重症医学科（呼吸内科）胡成平教授、中日医院詹庆元教授、中国人民大学解放军总医院解立新教授、四川大学华西医院梁宗安教授、北京协和医院肖毅教授等多位专家出席本次开幕式。来自全国多省市900余位呼吸同道齐聚一堂，主要围绕呼吸支持技术的进行学术交流与探讨。



专家开幕式致辞

本次会议的主题是“规范呼吸支持技术，推动 PCCM 发展”。目前，现代呼吸病学呈迅猛发展之势，正在发生着深刻的变化。坚定地实施呼吸病学与危重症医学的捆绑式（交融式）发展模式已成为现代呼吸病学发展的必然趋势和基本方略。因此，呼吸内科医师，尤其是青年呼吸内科医师需将危重症医学作为本专业的必须掌握的业务范畴，尤其要迅速地提高对呼吸衰竭诊疗和呼吸支持技术运用的水平，竭力践行呼吸与危重症医学学科的发展模式。开幕式中，王辰院士表示，规范呼吸支持技术是推动 PCCM 的重要环节。呼吸内科医师无论是在学科体系还是从业结构上均与危重症医学密切相连。危重症医学，特别是呼吸衰竭的诊治和呼吸支持技术是呼吸内科医师的重要专业领域。



胡成平教授、解立新教授主持开幕式

中南大学湘雅医院呼吸与危重症医学科（呼吸内科）一直致力于规范与推广我省的呼吸支持技术。2016年我科成功举办我省首届无创通气峰会，并成立了湘雅——飞利浦伟康无创通气学院，通过技术辐射、人才培养、学科帮扶等多种途径，培养了80余名呼吸支持技术专业人才。此外，我科长期致力于呼吸与危重症医学专科培训（PCCM），早在2014年4月就成为全国首批八家专科试点单位之一。2016年，湘雅医院青年医生黄璿经过规范的ACCP-PCCM培训，通过全国统一结业考试并被邀请至美国参加毕业颁奖仪式，成为全国首批获得“PCCM专科医师培训”证书的学员。2017年6月，邓彭博主治医师、贺若曦主治医师作为全国第二批学员按国际标准完成了该项目的全部培训内容与要求，并通过了毕业考试获得全国PCCM专科医师培训项目毕业证书。黄璿、邓彭博、贺若曦三位青年医师相继通过PCCM专科医师培训结业考试，充分体现了湘雅医院青年医师呼吸与危重症专科综合实力水平国内领先。



据了解，中国呼吸支持技术会议的前身是“全国无创通气会议”。虽然无创通气已广泛应用于各种呼吸功能障碍患者的治疗，可以解决多种临床问题，但呼吸功能不全或呼吸衰竭的处理经常需要应用无创通气之外的多种呼吸支持手段，为此，本次会议拓展会议内容至全部呼吸支持技术及呼吸障碍相关内容，并将会议名称更名为“中国呼吸支持技术会议”。目的是全面介绍交流呼吸衰竭等呼吸障碍诊疗技术的进展，规范和创新呼吸支持技术的临床应用，加强呼吸障碍及呼吸支持技术的临床与基础医学研究，培育专业队伍，全面提升我国对呼吸衰竭等呼吸障碍的救治水平，切实推动呼吸与危重症医学的学科发展。

本次会议内容丰富，与会专家围绕呼吸支持技术的应用与发展进行了精彩授课，涵盖氧疗进展、生理学基础与正压通气、睡眠呼吸障碍、无创通气治疗急性呼吸衰竭、有创通气进展、ECMO 技术应用和管理、气道管理、ARDS 等多个专题；此外，大会专设危重症感染病例大赛，来自全国的六位专家各显身手，进行了危重症感染疾病临床诊疗思维的火热 PK 与碰撞，引发了与会嘉宾热烈讨论；大会还设立了多场生动形象的 WORKSHOP，授课专家进行手把手呼吸支持技术的教学，专家们围绕呼吸支持技术的规范应用与最新进展进行了深入讨论，为广大从事呼吸与危重症的临床与研究人员创造良好的学习与交流平台！

5. 湘雅医院呼吸内科承办湖南省抗癌协会肺癌专业委员会第六届年会

11 月 11 日，由湖南省抗癌协会肺癌专业委员会、湖南省肺癌防治联盟

主办，湘雅医院呼吸内科（国家呼吸疾病临床医学研究中心核心单位）承办的湖南省抗癌协会肺癌专业委员会第六届学术年会在长沙隆重召开。湖南省抗癌协会肺癌专业委员会主任委员、中南大学湘雅名医、呼吸内科主任胡成平担任大会主席。来自省内外的近 400 位专家学者围绕肺癌领域的最新进展进行了深入探讨。

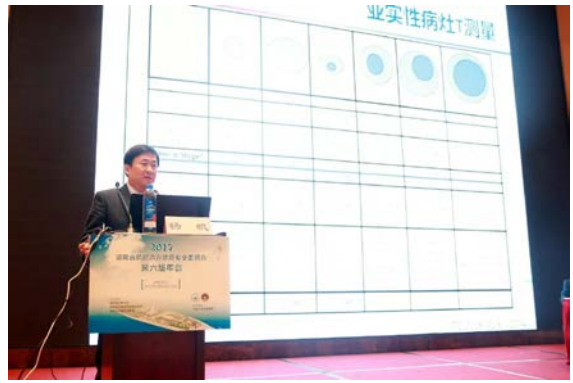


大会现场

湖南省抗癌协会肺癌专业委员会主任委员胡成平教授表示，一年一度的湖南省肺癌专业委员会、肺癌防治联盟学术年会既是湖南省抗癌领域的重大学术活动，也是展示湖南省肺癌领域最新研究成果、推动学科发展的一个重要平台。

据悉，本届年会在基于湖南省肺癌领域目前诊治水平及总结湖南省抗癌协会肺癌专业委员会成立 5 年以来的经验基础，围绕“早诊早治，立足规范”的会议主题，就肺癌及相关领域的诊疗规范和新探索、新进展、新成果进行了学术交流。此外，会议还安排了“多学科诊疗大会诊”环节，与会专家围绕肺癌的临床病例，进行了热烈的学术讨论。

国内肺癌领域 20 余位专家围绕“肺癌的早诊早治和规范诊疗”进行了全方位的阐述。邬麟教授对肺癌免疫治疗的标志物的探索进行了精彩演讲，李敏教授、杨帆教授和熊曾教授分别就肺结节的内科处理、外科处理、影像学鉴别进行了专题讲座。曹立明教授就“肺结节之支气管镜介入诊断新技术”做了专题报告，杨农教授就“新检测方法 with 肺癌精准医学”进行了精彩报告。



专题讲座

会议的第二部分“多学科诊疗大会诊”由刘先领教授和杨农教授主持，从2个诊疗过程曲折的肺癌病例切入，采用边汇报病例边讨论的形式，由呼吸内科、肿瘤科、放疗科、胸外科、病理科、影像科多个学科肺癌领域的专家教授组成的讨论嘉宾团队，从不同的角度出发，针对每一诊疗过程，畅所欲言，各抒己见，现场气氛热烈，场内座无虚席。参会代表纷纷表示，本次会议精彩纷呈，让大家受益匪浅，更好的将学科进展应用于临床诊疗。



胡成平教授总结

闭幕式上，大会主席胡成平教授指出，湖南省肺癌专业委员会、肺癌防治联盟自成立以来，始终秉持“加强学术推广、规范诊治手段”的理念，开展了一系列学术活动，使湖南省肺癌规范化诊治水平取得显著提升，我们会继续砥砺前行，通过技术辐射、人才培养、学科帮扶等多种途径，提高全省肺癌综合整治水平，让肺癌患者从现代医学进展中得到更大的获益！

6. 浙江大学呼吸疾病研究所协办第二届钱江呼吸论坛暨 2017 浙江省医师协会呼吸医师分会年会及介入肺脏病学实用技术学习班

2017年11月17-19日，由浙江省医师协会主办，浙江省医师协会呼吸医师分会、浙江大学呼吸疾病研究所、金华市中心医院协办的“第二届钱江呼吸论坛暨 2017 年浙江省医师协会呼吸医师分会年会及肺脏病学实用技术学习班”在金华隆重举行。本次会议的大会主席由浙江省医师协会呼吸医师分会会长、我院呼吸科主任沈华浩教授担任，会议邀请了多位国内知名呼吸病学专家进行专题学术讲座，会议内容精彩纷呈。本次会议旨在促进广大呼吸医师交流，提升我省呼吸专业整体医疗水平。



7. 北京大学第一医院主办第十五届北京大学呼吸年会

11月18日，第十五届北京大学呼吸年会在北京大学医学部召开，医学部各附属医院、教学医院的呼吸病学同道均有参会。北京大学呼吸年会旨在加深北医系统各医院呼吸病学科之间的交流。本次大会既有学术前沿动态和研究热点，也有精彩的临床病例讨论，会场反响热烈。本届年会新增了呼吸和危重症医学专科医师技能培训课程，于11月19日召开，课程包涵了理论知识讲座和多站式动手操作培训，学员们纷纷表示这次课程收获巨大。专科医师培训课程也充分体现了北医对于专科医师培训的高度重视。

8. 2017年湖南省医学会第二十届呼吸病学年会

2017年11月24日，湖南省医学会第二十届呼吸病学年会于美丽的山水洲城长沙召开。本届会议由湖南省医学会呼吸病学分会主办，中南大学湘雅二医院承办。

全国各地的专家，精英欢聚在富有深厚人文精神积淀的麓山湘水，美丽的橘洲巨擘，群贤毕至，何不乐哉！今年，湖南省医学会呼吸病学分会已成立整整二十年了，本次会议旨在搭建呼吸病学的学术交流平台，促进学科发展，实现更多的研究探索与创新，携手将我省呼吸病学事业推向新高度，为实现健康中国的伟大梦想贡献力量。



本次会议共开展三天。11月24日下午湖南省医学会呼吸病学专业委员会基层呼吸疾病防治联盟成立大会顺利举行，为我省基层医疗建立规范化模式。随后我院肖奎教授对感染相关性生物指标临床意义进行了精彩的解读，蔡珊教授详细介绍了碳青霉烯类抗生素的合理使用。另外论文交流是每届会议必不可少的内容，来自三家医疗单位的年轻医生对当下的热门研究进行了论文发言。更值得一提的是我院风湿免疫科李芬教授对当下热点——结缔组织病相关性间质性肺病进行了深刻的解读，陈娟主治医师则介绍了呼吸科常见弥漫性肺疾病的高分辨CT表现特点。24日晚，我省医学会呼吸病学专业委员会委员召开了学组会议，对既往工作进行了总结，提出了初步规划，并制定了详尽的工作计划，致力于推动呼吸病医学的发展，希望本次年会能将学会的建设推向新的高度，能全面体现呼吸医学的发展水平，能激荡起一些新的思维，涌现出一批杰出的中青年专家。





11月25日-26日来自全国的专家给本次会议带来国内外呼吸病学最新的研究成就，大家通过这次难得的交流对话的平台，可就医学实践中的体会和困惑求教于专家学者，彼此之间展开真诚而务实的多视角畅谈，零距离接触。



9. 第二届海医会呼吸病学专业委员会学术年会暨海峡两岸呼吸疾病高峰论坛在福州召开

2017年12月1日—3日，由海峡两岸医药卫生交流协会主办，海医会呼吸病学专业委员会、福建省医学会呼吸病学分会和浙江大学呼吸疾病研究所协办的第二届海医会呼吸病学专业委员会学术年会暨海峡两岸呼吸疾病高峰论坛在美丽的有福之州—福州顺利召开。本次会议特别邀请了钟南山院士、王辰院士以及吴以岭院士共同举办院士大讲堂，吸引了众多知名专家亲临大会并作了精彩报告，此次会议成立了国内第一个床旁快速现场评价（ROSE）学组，同时就慢性气道疾病、肺癌、介入、肺间质病、肺部感染、呼吸睡眠疾病等专题进行了学术报告。



第二届海医会呼吸病学专业委员会暨海峡两岸呼吸疾病高峰论坛开幕式



ROSE 学组成立全体委员合影

10. 2017年湘西自治州呼吸病学第一届年会暨呼吸病学新技术新进展培训班

2017年12月2日，在山川绮丽人文荟萃的吉首，湘西自治州呼吸病学第一届年会暨呼吸病学新技术新进展培训班隆重召开，搭建呼吸医学彼此交流与促进发展的平台，并为大家带来了精彩纷呈的学术盛宴！

会议当天上午为湘西自治州呼吸病学专业委员会成立大会。湖南省医学会呼吸病学专业委员会秘书长、中南大学湘雅二医院的蔡珊副教授发表了热情洋溢的讲话并赠予《呼吸疾病临床流程及技术操作规范》一书，对湘西自治州呼吸医学更快、更好的发展表达了美好祝愿。

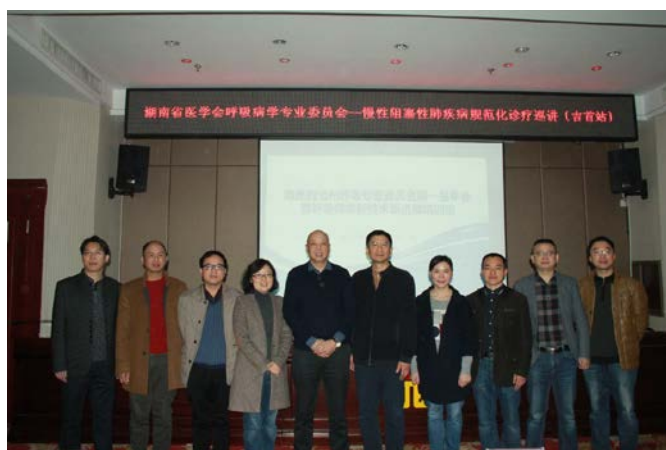


湘西自治州呼吸病学专业委员会合影



蔡珊教授赠书

下午，由湖南省医学会呼吸病学专业委员会主办的慢性阻塞性肺疾病规范化诊疗巡讲正式拉开帷幕，湘西自治州呼吸病学专业委员会主任委员梁民勇致开幕词，高度赞扬了与会专家及湘西州当地医务工作对本次会议的支持和积极的学习热情，表达了此次巡讲的美好祝愿。本次慢性阻塞性肺疾病规范化诊疗巡讲邀请了省内多位专家：黄信刚教授，邓彭博博士，刘纯副教授，向志主任，刘志光主任，蔡珊副教授，刘志军技师，为大家带来精彩的学术讲座。巡讲内容丰富，主题涵盖范围广泛，包括“COPD 发病机制及诊断”、“COPD 急性加重期治疗”、“COPD 稳定期治疗与管理”、“精准时代的 COPD 管理”、“无创机械通气在 COPD 中的应用”、“肺功能在 COPD 中的应用”、“肺通气功能检查方法与质控”。



慢性阻塞性肺疾病规范化诊疗巡讲（吉首站）专家合影

七大主题讲座为大家深刻而全面的解析慢性阻塞性肺疾病的规范化诊疗，现场学术氛围浓郁，各位专家讲者生动讲解分享临床经验，参会医生们

仔细聆听记录并积极互动。这场精彩呼吸学术盛会，让参会医生获益匪浅，不仅了解了慢阻肺诊疗的最新动向，一睹省内呼吸病学领军人物的风采，增长学术见识，还与参会的同行们进行了很好地交流。



巡讲会议现场



湘西自治州呼吸病学专业委员会主任委员梁民勇致开幕词



中南大学湘雅二医院黄信刚教授



中南大学湘雅医院邓彭博博士



中南大学湘雅三医院刘纯副教授



怀化市第一人民医院向志主任



湖南省人民医院刘志光主任



中南大学湘雅二医院蔡珊副教授



中南大学湘雅二医院刘志军技师

寒冬不会浇灭我们追求卓越的激情，会议在完成各种学术交流与各项议题后，在热烈的气氛中胜利而又圆满的闭幕，此次巡讲为进一步推动湘西呼吸病学又好又快发展奠定了坚实基础。未来的漫漫长路，我们不忘初心，砥砺前行，共同进步！

11. 2017年“重大慢性非传染性疾病预防研究”——慢阻肺高危人群筛查和社区综合防控适宜技术研究及推广启动会在北京召开

12月10日上午，由北京大学呼吸和危重症学科牵头的2017年“重大慢性非传染性疾病预防研究”——慢阻肺高危人群筛查和社区综合防控适宜技术研究及推广在北京顺利召开。此次会议有内蒙古医科大学附属医院、河北医科大学第二医院、天津医科大学总医院、河南省人民医院、山东省立医院、山西大医院（山西医学科学院）、西安交通大学第一附属医院、吉林大学第二医院、大连医科大学附属第二医院、太钢总医院、秦皇岛第一医院吉林大学多个呼吸科专家参加，就研究的科学化实施进行深入探讨与交流。



12. 广东医科大学附属第一医院举办呼吸与危重医学新进展研讨会

2017年12月23日-12月26日，广东医科大学附属第一医院举办了湛江呼吸与危重医学新进展研讨会，该研讨会是国家级继续教育项目，我院已经连续举办了三届。会议内容涉及慢阻肺、哮喘、重症感染、肺梗塞的等疾病及呼吸相关技术如机械通气、纤支镜、内科胸腔镜等等临床进展。研讨会在广东医科大学附属第一医院临床技能培训中心多功能厅举行，共有150余人参加了

学习，包括部分湛江基层卫生院的相关的专业技术人员，我院部分医护人员及规培生、研究生等，收到良好的效果。



湛江呼吸与危重症医学新进展研讨会

13. 浙江省医学会呼吸系病学分会感染学组、重症学组 2017 年年度会议浙江杭州召开

2017 年 12 月 23 日，由浙江省医学会呼吸病学分会主办，浙江大学医学院附属第一医院呼吸科承办浙江省医学会呼吸系病学分会感染学组、重症学组 2017 年年度会议日程在浙江杭州顺利召开。此次会议吸引了浙江省呼吸病各专业学组医生 120 余位专家出席，围绕肺部感染性疾病及呼吸系统重症疾病的热点问题进行深入探讨与交流。



14. 2017 年中华医学会呼吸病学年会

2017 年中华医学会呼吸病学年会（第十八次全国呼吸病学学术会议）、海医会呼吸专委会第二届学术年会暨海峡两岸呼吸疾病高峰论坛、呼吸学科建设明道讲坛（全国呼吸与危重症医学科主任研修班）先后在福建省福州市召开。我院作为福建省呼吸病学分会主委单位积极参与协办。



中华医学会呼吸病学年会



海医会呼吸病学专业委员会学术年会



明道讲坛

15. 第二届常德市医学会呼吸内科年会湖南省慢性阻塞性肺疾病规范化诊疗巡讲(常德站)

12月23日，冬至刚过，一场学术盛会如冬日的一把火，温暖了古韵之城常德。由常德市医学会呼吸内科分会主办、常德市第一人民医院承办的第二届“湖南省慢性阻塞性肺疾病规范化诊疗巡讲（常德站）”在常德市第一人民医院隆重召开。本次会议邀请了国内知名专家莅临常德，就呼吸内科临床治疗领域最新研究成果及热点问题进行交流。互相启迪共同提高，尤其针对慢阻肺规范化诊疗进行深入探讨，为大家奉献学术饕餮盛宴。



常德巡讲专家与部分参会人员合影



湖南省医学会呼吸病专业委员会主任委员、湘雅附二呼吸内科主任陈平教授对常德呼吸同道的学习热情表示了肯定。同时就“慢性阻塞性肺疾病发病机制及诊断”做了分享。



中南大学湘雅医院呼吸科副主任潘频华教授分享了“慢性阻塞性肺疾病急性加重期治疗”相关问题。



湖南省呼吸病专业委员会委员，长沙市三医院呼吸科主任朱应群带着大家一起探讨了“慢性阻塞性肺疾病稳定期治疗和管理”



湖南省呼吸专业委员会委员，怀化市第一人民医院呼吸内科主任向志为大家讲解了“无创机械通气在慢阻肺疾病中的应用”



湖南省医学会呼吸疾病专业委员会委员兼秘书，中南大学湘雅二医院副主任医师蔡珊带着大家学习了“肺功能在慢性阻塞性肺疾病中的应用”



中南大学湘雅二医院主管技师刘志军教授分享了“肺通气功能检查方法与质控”



经过下午的分享与学习大家就会前问卷调研进行了激烈的讨论，在陈平教授的带动下大家两人一组，三人一团就会前问卷调研的内容有了新的认识和答案，同时这一环节也大大促进了大家的积极性和主动性。



陈平教授赠书



最后，蔡珊教授为本次巡讲做了总结，强调了慢性阻塞性肺疾病规范化治疗的重要性，也对参加此次会议的专家学者表示了感谢。通过这样的一次巡讲将呼吸疾病临床治疗领域最新研究成果及热点问题带到更多更远的地方，为更多的患者带来帮助，摆脱病痛的折磨。漫漫长路，我们医者仁心，砥砺前行。至此，本次“湖南省慢性阻塞性肺疾病规范化诊疗巡讲(常德站)”圆满完成

三、继教培训

1. 湘雅医院承办湖南省县级医院肺病专科骨干医师同质化培训班

9月1日上午，由湖南省卫生计生委主办、中南大学湘雅医院承办的湖

南省贫困县县人民医院（县级综合医院）肺病专科骨干医师同质化培训班在湘雅医院开班。开班仪式上，湖南省卫生计生委授牌中南大学湘雅医院“湖南省慢性阻塞性肺病诊疗评估指导中心”。



湖南省卫生计生委副巡视员陈卫红、中南大学湘雅医院副院长雷光华、呼吸内科主任胡成平，湖南省卫生计生委医政医管处主任欧阳煜，湖南医药学院第一附属医院副院长尹辉明出席开班仪式。开班仪式现场，湖南省卫生计生委授牌中南大学湘雅医院“湖南省慢性阻塞性肺病诊疗评估指导中心”。



为落实国务院扶贫办、国家卫生计生委、国家中医药管理局等部委关于实施健康扶贫工程，加强三级医院对口帮扶贫困县县级医院的工作部署，湖南省于2016年启动“湖南省健康扶贫县级综合医院同质化培训与适宜技术推广”工程，并将其作为湖南省医疗卫生系统探索推进精准扶贫的重要举措。

基层县级综合医院肺病专科骨干医师同质化培训工作是湖南省健康扶

贫的重要内容。此次湖南省卫生计生委专门委托中南大学湘雅医院（呼吸内科）举办全省贫困县县人民医院肺病专科骨干医师同质化培训班，就是为了精准提升湖南省基层县医院在肺病方面的综合诊治水平。据悉，此次培训班主要聚焦肺癌、慢性阻塞性肺病等肺病的规范化治疗和适宜技术培训，共吸引了湖南省内 12 个市州的 48 家贫困县县人民医院的院领导及呼吸相关专科骨干医师参加。



开班仪式后，湘雅医院呼吸内科李敏教授就“湖南省县级医院肺癌诊疗同质化培训及适宜技术推广项目”前期的工作成果及下一步的工作规划进行了简单介绍；其后，放射科熊曾教授进行了“肺结节影像学诊断和鉴别”的讲座，呼吸内科杨华平教授和放射科夏宇教授分别就《肺癌小样本取样专家共识》的支气管镜篇和经皮肺穿刺篇进行了细致的解读；病理科肖德胜教授对湘雅医院远程病理会诊进行了介绍。从多个学科的层面对肺癌诊疗的同质化进行了全方位的培训。此次培训还邀请了湖南医药学院尹辉明教授分享了其团队“慢阻肺分级诊疗及居家管理模式”的经验，湘雅医院呼吸内科赵冰融老师对“肺功能室建设要求与肺功能质量控制”进行了介绍，以推进慢阻肺诊疗的诊疗同质化。



此次培训还针对参会的呼吸科医生、影像科医生、病理科医生分别量身设计了分组现场现场观摩，观摩内容覆盖支气管镜操作、经皮肺穿刺操作、肺癌早筛阅片、分子病理室、肺功能室以及呼吸治疗中心。分批次现场观摩，导师边操作边讲解，面对面近距离交流，参会医师们都表示收获匪浅。

湘雅医院呼吸内科主任胡成平教授表示，未来，湘雅医院呼吸内科将结合基层县级医院实际情况，因地制宜，对基层医院肺癌诊疗、慢性阻塞性肺病诊疗相关临床骨干医师进行同质化培训与适宜技术推广，全面提升基层医务工作者的服务能力和水平；并利用远程医疗、互联网+医疗等创新机制，整合推进区域医疗资源共享，促进基层医疗机构临床专科建设，进一步优化完善双向转诊机制，让基层人民群众享受到更多的红利。

2. “慢性阻塞性肺疾病防治—基层医生培训与健康促进项目”全国巡讲活动

2017年9月2日，“慢性阻塞性肺疾病防治 基层医生培训与健康促进项目”全国巡讲活动在呼和浩特成功举办。本次学术讲座由人民卫生出版社有限公司主办，北京人卫国际会展有限公司承办，内蒙古自治区人民医院协

办。

会议邀请到北京大学第三医院呼吸内科主任医师、中国慢阻肺联盟负责人姚婉贞教授；四川大学华西医院呼吸内科主任医师、全球慢阻肺诊治策略委员会成员文富强教授；内蒙古自治区人民医院呼吸与危重症医学科主任、内蒙古自治区基层呼吸疾病防治联盟副主席兼秘书长，内蒙古自治区呼吸专科医联体总负责人云春梅教授；以及内蒙古自治区呼吸与危重症医学科副主任、RICU 负责人李晓玲教授和刘慧招教授亲临现场担任大会讲者。

会议中专家与学员通过提问答疑形式进行互动，专家们通过结合临床案例的介绍，使参加培训的基层医生更加深入了解、掌握慢阻肺的临床治疗方法，并增加了宝贵的临床经验。学术讲座结束后，姚婉贞教授、孙德俊教授、云春梅教授一行赶赴内蒙古自治区人民医院门诊大厅参加“慢阻肺健康促进义诊公益活动”，与慢阻肺患者进行面对面健康宣教，受到广大患者的热烈欢迎。

参加本次健康促进会学术讲座的学员共 285 人，其中来自内蒙古基层医院的医生 180 人。会场座无虚席，大家情绪饱满，认真听讲，积极互动，学术气氛空前浓厚。





3. 肺功能检查规范化培训万里行—昆明站

2017年9月2日至3日，由中华医学会呼吸病学分会肺功能学组、国家呼吸系统疾病临床医学研究中心、国家呼吸疾病医疗质量控制中心、中国肺功能联盟主办，云南省第一人民医院承办，世界健康基金会、阿斯利康公司共同协办的“全国肺功能临床应用与规范化培训万里行—昆明站”会议再次在云南省第一人民医院多功能会议厅隆重举行。

会议荣幸地邀请了北京朝阳医院逯勇教授、云南省第一人民医院呼吸科张云辉教授，以及云南省肺功能界的多名老师共同授课。本次培训课程增加了体积描记法和脉冲振荡肺功能测定的内容，使课程更加充实，学习更加深入。来自全省各地的200余名医务人员参加了会议，学员们积极参与，认真

聆听，收获良多。培训结束后共有 54 名医师，39 名技师/护士参加了考核。



昆明站培训开始

开幕致辞后，学员们进行了会前肺功能知识摸底调查。随后来自北京朝阳医院的逯勇教授为大家深入浅出地讲授了《脉冲振荡肺功能检查》、《体积描记法肺容量和气道阻力检查指南解读》两个专题。逯教授用朴实生动的语言，把复杂的原理阐述得清晰明了，使我们不仅知道了怎样做出可接受的报告、分析报告，更令我们明白了检查的原理和各个参数的由来。云南省第一人民医院呼吸科张云辉教授、肺功能室徐彦彦医师分别进行了《肺功能检查概述与规范化培训》、《肺功能检查在慢性阻塞性肺疾病中的应用》、《肺功能检查在支气管哮喘中的应用》、《肺通气功能检查的结果分析》、《肺功能检查的病例分析》专题讲座。大家意犹未尽，纷纷提问，热烈讨论。



逯勇教授授课

张云辉教授授课

徐彦彦医师授课

技师/护士分会场，技师学员们聆听了由成都军区昆明总医院李怡医师、云南省第一人民医院张燕医师讲授的《肺通气功能检查方法及质控》和《支气管舒张试验的方法及结果分析》。之后的操作技能培训中，老师们手把手地教学，工程师耐心地讲解，学员们认真反复地练习，口令声此起彼伏，场面热火朝天。



李怡医师授课



张燕医师授课



技师操作培训

培训后，大家分别进行了理论及报告判读考试。技师们还进行了现场操作考核。学员认真作答，仔细分析、细心操作，会场秩序井井有条。



培训后医师考核



技师理论考核



技能操作考试

云南省肺功能发展相对落后，通过反复培训，多次考核，希望能将肺功能检查的重要性深入到医务工作者的内心，把正确的理论知识、规范的操作技能、合理的报告解读运用于今后的临床工作中去，更好的为患者服务。希望这样的会议能持续办下去，让更多的肺功能工作者能够参加学习，迎来肺功能学科崭新的明天。

4. 肺功能检查规范化培训万里行—深圳站

近年来，慢性病是影响国家经济社会发展的重大公共卫生问题，秉承积极防控慢病的指导策略，为推进慢性阻塞性肺疾病的筛查和诊治水平，国家

呼吸疾病临床医学研究中心及中国肺功能联盟承担的 SMiLE 项目“像量血压一样检查肺功能”的落地内容——“肺功能检查规范化培训万里行活动”于 2017 年 9 月 3 日在深圳举行。会议依托于深圳市重点民生项目——深圳市人民医院“三名”工程。



会议邀请了中国肺功能联盟主要负责人、广州呼吸疾病研究所副所长郑劲平教授、广州呼吸疾病研究所高怡教授、吴仲平教授、四川大学华西医院梁斌苗教授、广东省中医院周明娟教授、我院呼吸与危重症医学科傅应云教授、王凌伟教授、李亚珍教授等专家担任授课讲者，授课内容分别从肺功能检查概述、肺功能在慢性阻塞性肺疾病及哮喘中的应用、肺功能的报告解读、肺功能检查质量控制标准等几个方面展开。



本次培训项目参会人数达 230 人，参与医院达 20 余家，辐射东莞、惠

州等地区，现场气氛热烈，授课专家带领着肺功能技师们进行了现场肺功能标准化的操作和质控并对指导学员实地演练，最后对参加培训学员进行了严格考核，规范了深圳地区各级医院及周边地区医院的肺功能检查标准，统一了肺功能报告解读的模式，推进了肺功能检查的规范开展。学员们与专家积极互动，对本次培训班的内容表示高度认可，希望通过未来的工作将肺功能的规范开展落到实处，推进深圳及周边地区对呼吸系统慢性疾病的规范诊治和管理，遵循国家推行的积极开展慢病防控的导向。



5. 《全国支气管镜技术培训巡讲班》武汉站

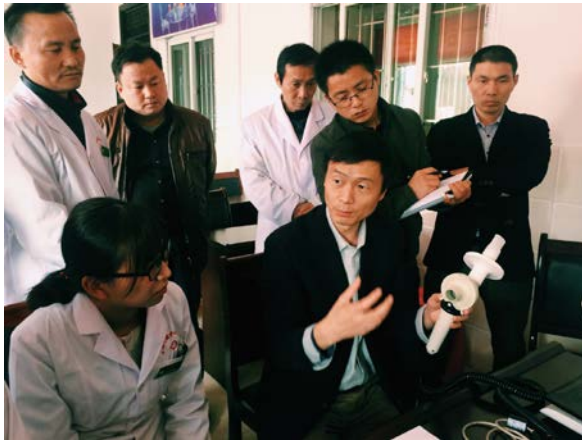
中华医学会呼吸病学分会和中华医学会继续教育部主办的全国支气管镜技术培训巡讲班于2017年10月29日在武汉市硚口区解放大道蓝天宾馆举行。本次培训有华中科技大学同济医学院附属同济医院呼吸与危重症医学

科承办，面向支气管镜初级操作者。本活动旨在培养基层医院呼吸科医师及年轻医师支气管镜操作技术，提高基层医院呼吸专科诊疗水平，带动基础医院的发展。来自湖北省各地基层医院医师及市级以上年轻医师共 100 余人，通过操作培训共有 50 名（限额 50 名）通过培训考核，授予国家级继续医学教育学分。



6. 《“慢阻肺”规范管理的质量控制及评价研究课题》培训活动

为了高质量完成徐永健教授主持的科技部重点专项，受同济医院呼吸与危重症医学科赵建平教授的委托，同济医院熊维宁教授、同济医院肺功能室倪望老师、桂林医学院褚淑媛教授级呼吸与危重症医学周晶老师一行分别于 2017 年 10 月 31 日、2017 年 11 月 1 日、2017 年 11 月 16 日来到同济赤壁医院、永佳河镇中心卫生院和湖北民族大学附属民大医院进行慢阻肺规范化诊疗的相关培训。倪望老师对同济赤壁医院和永佳河镇中心卫生院的医生进行详细的肺功能理论知识讲解，并进行了严格的一对一关式肺功能操作考核。对于通过考核的医生授予肺功能毕业证书。熊维宁教授详细讲解以 2017 年 GOLD 指南中文版为依据的慢阻肺规范诊疗，以及褚淑媛教授详细讲解慢阻肺规范化管理客户端的使用方法。



7. 肺功能检查规范化培训万里行—杭州站

2017年11月11日至12日，由中华医学会呼吸病学分会肺功能学组、国家呼吸系统疾病临床医学研究中心、国家呼吸疾病医疗质量控制中心、中国肺功能联盟主办，浙江大学医学院附属第二医院承办，世界健康基金会、阿斯利康公司共同协办的“全国肺功能临床应用与规范化培训万里行-杭州站”会议在浙江大学医学院附属第二医院国际保健中心会议厅隆重举行。



培训前摸底调查



培训会现场

会议特邀了郑劲平教授、李雯教授、钦光跃教授，同时邀请了浙医二院应英华、黄华琼、黄刚、沈斌等多位专家授课。因首届浙江省肺功能学术会

议于 11 日下午结束，各位专家不辞辛苦于 11 日晚赶到浙医二院，19:00 培训会正式开始。本次培训内容按照学组制定标准进行，涵盖了肺功能检查概述及规范化培训、肺功能检查在慢阻肺和哮喘中的应用、肺功能检查方法及质量控制、肺功能检查结果的分析、肺功能检查病例分析及支气管舒张试验的方法及结果分析。全省各地有 59 家医院的 39 名医师和 39 名技师参加了培训。培训会气氛热烈，学员学习热情高涨，直至 22:30 培训会才结束当天议程。



专家授课

11 月 12 日培训会继续进行。理论课程完成后，学员扫二维码进行理论考试，并进行报告判读考核。随后进行的肺功能操作演示及考生操作演练现场，工程师耐心讲授并手把手进行指导，大家认真学习，踊跃参与，现场气氛热烈。在操作考核现场，学员细心操作，考官认真严肃，秩序井然。本次培训会共有 37 名医师和 39 名技师参加了理论和技能考核。按照学组的要求，技师回原单位后，参照培训的质控标准，1 个月内完成 10 份以上的肺功能报告，并上传至肺功能检查质量控制网，以保证培训的质量。



现场演练



考核现场

“像量血压一样检查肺功能”为主题的肺功能检查规范化培训，目的是加强认识肺功能检查的重要性，同时规范肺功能检查技术，提高肺功能检查水平，对呼吸疾病的早期诊断、早期干预提供支持和帮助。我们期待在中国肺功能联盟和浙江省肺功能联盟的支持下，更多地开展各种形式的肺功能的规范化培训，全面提高浙江省的肺功能诊疗技术，更好地为医疗服务，为患者服务。

8. 肺功能检查规范化培训万里行—福州站

2017年11月16-17日肺功能检查规范化培训万里行会议在福州再次顺利举办。广州呼吸健康研究院副院长、中国肺功能联盟总负责人郑劲平教授与广州呼吸健康研究院吴仲平老师以及多位知名专家钦情授课，分享经验。此次会议在成人医师和成人技师的授课内容基础之上，还首次加入了儿科肺功能培训课程。本次会议中，有近200名医务人员报名参加培训，报名医院

涵盖三级、二级、一级及未定级医院，更有外省学员远道而来。学员们积极参与，认真聆听，在培训结束后共有 46 名成人医师、32 名成人技师、12 名儿科医师、11 名儿科技师参加最终考核。

由中华医学会呼吸病学分会肺功能学组、国家呼吸系统疾病临床医学研究中心、国家呼吸疾病医疗质量控制中心、中国肺功能联盟主办，福建医科大学附属第一医院承办，阿斯利康公司共同协办的“肺功能检查规范化培训万里行—福州站”于 2017 年 16 日早顺利开幕。

在对学员进行摸底考试后，福建医科大学附属第一医院呼吸与危重症医学科主任、福建医学会呼吸病学分会主任委员林其昌教授主持开幕式，林其昌教授强调肺功能检查的发展需要临床医生的重视，更需要操作人员规范操作，希望通过肺功能万里行规范化培训提高大家对于呼吸生理的认识和应用。福建省高血压研究所副所长、福建医科大学附属第一医院副院长谢良地教授开幕致辞，谢院长表示肺功能检查不仅在呼吸系统疾病诊治中十分重要，对于其他学科也有不同的意义，定期举办肺功能培训的意义重大，希望大家都能像守护血压一样守护肺功能。



林其昌教授主持开幕式

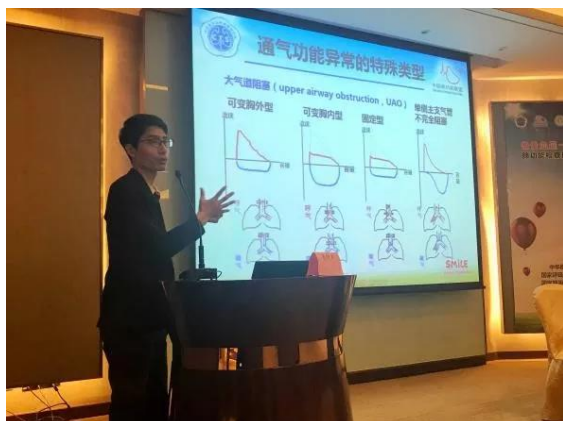


谢良地院长致开幕辞

开幕式后上午的培训课程正式开始，广州呼吸健康研究院副院长郑劲平教授首先给大家介绍了肺功能概述及规范化培训，郑教授详细介绍了肺功能检查的意义及我国肺功能检查的应用现状，并阐述了肺功能检查规范化培训万里行的目的，倡导像量血压一样检查肺功能。随后福建医科大学附属第一医院的陈公平、丁海波、陈丽几位老师和来自广州呼吸健康研究院的吴仲平老师分别给大家授课，学员们专心听课，认真做笔记，更有不少往年的学员来到会场再次学习。会后学员不舍离去，围住专家提问。



郑劲平教授讲解肺功能检查概述及科室建设意义



陈公平老师、丁海波老师、吴仲平老师、陈丽老师现场授课

下午的课程分为成人医师专场、成人技师专场和儿科专场，学员根据自己报名的学科分会场学习。

成人医师专场

成人医师会场在陈公平教授的主持下开始，福建医科大学附属第一医院连宁芳老师为学员们分别讲解支气管激发试验及支气管舒张试验的临床应用和肺功能检查的病例分析。培训后学员根据考号入座分别进行理论考试和

报告判读考试。



连宁芳老师授课并与学员互动

成人技师专场

成人技师专场由丁海波老师主持，吴仲平老师和陈嘉老师先后给学员们讲授支气管舒张试验的方法及结果分析和肺通气功能检查的质量与方法。学员们学习热情高涨，授课结束后意犹未尽，纷纷提出自己的疑惑，各位老师耐心解答，氛围热烈。之后的操作技能培训中，老师们手把手教学，悉心讲解，学员们认真学习，口令声此起彼伏，场面热火朝天。经过一天的学习，下午4点进行理论考试，学员们遵守考场纪律，现场秩序良好。



吴仲平和陈嘉老师分别授课，陈丽老师操作演示

儿科专场

儿科专场由福建医科大学附属第一医院儿科吴斌教授担任主持，并特邀天津儿童医院万莉雅教授、上海交通大学附属儿童医学中心邬宇芬教授、福建省福州儿童医院唐素萍教授、福建省泉州儿童医院郑敬阳教授分别授课。参会学员反响强烈、细心聆听、热烈讨论。培训结束后分别对医师技师进行理论考试、报告判读、技能考试，全方位考核学员的知识掌握情况。



吴斌主任主持，邬宇芬、万莉雅、郑敬阳、唐素萍几位专家授课



儿科医师理论考试



儿科技师操作考试

11月17日上午为成人技师操作考核专场，本次会议共有34名学员参与最终考核，这些学员中有从事肺功能工作数十年的技师，有身兼临床和肺功能多重身份的医生，也有刚接触肺功能检查半年的新生力量。学员们根据考号进入考场考核，考官严格控制考试时间、谨慎评分。



参会成人技师肺功能仪考试现场图片

随着最后一名学员操作考核结束，为期一天半的“肺功能检查规范化培训万里行—福州站”顺利落下帷幕。通过摸底调查、系统培训、全方位考核，将肺功能检查的重要性、正确的理论知识、规范的操作技能、合理的报告解读深入学员内心。

9. RICU 第一届呼吸机培训班

2017年11月18日，第一届内蒙古自治区呼吸机培训班拉开帷幕，孙德俊院长百忙中前来致辞，与众位同仁共勉，祝愿会议圆满召开。会议邀请到飞利浦伟康学院李金儒博士，他以生动形象的方式把无创通气的原理化繁为简的带给了每一位听众；曹志新教授带来的《无创机械通气在慢性呼吸衰竭家庭治疗中的应用》，内容生动易懂，深入浅出，从铁肺到呼吸机，仿佛带着我们走过一个世纪的时光；内蒙古自治区人民医院 RICU 主任李晓玲从临床的角度出发，详细讲解了 NPPV 的临床应用原则；朱剑教授带来的《急性心源性肺水肿病理生理机制及正压通气策略》。会场座无虚席，同道们高涨的学习热情。此次培训班填补了自治区关于呼吸机培训的空缺，深受广大基层医生欢迎。





10. 瑞金医院呼吸科周剑平博士荣获 2016-2017 年全国控烟先进个人

中国控制吸烟协会主办第十八届全国控烟学术研讨会于 11 月 24-26 日在河南郑州召开，我院呼吸与危重症医学科周剑平博士受邀参加此次盛会，并荣获 2016-2017 年全国控烟先进个人奖项，以表彰其在上海积极推广特色控烟工作中所做出的贡献。全国控烟学术研讨会是由中国控制吸烟协会主办的一类学术年会，自创办至今已成功举办十八届，并已发展成为“多中心、全方位、国际化”的控烟学界盛会，参会人数逐年增加。

11. “呼吸与危重症医学科规范化建设参访周-瑞金医院站”成功举办

2017 年 11 月 27 至 12 月 17 日期间，由中国医师协会开展的“呼吸与危重症医学科规范化建设项目参访周-瑞金医院站”分为前后二个批次在上海交通大学医学院附属瑞金医院成功举办。

为促进全国综合性医院呼吸与危重症医学科规范化建设，贯彻落实国家构建专科医联体有关文件精神，中国医师协会开展“呼吸与危重症医学科规范化建设项目”，计划 3 年内协助 1000 家医院规范呼吸与危重症医学科建设。而作为第一期参访项目，全国超过 250 家基层医院科主任来到全国呼吸综合实力排名前列的三甲医院参观学习，包括北京中日医院、上海瑞金医院及广医一附院等 7 家医院。

中华医学会呼吸病分会候任主委、上海市医学会呼吸病学分会主任委员，瑞金医院院长瞿介明教授主持了开班仪式，呼吸科主任时国朝教授向来

自江苏和浙江为主的二级和三级医院的科主任们介绍了上海瑞金医院呼吸与危重症医学科的发展与建设情况。

在二批次为期一周的参访学过程中，各亚专科学科带头人结合临床实际分别向参访团人员详细介绍了瑞金呼吸科的4个“国家级基地”、5个“诊疗中心”以及6个“特色专病门诊”。全体参访科主任们在科室骨干医生带领下分别参观了肺功能检查室、胸腔介入诊疗中心、呼吸重症监护室、睡眠中心、控烟特色门诊以及内镜实训中心等部门。同时，与瑞金医院呼吸与危重症医学科全体医务人员一起参加各亚专科病房查房及疑难及多学科病例讨论。还聆听了各亚专业组组长介绍各自亚专业的建设经验分享。参访周期间，我们充分发挥多学科强强联手协作的优势，分别邀请麻醉科、康复科、危重医学科以及药剂科等院内专家进行精彩授课。参访周结束日，由时国朝主任和李庆云副主任分别主持了二批次的“二、三甲医院的规范化建设征求意见稿”讨论及参访周总结。各参访主任对瑞金医院呼吸团队予以极高的评价，并纷纷表示在瑞金医院深切感受到呼吸与危重症医学科完善的亚专科建设具备“工作卓越”、“管理有序”、“治学严谨”，“底蕴十足”和“人才辈出”等特点。参访团各位科主任均表示回去以后会努力将所学所感落实在自己所在科室的整体建设上，并会积极选送一些优秀的青年骨干分子来到瑞金医院深入学习，争取将“瑞金PCCM精神”在各自所在医院和科室生根发芽，发扬光大！



12. 内蒙古自治区人民医院成功举办第二届机械通气培训班

2017年12月1日至2日内蒙古自治区人民医院举办了第二届机械通气

培训班。此次培训采用精品小班课程，授课与实操相结合，通过丰富的实践案例，介绍各种机械通气模式与呼吸治疗方案。本次培训是由内蒙古自治区人民医院呼吸与危重症医学科和医工处共同主办，德尔格学院协办。培训特邀到德尔格公司全球培训权威讲师 Michael Klein 和 Rodemann Markus，以及德尔格资深培训讲师史正星、蒋鑫梅进行授课。授课对象主要为呼吸与危重症医学科医生、呼吸机治疗师和技师。

两位外籍专家首次来到中国，在培训中幽默风趣，生动的将通气模式及无创通气和脱机进行了讲解，并介绍了宝贵的临床经验。培训中学员与讲师积极互动，外籍专家操作无创呼吸机，RICU 豪必图主治医师自告奋勇亲自尝试不同模式、不同压力的无创通气感受。通过本次培训使大家收获颇多，反响热烈，得到了一致的好评。

培训尾声高关心副院长做总结发言，他说此次培训圆满结束，但不是终点，这是起点，将后我们会根据临床不同科室需要，不同资历医生所需要掌握不同的内容，进行个体化培训。





13. 贵州省医学会呼吸病学分会巡讲 2017 年第 4 站

贵州省医学会呼吸病学分会巡讲 2017 年第 4 站于 12 月 2 日在六盘水市人民医院展开。此次巡讲专家团队在贵州省人民医院叶贤伟教授带领下，由呼吸与危重症医学科马丽主任医师、赵滢主治医师，与血液内科王清副主任医师共同参与，本次活动得到了六盘水市人民医院的重视与支持。

会议由六盘水市人民医院郎庆华院长开幕致辞，本着“呼吸强，则院强”美好祝愿，希望通过呼吸专业的发展带动全院医疗技术发展更上新台阶。贵州省人民医院驻六盘水市人民医院陈保林副院长担任主持，就“气道内雾化吸入的治疗进展”、“HAP 和 VAP 的管理”“常见凝血机制异常的病因分析及处理”、“动脉血气分析与酸碱平衡”几点进行交流，内容基于基础、结合新的研究指南，旨在夯实基层医生专业知识、掌握学科研究进展，从而为患者提供更加优质的诊疗方案。本次活动六盘水市及周边县区呼吸专业医生踊跃参与，参会人次 200 余人，座无虚席，现场热情高涨，为六盘水的寒冬带来了丝丝暖意！会前叶贤伟主任医师带领专家团队参观了该院呼吸内科病区、ICU，并对疑难危重病患进行现场查房、指导治疗。



本次活动的主要目的是提升基层医生的诊疗技术水平、推动呼吸疾病防治，但还有更深远的意义，通过学术的交流将六盘水市呼吸病专科医师凝聚起来，为贵州省医学会呼吸病学六盘水市分会的成立打好基础。

14. “呼吸与危重症医学科 PCCM 规范化建设参访周——中国医大一院站（第一期、第二期）”成功举办

为促进综合医院呼吸与危重症医学科规范化建设，贯彻落实国家构建专科医联体有关文件精神，中国医师协会开展“呼吸与危重症医学科规范化建设项目”，计划 3 年内将 1000 家医院科室主任送入临床教学力量雄厚的中国医科大学附属第一医院、广医附一院、华西医院、中南大学湘雅医院等 7 家全国顶尖三甲医院参观学习，协助其规范呼吸与危重症医学科的管理和建设。中国医科大学附属第一医院作为东北三省唯一一家示范单位于 2017 年 12 月 4 日至 12 月 10 日成功举办了第一期参访学习周，并于 12 月 17 至 12 月 23 日再次开展了第二期，主要覆盖了辽宁省内铁岭、大连、抚顺、葫芦岛等 13 家医院。



参访班第一天上午，由王玮主任主持了开班仪式，随后苏新明教授向大

家详细介绍了参访学习的日程安排。



王秋月教授主持开班仪式，苏新明副教授向众学员介绍日程安排

在这一周的参访学习中，参访学员们亲自参与了病房交班、三级查房、疑难病例讨论、门诊跟诊以及慢病管理等，对我科的临床管理模式有了深刻的认识。同时也参观了我科支气管镜室、睡眠室、MICU、肺功能室、治疗室、处置室以及呼吸疾病研究所等，在了解我科常规医疗的同时，了解我科开展的新技术、特色技术以及基础科研等各个方面。与此同时，参访主任们还在每天下午聆听了呼吸内科相关亚专业的讲座，如哮喘、慢阻肺、慢性咳嗽、阻塞性睡眠呼吸暂停、肺栓塞等，深入了解了我科各个亚专科的管理与建设情况。



学员们参观病房、门诊，并与门诊教授出诊

各亚专科专题讲座内容主要包括，苏新明教授——“哮喘专病门诊的管理”，侯刚教授——“肺部及相关部位活检技术”，王秋月教授——“慢阻肺的全程管理”，于娜老师——“VTE 患者的规范化管理”，孔灵菲教授——“教授慢性咳嗽指南解读”，孔德磊教授——“睡眠诊疗中心介绍与疾病进展”，李文扬老师——“阻塞性睡眠呼吸暂停-精准医疗之探索”，宋玉教授——“肺功能介绍及目前实验室开展项目简介”，赵亚滨教授——“特发性肺纤维化的治疗”，戴春老师——“肺功能演示（床头）”，张晓春老师——“雾化演示（现场演示）”。在本期参访学习中，苏新明教授贴心地为大家准备了呼吸内科相关亚专业讲座的讲义，极大程度地方便了各位学员的参访学习，受到了参访主任们的一致好评。为期一周的参访学习，虽然时间很短暂，但却让各位学员在科室建设、医疗管理、基础研究等各个方面受益良多，收获颇丰。

15. 贵州省医学会呼吸病学分会巡讲 2017 年第 5 站

贵州省医学会呼吸病学分会巡讲 2017 年第 5 站于 12 月 9 日在紫云县人民医院举行。此次巡讲专家团队在贵州省人民医院呼吸与危重症医学科万自芬主任医师的带领下，由吴瑞明主任护师、赵丹主治医师，刘娅钦主治医师组成，本次活动得到了紫云县卫生计生局、县人民医院的重视与大力支持。

紫云县人民医院副院长刘勇致开幕词，远程会诊中心主任、医务科副科长黄娇主持。刘勇表示，紫云县的医疗卫生事业在全省相对落后，今年 6 月贵州省人民医院与紫云县人民医院结成医联体对口帮扶单位以来，省医领导十分重视对紫云县人民医院的帮扶工作，此次省医呼吸与危重症医学科专家们带来睡眠呼吸暂停低通气综合征的系列巡讲，必定让我院的医护人员对该疾病的诊治有全新的认识。巡讲专家就《睡眠呼吸暂停低通气基层版解读》、《无创机械通气的临床应用》、《睡眠呼吸暂停低通气综合征的诊断方法》、《睡眠呼吸暂停低通气综合征的治疗措施》等内容进行了精彩的专题讲座，主题务实、内容丰富，得到了参会人员的好评。

最后，紫云县卫生计生局吴丽副局长就此次巡讲做总结，吴丽指出呼吸系统疾病是基层常见病及多发病，贵州省人民医院专家们连续四年来无论寒来暑往，都坚持不懈地深入基层开展“贵州省医学会呼吸病学分会巡讲”活动。省医专家们身兼医师和教师双重神圣身份，将优质的医疗资源下沉，切实提高基层医务人员的医疗技术水平的同时，又在传道、授业、解惑，让基层医护人员足不出户便能学到新知识、新进展。





16. 全国呼吸介入技术手把手巡讲长沙站

2017年12月9日，“中华呼吸病学会介入呼吸病学学组专家全国巡讲—（长沙站）”在中南大学湘雅二医院成功举办。

当天，来自湖南省内外呼吸介入诊疗方面的专家和医务人员近百人参加了此次巡讲培训。会议邀请了中华呼吸病学会介入呼吸病学组长、北京大学第一医院呼吸和危重症医学科主任王广发教授，中华呼吸病学会介入呼吸病学学组秘书、北京大学第一医院呼吸和危重症医学科程渊副教授，以及省内多名呼吸介入专家对学员进行呼吸介入理论及操作的培训。会上王广发教授作了《支气管镜概况》的专题讲座，程渊副教授作了《LungPoint 增强现实导航技术》的专题讲座，中华呼吸病学会介入呼吸病学学组委员、中国医

师协会呼吸内镜专业委员会常务委员、中国医师协会湘雅二医院呼吸内镜医师培训基地主任周锐教授做了《支气管镜操作步骤、BAL 和支气管活检或透壁肺活检》的专题讲座，中华呼吸病学会介入呼吸病学学组委员、中南大学湘雅医院杨华平副教授作了《EBUS-TBNA 的应用》的讲座，中国医师协会呼吸内镜专业委员会委员、中南大学湘雅二医院肖奎副教授作了《诊断性支气管镜的安全性、并发症和处理》的讲座，专家们丰富的临床经验和精彩的讲座赢得了学员们的阵阵掌声。



王广发教授讲座

程渊副教授讲座



周锐教授讲座

肖奎副教授讲座

杨华平副教授讲座

精彩的理论知识讲解后，专家们在我院 23 楼腔镜模拟手术中心就“诊断性支气管镜的基本操作”、“EBUS-TBNA 技术”、“LungPoint 增强现实导航技术”等进行了手把手实战培训。



王广发教授、程渊副教授、周锐教授、肖奎副教授等专家在手把手会场与学员合影

据本次学术活动组织者周锐教授介绍，为促进呼吸内镜介入技术的学术交流，推动“规范、普及、提高”的理念，“中华呼吸病学会介入呼吸病学组专家全国巡讲”近年来已在全国多地举行。中南大学湘雅二医院作为国内首批“中国医师协会呼吸内镜医师培训基地”，被遴选为本次培训的承办单位。中南大学湘雅二医院呼吸内镜诊疗中心自1999年起面向全国招收呼吸介入进修医师及进修护士，具有丰富的支气管镜介入诊疗及带教经验，在教学中通过不断规范培训流程及考核制度，培训质量得到了广大学员的广泛认可，现已为70余家二级以上医院培养介入呼吸病学骨干300余人，有力地推动了呼吸内镜技术的规范、普及和提高。

17. 《第六届间质性肺疾病基础与临床研究新进展学习班》在河南郑州圆满召开

2017年12月16日，第六届间质性肺疾病基础与临床研究新进展学习班在河南省郑州市郑州大学第一附属医院郑东院区圆满召开。本次会议邀请到众多来自全国呼吸界的知名专家，如康健教授、张惠兰教授、王迁教授、黄慧教授、叶俏教授、冯瑞娥教授、陈起航教授等国内知名专家，及省内专家张国俊教授、刘绍霞教授、陈闪闪教授等。开幕式中张国俊教授、康健教授和齐景宪教授给予了精彩致辞，对河南省呼吸病学取得的成就给予肯定，并对未来河南呼吸事业的发展给予美好祝愿！本次会议中，专家们就间质性肺疾病的发病机制和临床诊治手段的进展进行了深入探讨，总结了间质性肺疾病各种相关问题的诊断及其防治新进展、新经验，进一步提高了我省医务

人员对间质性肺疾病的认识及诊治水平。



18. 中国咳嗽指南推广万里行全国巡讲昆明站

12月16日，《慢性咳嗽诊疗与肺功能规范化在基层医院的应用暨中国咳嗽指南推广万里行全国巡讲昆明站学习班》在翠湖宾馆召开。来自云南省内各地州300余名临床医师参会，现场反响热烈。此次巡讲，与会专家围绕“急性咳嗽的病因诊断与治疗”、“亚急性咳嗽的病因诊断与治疗”、“慢性咳嗽的病因诊断与治疗原则”、“慢性咳嗽病因诊断思路和经验性治疗”等四个方面进行专题讲座，为广大临床工作者提供了清晰的咳嗽诊治思路。与会医师针对会议讲解内容积极提问，与讲者进行了深入讨论，通过此次会议，大家对于指南的推荐意见有了更加清晰和深入的理解。



19. 《肺部感染性疾病支气管肺泡灌洗病原体检测专家共识 2017》发布仪式暨肺泡灌洗规范化操作培训班在浙江杭州召开

2017年12月24日，由浙江省医学会呼吸病学分会主办，浙江大学医学院附属第一医院呼吸科承办的《肺部感染性疾病支气管肺泡灌洗病原体检测专家共识 2017》发布仪式暨肺泡灌洗规范化操作培训班在浙江杭州顺利召开。此次会议吸引了全国尤其是浙江省呼吸病、ICU、普内科、临床微生物科、放射影像等相关领域近200余位专家出席，围绕肺部感染性疾病支气管肺泡灌洗病原体检测中的热点问题进行深入探讨与交流。



四、学术讲座

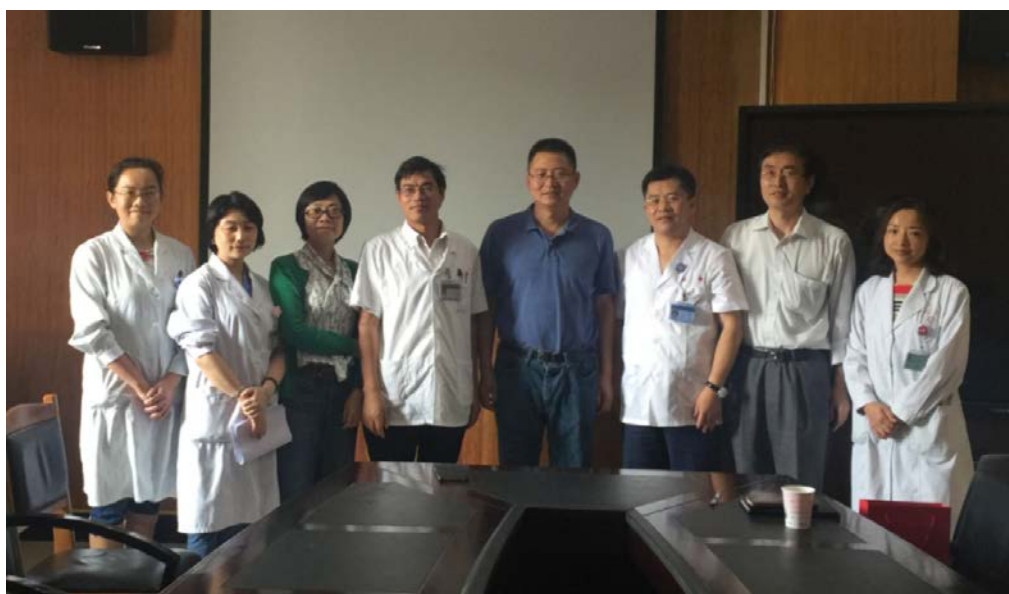
1. 密歇根大学何勇群教授受邀到贵州省人民医院交流

2017年9月19日，密歇根大学医学院终身教授、美国知名信息学家何勇群受邀到贵州省人民医院交流指导，首先参观了呼吸与危重症医学科，随后进行了《基于本体的医疗大数据与精准医学研究和应用》主题演讲，由叶贤伟教授主持，贵州省人民医院呼吸与危重症医学科、药剂科、中心实验室、信息科、放射科、肾内科等人员参加，并对医学信息的处理分析参与了深入交流。

随着医院信息化程度提高和生物医学基础研究、转化医学研究的深入，临床信息和组学数据日益增长却缺乏融合贯通，已成为制约临床诊疗和精准医学研究发展的瓶颈。如何实现不同数据源的整合，方便医学、生物学家检索利用这些数据，挖掘海量数据中潜在的知识，是目前生物信息学领域的研究热点之一。在生物医学领域，本体理论为知识的获取、管理、发现和展示

提供了强大的知识表达和推理能力，被用于解决数据资源的异构性问题，并对各种领域实体进行语义标注。最终，生物医学本体被认为是一种具有潜力的，能够促进数据整合研究的指导理论和方法。

何勇群教授专注生物样本研究多年，创新了本体发展模式，拥有独到见解。他发起并领导开发了多个在世界上有重要影响的本体，建立的实验室也开发了许多面向本体的工具以支持本体开发和应用。在大数据与精准医学的理念中，本体更是发挥着不可替代的基础性作用。与生物医学本体有关的新技术使得本体的作用有了更充分的体现。精准医学的本质是通过临床医学、基因组蛋白质组等组学技术和其他医学前沿技术，实现对于疾病和特定患者进行个体化精准治疗的目的，提高疾病诊治与预防的效益。在精准医学的研究中，需要大量关于全新基因组、蛋白质组生物医学以及环境因素的本体研究，以支撑接下来精准医学研究的检索、积累和分享，进而实现精准医学研究的产业联动。



2. 全国慢性阻塞性肺疾病防治基层医生培训与健康促进项目-长沙站顺利举行

10月14日，“慢性阻塞性肺疾病防治基层医生培训与健康促进项目”湖南长沙站隆重召开。主办方人民卫生出版社王敏主任出席本次会议并做开幕式致辞，本次会议特邀湘雅医院呼吸内科肖奇明教授、罗百灵教授、唐勇军副教授，北京大学第三医院姚婉贞教授、黑龙江省医院尹虹雷教授等多位

慢阻肺疾病的知名专家齐聚一堂，共同聚焦慢阻肺疾病的规范化治疗。活动期间，专家团还举行了大型义诊，与广大市民面对面交流，吸引了百余名患者及市民参加。



据悉，“慢性阻塞性肺疾病防治基层医生培训与健康促进项目”由人民卫生出版社组织开展，旨在进一步提高专业医护人员尤其是基层医生和公众对慢阻肺疾病的认知管理水平，计划5年培训5000-6000名基层慢阻肺防治专业人员，完善基层慢阻肺防治队伍，同时，通过各培训会后的健康促进活动，提高公众对该病防治的认知，做到及早防治、积极治疗。



人民卫生出版社王敏主任致辞开幕式

中南大学湘雅医院呼吸科作为湖南地区唯一核心培训牵头单位已于2017年6月9日株洲率先启动湖南地区慢性阻塞性肺疾病防治基层医生培

训与健康促进项目，将长期在湖南地区广泛开展基层医生培训与健康促进活动，开展以强化广大基层医生对慢性阻塞性肺疾病的认知并推进规范化诊疗工作。

会议期间，与会专家围绕慢性阻塞性肺疾病进行了精彩授课，就慢性阻塞性肺疾病诊疗、全程科学管理进行深刻探讨，获得参会学员们热烈讨论与一致好评。



专家授课

此外，在慢阻肺大型义诊公益活动现场，姚婉贞教授、郑智远副教授、冯俊涛副教授组成的专家团为百余名患者进行免费疾病指导，现场解答了大家在抗击慢阻肺过程中遇到的困难和问题，获得广大病友的交口称赞。



大型义诊活动

湘雅医院呼吸科主任、首届湘雅名医胡成平教授介绍，目前慢阻肺已成为仅次于肿瘤、心脑血管疾病及艾滋病的人类第四大杀手，慢阻肺患者肺功能进行性减退，活动耐力及生活质量显著下降，急性加重可加速疾病进展，病死率较高，给患者及其家庭以及社会带来沉重的经济负担。胡成平教授表示，中南大学湘雅医院呼吸内科作为国家临床重点专科、国家呼吸病临床医学研究中心核心单位将响应国家“健康中国”的号召，不断深化基层医生的慢阻肺疾病诊疗能力培训，帮助基层医疗卫生机构提升水平，积极推动呼吸

病学的建设发展。



3. 第一届内蒙古肺康复学术论坛暨手把手操作演练会

2017年10月21日“第一届内蒙古肺康复论坛暨手把手操作演练”在内蒙古自治区人民医院成功举办。本次会议是由内蒙古自治区基层呼吸疾病防治联盟、内蒙古自治区呼吸疾病专科医联体主办，内蒙古自治区人民医院承办。出席会议的领导有内蒙古自治区人民医院院长兼党委书记、中华医学会呼吸分会常委、中国康复医学会呼吸康复专业委员会副主任委员，内蒙古基层呼吸疾病防治联盟主席孙德俊教授，内蒙古自治区人民医院副院长袁军教授以及呼吸与危重症医学科主任、内蒙古基层呼吸疾病防治联盟副主席云春梅教授。会议邀请到中国康复医学会呼吸康复专业委员会第一届常委、中国基层呼吸疾病防治联盟副主席，广州呼吸疾病研究所郑则广教授及他的团队莅临指导。

本次大会主席孙德俊教授为大会致辞，并在学术会上进行了《慢阻肺的康复治疗》的讲解。他讲到“肺康复不仅仅是肺功能的康复，它是一个整体的康复过程，包括肺功能康复、运动能力康复、心理行为康复以及回归家庭社会的康复等诸多方面。对于慢阻肺的病人要制定个体化、多学科的肺康复训练”

郑则广教授讲解的内容是《呼吸康复》，他不仅带领大家重温了呼吸生

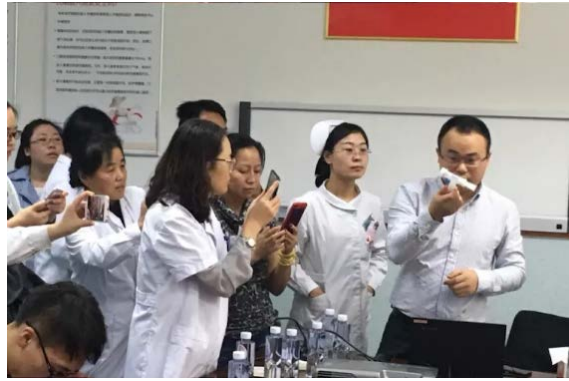
理学，而且将理论结合实际，声情并茂的介绍了如何进行肺康复，改善肺功能，还讲述了典型的临床病例、如何把握康复治疗尺度以及肺康复的禁忌等，内容生动而又丰富。

会议结束后，孙德俊院长和云春梅主任陪同郑则广教授参观了呼吸与危重症医学科肺功能室、气管镜室、咳嗽实验室和院士工作站，郑则广教授对于我们科室建设给予了很高的评价，同时还进行了教学查房，耐心询问病史、详细查体、并给予制定个体化肺康复方案。

广州呼研所呼吸康复师曹燕妃进行了超声雾化器如何操作、使用以及使用过程中遇到问题如何解决进行了详细的讲解。亲自示范肺康复操，并传授了在肺康复过程中如何与患者沟通、建立良好医患关系的宝贵经验。杨峰主治医师详细讲解了多功能呼吸康复排痰阀在临床中的用途、原理以及使用方法，并介绍了目前呼研所开展的肺康复项目，以及在临床中如何能够更好的制定个体化肺康复训练计划。







4. 陕西省医学会 2017 年内科学学术年会在西安举办

11 月 10 日至 11 日,陕西省医学会 2017 年内科学学术年会在西安举办。来自全省各级医院内科学相关专业医护人员参加了此次会议。会议开幕式由主任委员金发光教授主持。

本次会议主题为“肺癌内科诊治进展”,设肺癌诊治新进展、肺癌诊断、肺癌介入、外科/放射、肺癌分子靶向治疗、肺癌转移治疗及肺癌多学科病例讨论专场,会议邀请了我省在肺癌基础研究和临床诊治方面具有一定造诣的专家做大会报告,同时还安排了青年学者介绍了 9 个涉及肺癌诊断、治疗、预后等多方面相关主题的多学科讨论病例,大家受益匪浅。会议期间,参会代表积极踊跃发言提问,主持人精彩点评、配合默契,学术氛围浓厚,达到了相互学习、共同提高的目的。

此次会议的成功召开为我省内科学及其相关领域医务工作者创建了一个交流的平台,不仅使与会者学习到更多的专业及前沿知识,同时对提高我省内科的临床和基础研究起到积极的推动作用,为推动我省内科学事业的发展作出了重要的贡献。



主任委员金发光教授主持会议开幕式



学术会场

5. 吉林大学第二医院肺部结节MDT学术交流会会议报道

为使肺部结节的诊治更加规范化和个性化，更好地为患者服务，进一步提升吉林大学第二医院肺部结节的综合诊治水平，于2017年4月吉林大学第二医院成立肺部结节多学科诊疗（MDT）协作组，成员由来自呼吸与危重症医学科、胸外科、肿瘤血液科、病理科、放疗科、检验科和放射线科、核医学科的医生组成，始终致力于对接全院及全国临床资源，为我省肺部结节患者提供精准医疗。2017年12月7日在吉林大学第二医院10号楼3楼会议室举办了吉林大学第二医院肺部结节MDT学术交流会。交流会上呼吸与危

重症医学科张捷主任做了题为《肺小结节诊疗策略》的学术报告，呼吸与危重症医学科王珂教授、放疗科闫文星医生带来了多个肺部肿瘤或经典、或疑难的临床病例，胸外科佟侗主任带来了《近期肺小结节病例总结回顾分析》，交流会还有幸邀请到中国医科大学附属第一医院放疗科李光教授做了题为《肺癌放疗中靶区移动的管控》的学术报告，为交流会增添了新动力。报告精彩纷呈，深入浅出，无疑给大家呈现了一场关于肺小结节诊疗的学术盛宴。最后由来自呼吸科张捷主任、王珂教授、胸外科佟侗主任、放疗科刘林林主任、病理科孙平丽主任、检验科徐立主任就肺结节疑难病例展开了热烈的讨论，并对疑难病例的进一步诊治做出了详尽的指导，在座的参会医生都受益匪浅。会上参会专家达成一致意见，建立吉大二院肺小结节、肺部疑难病例会诊微信平台，将通过移动网络实现实时多学科协作诊治体系的完善。通过本次交流会，旨在搭建一个高质量的交流平台，探讨精准诊疗的新发展，共同推动精准诊疗临床实践，造福更多患者！





6. 瑞金医院北院第三届呼吸病学术论坛顺利召开

由上海交通大学医学院附属瑞金医院北院呼吸科和嘉定区医学会共同举办的“上海瑞金医院北院第三届呼吸病学术论坛暨《慢性呼吸系统疾病三级防治研讨班》”，于近期在瑞金医院北院成功举行。来自上海嘉定区、浙江舟山和江苏昆山等地区的近 200 位医护人员参会学习讨论。

瑞金医院、瑞金医院北院院长瞿介明、瑞金医院终身教授邓伟吾教授、老前辈黄绍光教授等老中青三代共 20 位全国著名呼吸病专家莅临授课。会议由瑞金医院北院呼吸科主任、中国医师协会呼吸分会常务委员万欢英教授主持。

论坛以向基层医护人员，包括全科医生，普及呼吸系统常见慢性疾病及急性肺部感染的规范诊治为目的，涵盖感染、哮喘、慢阻肺和睡眠呼吸疾病的预防、诊断、规范治疗，讲者以接地气的方式授课、谈进展，与会者积极互动，针对领域内的一些热点、难点问题，进行了热烈的探讨与交流。会场讨论气氛热烈。

此次论坛展示了近期国际呼吸疾病领域的前沿成就和发展趋势，增强了长三角地区医院科室之间的交流，进一步加强本市郊区新建三级医院与基层医疗机构之间的合作，有助于构架上海呼吸病慢病三级防治的新格局。



五、综合报道

1. 贵州省 CROTC 联盟成立

众所周知，抗菌药物的使用现状和存在的问题，一直是医务工作者乃至全社会所关注的焦点。为了提高贵州省呼吸医师的技术水平，搭建一个沟通交流的平台，以历练省内青年后备人才为目的，由张湘燕教授、叶贤伟教授牵头，于2017年9月1日值贵州省医学会呼吸病学年会举办之际，在凯里迎来了贵州省中国呼吸道感染优化治疗协作组（CROTC）联盟成立。通过严格筛选，层层选拔，16名来自于全省9个地州市的第一届联盟成员均为具有硕士学历+主治医师职称以上、充满朝气的青年呼吸人。国内著名呼吸专家四川大学华西医学院冯玉麟教授亲临会场并精彩致辞，祝贺联盟的成立并寄予殷切希望；贵州省人民医院呼吸与危重症医学科主任叶贤伟教授对联盟成立给予大力的指导与支持，并对联盟委员提出要求。之后进行了第一届CROTC联盟委员知识竞赛，设置了常识题、公共英语题、医学专业题三部分，比赛过程既轻松诙谐，又精彩纷呈，起到了加强沟通、增进友谊的作用。

据悉，CROTC 联盟由刘又宁教授牵头并于 2002 年组建，这个成立了 15 年的全国性组织由全国知名专家带领，秉承着“科研—指南—教育”的发展模式，以“推动我国呼吸道感染治疗理念更新及治疗水平提高”为宗旨，以“优化抗菌治疗”为工作方向，完成了不同阶段的学术讨论、指南共识、以及形式多样的学术会议。2015 年初在冯玉麟教授的带领下组建了 CROTC 中西部联盟。贵州省 CROTC 联盟为唯一省级建制的联盟，隶属于贵州省基层呼吸医师联盟，为开放性组织，选举张翔玲博士为贵州省 CROTC 联盟第一届主席。



会议现场

2. 2017 年贵州省医学会呼吸病学年会暨中西医结合呼吸年会在凯里顺利召开

9 月 1 日，2017 年度贵州省医学会呼吸病学年会暨中西医结合呼吸年会在苗岭之乡凯里正式拉开序幕。贵州省医学会呼吸病学分会主任委员、我院党委书记、副院长、省呼吸疾病研究所所长张湘燕教授率领我院呼吸专业

30 余名医护参加了本次会议。会议由省呼吸病学分会主办，贵阳中医学院第二附属医院和黔东南州医院协办，来自北京、四川及省内九个地州市的共 400 余名专家、代表参加了此次会议。

本次会议是省内首次西医与中医结合共同举办的呼吸学术会议，更好地融合了呼吸学科的众家之长，并邀请到北京、四川的呼吸专家前来传道授业。会议内容丰富，涵盖了慢阻肺、间质性肺疾病、结核、肺移植、肺癌等方面，学术知识均为最新进展，可谓为一场呼吸学科的学术盛宴。张湘燕教授在会上作了以“借政策之东风 实现共建共享——慢性呼吸疾病现状与管理对策”为题的学术报告，把对医改、学科建设、疾病管理等问题的思考同与会代表们进行分享，引起代表们的热烈反响，大家纷纷表示一定要进一步增强学科建设的主人翁意识，加强慢病防控意识，以实际行动使呼吸疾病的防治事业蒸蒸日上，更好地为广大人民群众的健康保驾护航。

会议期间，9 月 2 日晚上还举行了全国基层医生知识和技能竞赛的贵州赛区选拔赛，张湘燕教授作为贵州呼吸医师基层联盟主席在启动仪式上致辞，并肯定了省基层联盟的前期工作，祝愿来自九个地州市的 20 名乡镇基层医师赛出水平、赛出风格。选拔赛通过笔试、口试及抢答三轮，最终由铜仁地区、黔西南地区、遵义地区的三名基层医师摘下了一、二、三名的桂冠，他们将代表贵州参加 10 月在长春举行的全国决赛。

会间期间还成立了中国呼吸道感染优化治疗协作组（CROTC）贵州联盟，并举行了华西-贵州第一届呼吸论坛。贵州 CROTC 由我院呼吸与危重症医学科主任叶贤伟教授倡导成立，四川医学会呼吸专委会前主任委员冯玉麟教授作为 CROTC 中西部联盟主席出席了成立仪式，我院张翊玲副主任医师当选为贵州 CROTC 负责人。冯玉麟教授还率领四川大学华西医院呼吸病专家们在华西-贵州第一届呼吸论坛上进行了数场丰富精彩的学术讲座，赢得与会代表的一致好评。

同时，会议期间我院呼吸与危重症医学科加入了王辰院士倡导，以华西医院为中心建立肺癌规范化诊治示范病房的“爱肺计划”。这将进一步夯实我院呼吸专业的肺癌亚专科建设，为众多肺癌患者提供更为规范、更为精准的服务。

9月3日，学术讲座结束后，呼吸分会主委张湘燕教授进行了会议总结，本届会议协办方和下一届会议的协办方（遵义医学院附属医院和安顺市人民医院）举行了交接仪式，会议在奋发向上、和谐团结的氛围中圆满结束。



会议现场

3. 全国基层医生呼吸疾病知识和技能大赛贵州赛区复赛圆满结束

多彩时节呼吸宴，东部苗岭众齐聚。在中国宋庆龄基金会和中国基层呼

吸疾病防治联盟大力推动下，共同发起并组织的“全国基层医生呼吸疾病知识和技能大赛”在全国火热进行。贵州省基层呼吸联盟分赛区也借一年一度的贵州省医学会呼吸病学年会盛宴再次开启。

本次技能竞赛旨在促进全省基层医疗专业技术人员进行岗位练兵，掌握呼吸系统常见病、多发病的基本理论知识和诊疗技术，全面提升基层医生呼吸疾病防治能力，推动国家呼吸疾病分级诊疗及基层首诊工作的落地实施。本次比赛贵州省9个地州市范围内所有基层医生的全覆盖，共选出20名优秀的全科医生分别来自贵阳、遵义、铜仁、毕节、黔南、黔东南、黔西南、六盘水、安顺地区的社区或乡镇医生。竞赛设2个环节，第一环节为笔试，主要考查参赛选手的呼吸专业基本理论知识。于2017年9月2日晚上进行了第二环节的现场PK赛，采用必答题、抢答题、病例分析题的形式进行，比赛前贵州省医学会呼吸病学分会主任委员、贵州省基层呼吸联盟主席张湘燕教授致辞，对选手提出了殷切的希望，对贵州省基层呼吸联盟提出了新的要求和鼓励。

各队选手抽签选择赛台，经过三轮激烈比拼，最终铜仁地区、黔西南州、遵义地区代表队分获团体第一、二、三名，这三队笔试第一名选手进入最后在10月基层年会的全国决赛。会后，贵州省基层呼吸联盟执行主席叶贤伟教授也对选手的表现进行点评，并且宣布包括所有参赛选手在内的22名全科医生均作为贵州省基层联盟委员，并祝愿三位选手在接下来的全国总决赛中获得好的成绩。

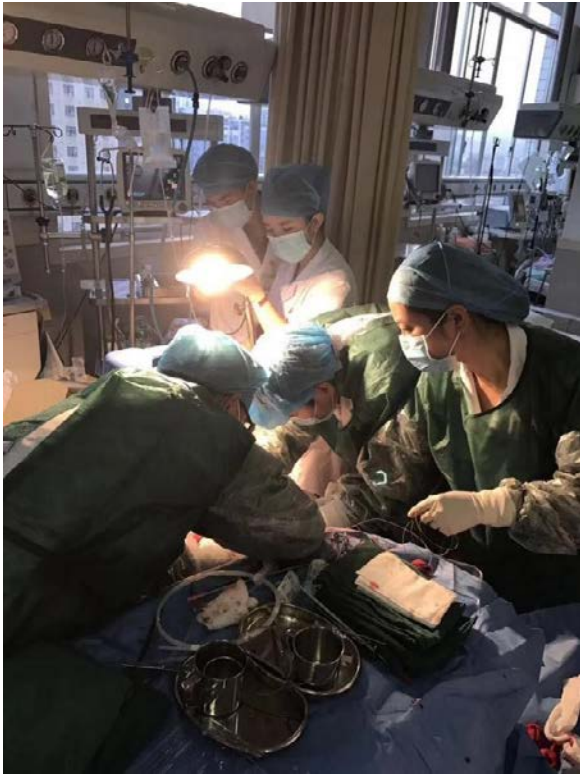


比赛现场

4. 呼吸与危重症医学科联合多学科成功建立 ECMO 急救体系

2017年09月03日，呼吸与危重症医学科叶贤伟主任带领下的我科医护人员与心外科舒文竹主任医师、张文斌副主任医师、李旭主治医师、李遂宁医师、儿科黄栋主任等通力合作，在 RICU 病房中成功建立并运行了 ECMO（体外膜肺氧合）技术。

患者为 10 多岁女童，考虑暴发性心肌炎，病情发病迅速，多次出现心律失常、心跳骤停，经请示张湘燕书记后，在医务处王元林处长、刘维佳副处长的组织下，大家牺牲周末过节的时间，第一时间赶到病房，为尽最大努力挽救患儿生命、为患儿争取一线生机，多学科一致同意建立 ECMO 体外生命支持系统。在持续心外按压的同时，心外科医师克服了血管塌陷等重重困难，建立 VA-ECMO 循环通路，为维持患儿体外心肺支持及血液净化的运转起着决定性作用。标志了我院对急危重患者的综合救治水平有进一步提升。



心外科医师进行血管切开插管



呼吸与危重症医学科进行 ECMO 治疗



成功建立 ECMO 后的团队合影

5. 中南大学湘雅医院呼吸团队 CTS2017 新起点砥砺前行

9月21-24日，中华医学会呼吸病学年会-2017（第十八次全国呼吸病学学术会议）在福建省福州市召开。本次大会主题为“推动结核防治与呼吸学科的历史性回归”，全国呼吸界逾8000位专家参会。中南大学湘雅医院呼吸内科团队在大会上收获颇丰：专家受邀作专题报告8场，是专题报告数

目最多的单位之一；大会接收湘雅医院呼吸内科投稿论文 30 篇，其中大会发言 6 篇，壁报 17 篇。



胡成平教授带领的湘雅呼吸团队

大会开幕式上，胡成平教授受聘为呼吸病学分会专家会员，钟南山院士、王辰院士为其颁发证书，是我省唯一被授予专家会员的呼吸病学专家。

2017年呼吸病学分会专家会员名单

中华医学会呼吸病学分会
专家会员授予仪式

李为民	曹 彬	孙永昌	肖 毅	王 玮	胡成平
赖国祥	宋元林	刘辉国	孙德俊	代华平	曹 洁

钟南山院士、王辰院士为胡成平教授（左四）授予专家会员证书
在中华医学会呼吸病学分会第十届委员会第二次常委会、第一次扩大会

上，确定了新一届呼吸学组带头人。胡成平教授和潘频华教授分别担任肺癌学组、呼吸危重症学组的副组长，冯俊涛副教授当选第十届青年委员会委员，这些无不标志着湘雅呼吸团队在全国学术地位和综合实力的进一步提升。



冯俊涛副教授青年委员聘书

中国中青年医师肺癌医技大赛“精采呼吸”总决赛也在大会期间成功落幕，决赛现场战意凛然，李园园和邓彭博主治医师代表湘雅内科年青力量表现突出，一举夺得“最佳人气奖”、“最佳新星奖”两个奖项，获得了专家们对湘雅呼吸支气管镜诊疗技术的高度肯定。



呼吸内科李圆圆、邓彭博主治医师获“最佳人气奖”及“最佳新星奖”

胡成平教授在肺癌精准医学专场上做了“生物标志物诊断肺癌研究进展”专题报告，对该问题进行系统讨论，获得在场专家高度关注。



胡成平教授在大会上做专题报告

潘频华教授分别对《无创通气压力滴定，肺大泡患者》、《人机同步如何把握》进行了专题报告，引发与会专家的热烈讨论；曹立明副教授对《恶性胸腔积液治疗选择及进展》做出专题讲解，李敏副教授在肺癌精准治疗专题会上做出《肺癌姑息治疗进展》的报告，唐勇军副教授在围产期与肺栓塞专题会上进行了精彩报告。



湘雅医院呼吸内科潘频华教授（左上）、曹立明副教授（右上）、李敏副教授（左下）、唐勇军副教授（右下）分别做专题报告

这次 CTS2017 大会上，呼吸内科栗艳护士长在护理专场进行《病情早期预警及标准化沟通模式之呼吸内科实践》专题报告，充分展示了湘雅呼吸内科护理人员的大胆创新和先进理念，医护共同发展进步，共创优秀的临床专科。在胡成平教授的大力支持下，本次大会中湘雅团队新生力量也表现不凡，刘晶晶医师和陆蓉莉医师均做出精彩汇报，获得与会专家认可。研究生团体也在大会上发言报告，荀秋芬、谢雅利、李毅、易丽珊四位研究生分别就“GLCC11 基因变异对哮喘个体激素敏感性的影响及其可能机制”、“ALX1 对 A549 细胞株转移侵袭的实验研究”、“肺粪类圆线虫重症感染 1 例”、“Oseltamivir-peramivir combination therapy is not superior to oseltamivir monotherapy for severe H7N9 infection: a retrospective cohort study”做出了精彩发言，并与现场专家热烈探讨。



栗艳护士长（左上）在大会上做专题报告，陆蓉莉医师（右上）、谢雅利（左下）、李毅（右下）分别做大会发言

中南大学湘雅医院呼吸内科注重年轻一代医师的培养，通过派遣医师学生积极参与国内高水平会议学术交流，在凝练学科发展方向和重点研究领域的同时推动科室后备力量；重视学科的发展建设，近年来在学术学科带头人胡成平教授的带领下，坚持走专科化发展道路，目前已与中华呼吸学会对接成立了由1至2名学术带头人组成的9个学科组，各亚组学科齐头并进，是湖南省亚专业最齐全的呼吸学科。

6. 郑州大学第一附属医院呼吸内一科博士团队在中国青年医师肺癌医技大赛中摘得桂冠

2017年9月22日福州呼吸年会期间，由中日呼吸专科医联体和中国宋庆龄基金会、中国早期肺癌诊治协作组共同组办的“精采呼吸——中国中青年医师肺癌医技大赛”第一季总决赛在福州隆重进行，此次总决赛由中日医

院王辰院士和解放军总医院陈良安教授担任主席。第一季中国中青年医师肺癌医技大赛历时近一年，共计 50 余家医院积极参与，经过初赛、复赛、半决赛层层激烈角逐，最终包括郑州大学第一附属医院在内的 12 家医院成功晋级总决赛。

由张福瑞副主任与程瑞瑞博士组成的郑大一附院团队在总决赛中步步为营、稳扎稳打，凭借过硬的专业知识储备及良好的心理素质，在气管镜操作、肺癌诊疗基础知识、最新研究进展及全程管理等多方面考核中表现优异，最终以全国第一名的成绩夺得最佳精采战队！该大赛是呼吸内科医师专业知识、应变能力、气管镜操作水平的综合性竞赛，青年医师是我院呼吸内科坚强的中坚力量，在与众多国内知名医院同台竞技中荣获第一名，是我院呼吸内科医师综合素质的体现，更是我院呼吸内科整体实力的展示，相信我院呼吸内科定能继续蒸蒸日上，达到国内一流水平！



7. 西安交通大学第一附属医院呼吸康复协作中心成立大会

金秋十月，丹桂飘香，在这硕果累累的季节，首届呼吸康复沙龙暨交大一附院呼吸康复协作中心成立大会于 10 月 14 日在西安交通大学第一附属医院举行。西安交通大学第一附属医院刘青光院长，广州军区总医院康复科黄怀主任、邢然然康复治疗师，西安市第三医院呼吸科主任，西安交通大学第一附属医院相关科室主任，科护士长等工作人员参加了此次会议。会议由西安交通大学第一附属医院呼吸与危重症医学科石志红主任主持，刘青光院长致开幕词，他表示对于该学科表示大力支持并寄予希望，宣布西安交通大学第一附属医院呼吸康复协作中心成立，并举行授牌仪式。黄怀主任就呼吸康复概述、评估及治疗相关内容做了精彩的学术交流，使我们了解到呼吸康复的理念、

管理模式及其基本内容，之后邢然然治疗师就常用呼吸康复治疗技术现场运用真人模特做出了详细的技术演示，生动形象的讲授方法使在场人员更好的理论结合实际，掌握呼吸康复治疗技术的方法，汇报结束后，针对大家的疑问，黄怀主任都一一作出解答，在一片讨论声中，此次大会圆满结束。

呼吸系统疾病是严重危害中老年身体健康及生活质量，呼吸训练作为呼吸系统经治疗的辅助治疗已得到较广泛的应用，其效果有助于减缓疾病的发展，减少或防止疾病急性发作，提高病人的生活质量，节省医疗费用。呼吸康复协作中心的成立，不仅能促进西安交通大学第一附属医院肺康复事业发展，提高专业技术人员的诊疗水平，还能为所有存在肺功能障碍的患者提供更优质的服务，改善患者的呼吸功能，提高生活质量。



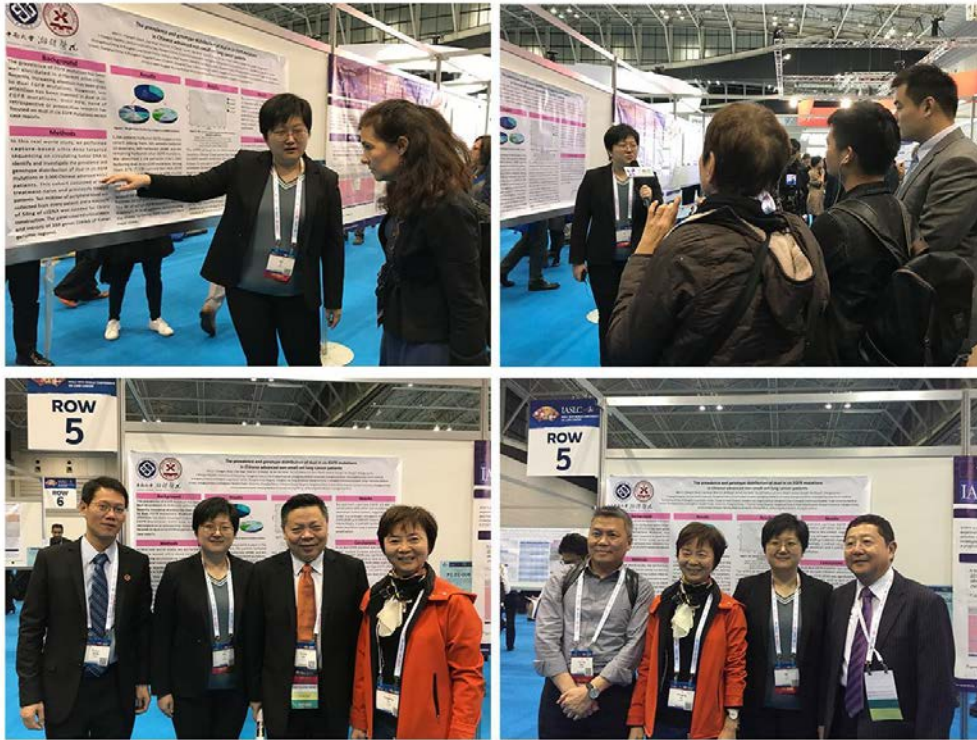
8. 全球肺癌学者驻足倾听来自湘雅的声音

2017年10月15日至18日，第18届世界肺癌大会（the 18th World Conference on Lung Cancer, WCLC）在日本横滨太平洋会展中心举行。国际肺癌协会（International Association for the Study of Lung Cancer, IASLC）成立于1974年，是目前全球最权威的致力于肺癌研究的学术组织，始终引领着国际肺癌研究的最新进展。每年由IASLC举办的世界肺癌大会都会发布众多重磅研究成果。中南大学湘雅医院呼吸内科胡成平教授、李敏副教授、博士研究生游佳、硕士研究生谭云受邀参加此次盛会，并与全球肺癌领域知名学者进行了学术交流。

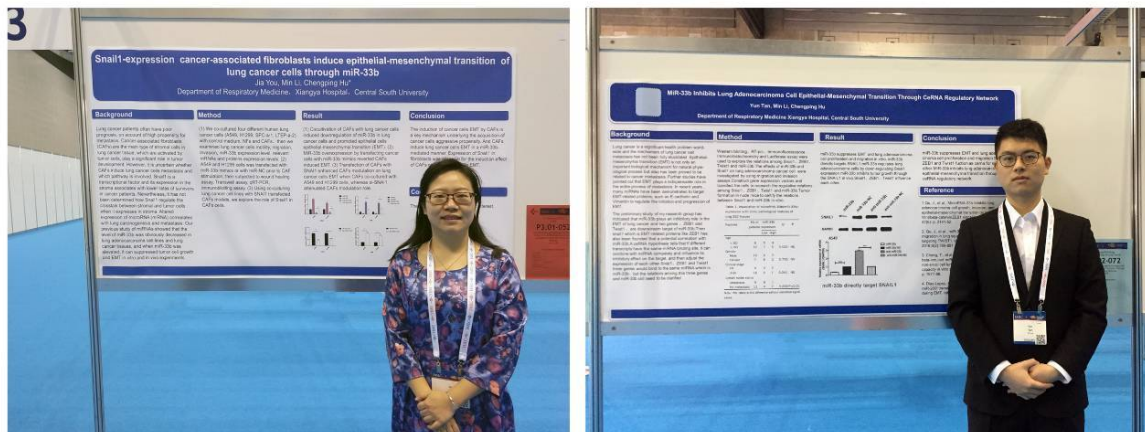


湘雅呼吸团队受邀参加世界肺癌大会

李敏副教授的研究“The Prevalence and Genotype Distribution of Dual in Cis EGFR Mutations in Chinese Advanced Non-Small Cell Lung Cancer Patients”获得 IASLC 组织委员会主席美国斯坦福大学 Heather Wakelee 教授、CSCO 前任主委广东省人民医院吴一龙教授、CSCO 现任主委上海市胸科医院陆舜教授等知名专家关注，并被丁香园等媒体报道。李敏副教授是中国医师协会呼吸医师分会呼吸系感染工作组委员，中国康复医学会呼吸康复专业委员会委员，中国肺癌防治联盟青年委员，全国高等医学教育学会临床医学教育研究会诊断学分会青委会副主委。



李敏副教授研究获国内外知名专家关注并接受媒体采访



湘雅呼吸内科游佳博士（左一）、谭云硕士（左二）壁报风采展示

游佳博士的研究“Snail1-expression cancer-associated fibroblasts induce epithelial-mesenchymal transition of lung cancer cells through miR-33b”，与谭云硕士的研究“MiR-33b Inhibits Lung Adenocarcinoma Cell Epithelial-Mesenchymal Transition Through CeRNA Regulatory Network”也被大会接收为壁报交流。尽管是首次参加国际会议，两位湘雅青年学生代表自信地展示研究结果并与参会学者深入探讨了研究细节，彰显了湘雅呼吸科严谨治学的学风与青年研究生们自信表达的风

采。

中南大学首届湘雅名医、呼吸内科主任胡成平教授一直重视学科梯队建设与中青年人才的培养，如今已初见成效。李敏副教授在国际会议上的精彩表现显示湘雅呼吸科中青年力量已经崛起，而青年研究生作为学科发展储备力量在国际舞台上自信交流学术成果，使得我们坚信湘雅呼吸科将会在肺癌领域的国际舞台上更有更多更精彩的表现，世界肺癌学者将会听到更多更好的湘雅乐章。

9. 贵州省人民医院胸外科许川主任获“2017 第四届菁英杯全国胸外科优秀青年医师手术技术大赛”腔镜重建组全国第一

2017 年 10 月 20 日由中国医师协会胸外科医师分会主办的“2017 第四届菁英杯全国胸外科优秀青年医师手术技术大赛”全国总决赛在成都成功举办。

贵州省人民医院胸外科许川主任医师经过云贵渝区域赛、西中国十一省市大区赛等多轮竞赛，顺利晋级此次全国总决赛。此次共有全国 12 名医师经过选拔进入总决赛，分为三个组别：腔镜肺切组、腔镜重建组及腔镜食管组。许川主任医师参加的是难度系数较高的腔镜重建组的比赛。

比赛由中国医师协会胸外科医师分会微创外科专家委员会委员、中华医学会胸腔镜外科学组委员共 80 多位专家组成了专家评审团，以及现场及网上的观众对选手的比赛进行了公平公正的评分及点评。

比赛采用双盲法，选手在后台采用英文对比赛视频中病人的基本信息、病情、手术的完整技术和操作过程进行讲解。视频展示完毕，评委团根据手术难度、规范化精细化程度、融入先进技术的程度等方面进行点评和打分。由于选手与现场评委及场外观众均不见面，最大限度的达到了公平竞赛的目的。

竞赛结束后，场内专家评审团，以及现场及网上的场外观众评审团对选手的比赛进行了公平公正的评分及点评。

经过激烈角逐，我院胸外科许川主任最终获得腔镜肺叶重建组全国第一。

本次竞赛促进了全国胸外科医生更好地掌握胸腔镜手术的微创化理念；

更好地推广和提高胸腔镜手术的精细化、规范化；同时也为广大从事胸腔镜手术外科的青年医师提供了一个展示自我、合作交流的全局性平台。

许川主任医师在此次竞赛中展现了一名胸外科医生良好的专业素质和优雅的风范。获得此次竞赛的全局第一名提高了我院胸外科在省内外的知名度，并为省医胸外科的发展做出了自己的努力。



组别	名次	医院	姓名
腔镜肺切	第一名	中山大学附属肿瘤医院	杨浩贤
腔镜肺切	第二名	复旦大学附属中山医院	袁云锋
腔镜肺切	第三名	四川大学华西医院	蒲强
腔镜肺切	第四名	山东大学齐鲁医院	岳韦名
腔镜重建	第一名	贵州省人民医院	许川
腔镜重建	第二名	安徽省立医院	柯立
腔镜重建	第三名	河北沧州市中心医院	宋翔
腔镜重建	第四名	湖南省肿瘤医院	杨德松
腔镜食管	第一名	四川大学华西医院	胡杨
腔镜食管	第二名	江苏盐城市第三人民医院	王文才
腔镜食管	第三名	北京大学肿瘤医院	戴亮
腔镜食管	第四名	福建省立医院	陈文树






10. 湘雅医院呼吸专科骨干学员邓彭博主治医师登台 CHEST 年会接受颁发毕业证书
由美国胸科医师协会（CHEST）主办的 2017 年世界胸科大会于 2017 年

10月27日至11月1日在加拿大多伦多召开。中南大学湘雅医院呼吸与危重症医学科邓彭博主治医师，作为2017年全国13位通过呼吸与危重症医学（Pulmonary and Critical Care Medicine，简称PCCM）专科医师培训结业考核的学员代表，受邀参加了此次年会并授予证书。



世界胸科大会是全球最顶尖的学术盛会之一，汇聚了来自世界各地的胸科、呼吸危重症领域及相关领域专家，主要聚焦原创性研究成果和指南推荐，包括现场模拟操作演示课程、基于疑难病例的讲座、互动讨论等多个环节。

会议开幕式上，CHEST主席Gerard A. Silvestri (MD)在开幕式上宣布了CHEST与中国医师协会呼吸医师分会(CACP)合作推广的“中国-CHEST PCCM项目”今年迎来了第二批(13位)毕业生，并认为“这是一项令人欣喜的肯定，是对我们为推动中国专科医师培训所做的巨大的努力的认可”，收获了现场阵阵掌声。



邓彭博主治医师参加了此次会议后感触颇多，她说“能够参加这次会议

我感到非常的荣幸，CHEST 和 CACP 很多的教授、专家、老师们为我们的成长付出了很多，让我们不仅仅只是获得了一纸证书，而是打开了我们的眼界，拓宽了我们的思维，带动了我们的积极能动性，让我们从一直以来的学生，向一名真正的呼吸危重症领域的医师大步前进了许多”。

除了参加讲座，邓彭博主治医师还受邀参加了模拟操作演示课程、CHEST Challenge 决赛以及 CHEST 主席欢迎宴等活动，并在 CHEST Challenge 决赛上被授予了毕业证书。

“模拟课程都非常实用，并且介绍了很多最新的技术和治疗手段，带教老师手把手操作教学并予以考核保证了很好的教学质量，收获很多；CHEST Challenge 是他们每年都会进行的各个医院的 PCCM 专培学员团队间的比赛，比赛的赛制对我们来说很新颖，内容也很富有挑战性，比赛的氛围非常热烈，也很轻松愉快，很希望中国学员的队伍明年能够有机会踏上这个舞台参加比赛；CHEST 主席欢迎宴上都是历届主席、CHEST 的重要成员以及各领域的领头人物，我们受邀参加感到非常的荣幸，大家对于我们中国的两位学员都非常的友好以及肯定，在晚宴上和很多教授攀谈交流让我们收获很多”，邓彭博医师说这些经历都让她很难忘。

中南大学湘雅医院呼吸与危重症医学科早在 2014 年 4 月就成为全国首批 PCCM 专培八家专科试点单位之一。2016 年、2017 年两届毕业生（全国共 16 名）里 3 名医生均来自湘雅医院（黄璠、邓彭博、贺若曦）。PCCM 专培将是培养呼吸与危重症专科优秀人才的必经之路，专科医师培训将给整个医疗界带来新的机遇与挑战，中南大学湘雅医院呼吸与危重症医学科欢迎来自各地的呼吸医师前来报名参加 PCCM 专科医师培训，共同为中国的 PCCM 事业做出一份努力。

11. 中南大学湘雅二医院呼吸介入团队在第六届全国呼吸内镜和介入呼吸病学学术研讨会上展示风采



周锐教授主持、点评病例分享专题



周锐教授专题讲座



肖奎副教授动手培训

肖奎副教授专题讲座

今年 11 月 10-12 日，由中华医学学会呼吸病学分会主办的第六届全国呼吸内镜和介入呼吸病学学术研讨会在美丽的鹏城深圳隆重召开。中南大学湘雅二医院呼吸内科呼吸介入亚专科主任周锐教授率领团队多名成员参加了此次盛会。湘雅二医院呼吸介入团队在本次大会上共有 2 场专题报告、2 场大会主持、1 场手把手培训，并有 5 篇论文入选壁报交流。周锐教授在大会上做了“识别支气管 Dieulafoy 病”的专题报告，并作为大会特邀介入专家主持和点评了两场专题会议；肖奎副教授做了“巨大气管-支气管症”的专题报告，并在介入动手培训中担任基础支气管镜操作培训讲师，俘获了全国各地大量“介入粉”。

通过本次大会，湘雅二医院呼吸内科介入团队展示了雄厚的实力、踏实的作风和不断进取的精神，赢得了全国同行们的广泛赞誉。

12. 中南大学湘雅二医院呼吸重症团队在中国医师协会呼吸医师分会第五届中国呼吸支持技术会议一展风采

由中国医师协会、中国医师协会呼吸医师分会、危重症医学工作委员会、睡眠呼吸障碍工作委员会、呼吸相关职业发展工作委员会共同主办的第五届中国呼吸支持技术会议于11月12日圆满结束。

中南大学湘雅二医院呼吸内科主任陈平教授及呼吸与危重症亚专科带头人罗红教授率领呼吸重症团队在会议上一展风采。湘雅名医陈平教授全程主持开幕式及开幕式后主会场学术会议。罗红教授在大会担任多个会场会议主持并作了“ICU中保守性氧疗是否应该常规实施”、“重症社区获得性肺炎诊治中的误区”及“吸入疗法在慢阻肺和哮喘中的应用-《雾化疗法在呼吸疾病中的应用专家共识》解读”多个专题报告。呼吸治疗师李柳村做了“家庭无创通气治疗神经肌肉疾病”的专题报告。覃庆武医师题为：“社会因素是影响湖南地区RICU患者死亡最重要的原因：一项多中心、前瞻性、观察性研究（中期报告）”的论文获得大会优秀论文奖并在大会汇报。

通过此次会议，湘雅二医院呼吸危重症团队展示了雄厚的实力、踏实的作风和不断进取的精神，赢得了同行们的高度认可。并且通过此次会议，为提高全省及全国对呼吸衰竭诊疗和呼吸支持技术运用的水平，竭力践行呼吸与危重症医学学科的发展模式做出了推动作用。

13. 2017年世界慢阻肺日南京站

2017年11月15日，由江苏省医学会呼吸病学分会主任委员黄茂教授牵头的慢阻肺学组、南京医学会结核和呼吸系病专科分会主办的大型科普及义诊活动在江苏省中医院盛大举办。江苏省人民医院、江苏省中医院等南京地区20余家三级医院参加了此次活动，共吸引逾百名慢阻肺患者参会。各位专家分别给患者介绍了肺功能重要性、中医康复、戒烟、家庭氧疗及吸入治疗等内容，并演示了吸入药物的正确使用方法。会议中还穿插了丰富多彩的节目，同时还向患者分发慢阻肺科普手册，得到了患者们一致好评。



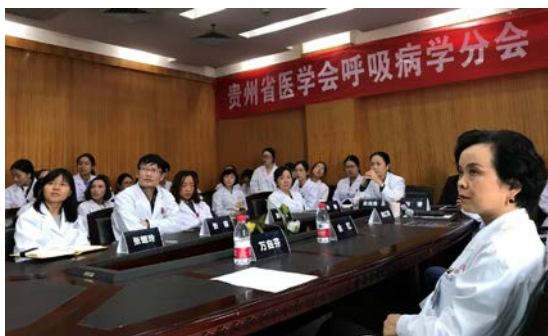
14. 贵州省医学会呼吸病学分会呼吸疾病网络查房

2017年11月14日上午10:30,在贵州省医学会呼吸病学分会主任委员、省人民医院党委书记、副院长、省呼吸疾病研究所所长张湘燕教授,临床教学部张谦部长的指导下,贵州省医学会呼吸分会、贵州省呼吸医疗质量控制中心、贵州省基层呼吸联盟举办了呼吸疾病网络查房。该活动由呼吸与危重症医学科主任叶贤伟教授主持,采用录播并现场直播互动的形式,聚焦易被忽视的常见病例、典型病例,开创了省内网络教学查房的先河。

该活动邀请了我省20余家医院参与,其中贵阳市第一人民医院,六盘水市人民医院,遵义市第一人民医院,黔西南州人民医院以及铜仁市人民医院5家医院以视频和语音的双向互动形式参与,另有16家医院参加了面对面视频互动。本次网络查房主要由姚红梅博士针对一位典型慢性咳嗽病人进行教学查房,通过技巧的问诊、全面的检测手段、诊断分析与鉴别、选择的治疗措施等,使困扰患者多年的疾病得以确诊并获得满意疗效。之后,专门安排了时间进行讨论,参与医院的同行们对此疾病产生浓厚的兴趣,就疾病

的诊断、治疗、预后、管理等方面进行了深入的交流与探讨。

此次的网络查房活动是一种新型模式，在国家积极倡导全面启动医疗联合体建设的大形势下，通过具有实战性的典型病例示范教学，可以更加规范省内呼吸疾病的诊治流程，也使各级医院的沟通交流更加高效、便捷实用。



张湘燕书记开场致辞



叶贤伟主任主持会议



姚红梅博士进行病例解析



贵州省人民医院主会场



贵阳市第一人民医院分会场



六盘水市人民医院分会场





铜仁市人民医院分会场



全省另有 16 家医院通过网络直播形式参与面对面互动

15. 中南大学湘雅二医院呼吸内科举办世界慢阻肺日系列活动

2017 年 11 月 15 日为第 16 个“世界慢阻肺日”，今年的主题为“认识慢阻肺的多面性——The Many Faces of COPD”。中南大学湘雅二医院呼吸内科以此为主题开展了慢阻肺科普讲座、义诊、咨询、肺功能筛查等一系列主题活动。

活动当日，呼吸内科慢阻肺亚专科陈燕教授给病患讲授了此次活动的目的及主要内容，呼吁大家重视慢阻肺，关爱慢阻肺患者。随后由我科曾玉琴康复治疗师为患者讲授了题为“慢性阻塞性肺疾病患者的肺康复治疗”的讲座，详细讲述了慢阻肺的定义、肺康复定义以及具体的内容，病患及家属收获颇丰。讲座结束后，呼吸内科慢阻肺亚专科陈燕教授、周锐教授、蔡珊副教授、刘绍坤副教授、曾慧卉主治医师、龙颖姣主治医师以及肺功能室刘志

军主任为现场前来咨询的广大患者和家属进行了义诊，向患者及家属耐心地讲解慢阻肺的合理治疗及科学预防的相关知识，并现场免费帮助患者及家属检测肺功能，呼吁慢阻肺患者提高对疾病的认识，学会监测病情，自我管理，坚持长期正规的预防、治疗以及肺康复治疗。



慢阻肺全称为慢性阻塞性肺疾病，是一种以不可逆气流受限为特征的可预防和治疗的疾病，主要病因为吸烟，常见症状有咳嗽、咳痰、活动后气促等。据世界卫生组织(WHO)估计，至2020年慢阻肺可能上升为世界第三大致死原因。为此，全球慢性阻塞性肺疾病创议组织(GOLD)倡议，自2002年起，设立世界慢阻肺日，在每年11月第三周的周三举行世界慢阻肺日纪念活动，旨在帮助人们提高对慢阻肺的认识，改善慢阻肺诊断不足和治疗不力的现状。

中南大学湘雅二医院呼吸内科自1990年起开始致力于慢阻肺临床研究和慢病管理，慢性阻塞性肺疾病专科率先在省内开设戒烟门诊，开展了基于

认知干预的控烟干预在慢阻肺患者健康教育中的应用，并开展经纤维支气管镜活瓣肺减容术治疗重度肺气肿。同时于 2015 年建立慢阻肺标准化管理模式的亚专科，充分利用已建立的信息化慢阻肺管理平台，统一规范地管理慢阻肺患者。我科历来重视健康宣教，呼吸慢性病教育室从 2003 年开始每月举办“慢阻肺病友之家”活动，每月进行呼吸慢性病的免费教育和咨询等。2016 年，我科自建立肺康复治疗室以来，已对 70 余例患者进行肺康复的评估和治疗，肺康复逐渐为人们所认识。

16. 青岛市市立医院慢阻肺日健康教育讲座

2017 年 11 月 15 日世界慢阻肺日当天，青岛广播电台《名医在线》联合青岛市市立医院，邀请青岛市市立医院本部呼吸科主任刘学东教授就“慢性呼吸道疾病防治”进行讲座义诊，百余位听众准时到达现场聆听专家讲座、学习健康知识。今年的主题是“认识慢阻肺的多面性”，活动现场，医护与听众积极互动，进一步让市民了解：用药要规范，健康呼吸很重要！



刘学东主任介绍：对于病人来说，慢性咳嗽、咳痰和活动后气短，有可能患了慢阻肺，要尽快看医生，进行肺功能检查，并接受规范治疗；对于医生来说，吸烟及其他危险因素暴露人群的慢性呼吸道症状提示慢阻肺诊断的可能，应该尽早做出诊断并给予相应的防治措施。

流行病学资料显示，慢阻肺的发病形势十分严峻，需要动员社会、家庭、医院、病人、亲朋、医生等各个方面力量齐心协力，把慢阻肺的防治工作做实、做细、做好。



17. 2017年“世界慢阻肺日”大型义诊活动——我们在行动（吉林省基层呼吸疾病防治联盟42家医院义诊活动）

2017年11月15日是第16个“世界慢阻肺日”。今年的主题是：认识慢阻肺的多面性。为了让人们提高对慢阻肺的认识，更早发现慢阻肺，使更多的患者得到有效治疗，改善慢阻肺患者的生活质量。中华医学会呼吸分会、中国基层呼吸疾病防治联盟吉林省分联盟42家医院携手发起了“认识到慢阻肺的多面性”的大型义诊活动。

慢阻肺是一种严重危害人类健康的呼吸系统常见病、多发病，主要表现为反复咳嗽、咳痰以及气短，多由慢性支气管炎和肺气肿进展而来。其特点为不可逆的气流受限，并呈进行性发展，与香烟烟雾及有害气体或颗粒的长期暴露有关，患者肺功能进行性减退，活动耐力及生活质量显著下降，急性加重可加速疾病进展，病死率较高，给患者及其家庭以及社会带来沉重的经济负担。慢阻肺常表现为“多面性”，主要为表现，预后不一样，所以治疗要个体化，追踪观察。根据世界卫生组织估计。目前慢阻肺为世界第四大致死原因，次于心脏病、脑血管疾病、急性肺部感染疾病，与艾滋病一起并列第四位，慢阻肺的发病率逐年升高，已超过冠心病的死亡率和死亡人数。吉林省基层呼吸疾病防治联盟主席张捷教授强调，慢阻肺是一种可预防、可治疗的疾病。慢阻肺的防治，必须患者首先正确“认识到慢阻肺的多面性”，并以科学的方法进行预防、诊治，从而达到真正意义上的防治慢阻肺。



张捷教授、马忠森教授、杨俊玲教授、刘晶教授、周佳莹、曲丹华护士长、辛秀琴副主任技师等组成的吉林大学第二医院呼吸与危重症医学科义诊团队就如何认识慢阻肺多面性、慢阻肺的基础防治、康复训练和常见吸入药物的正确使用方法等，为广大患者及家属进行了全面地讲解和演示，并为患者进行了免费肺功能检查，吸引了百余名患者及市民参加。



长春市中心医院高凤玲主任带领的义诊团队现场解答了大家在防治慢阻肺过程中遇到的困难和问题，并向有需要的患者及市民提供了免费的肺功能检查。



吉林市中心医院张卓主任的带领义诊团队结合精彩的慢阻肺常见吸入药物使用宣传手册，向广大病友及家属示范常见吸入药物的使用方法及使用前后注意事项，讲解这些药物的使用误区，建议患者积极家庭氧疗，提醒患者应长期使用吸入药物、规律复诊。



通化市人民医院李颖主任带领义诊团队免费为患者提供义诊、咨询答疑及指导诊治方案。



李颖主任向患者讲授了慢阻肺的病因、临床表现、治疗方法相关知识，并结合实例，讲解了慢阻肺常见认识误区。



白城市医院卢雅娟主任带领的义诊团队义诊现场免费为 COPD 患者行肺功能筛查。

吉林省地区各基层单位，包括医院、卫生所、社区纷纷响应活动，同时行动加入义诊。



梅河口中心医院车京爱主任带领的义诊团队



吉林省 2017 年慢阻肺日义诊、健康教育宣传活动圆满结束，但对患者的健康宣传永远不会结束，关注慢阻肺让我们一起行动！

18. 贵州省人民医院呼吸与危重症医学科获全国首批“中国医师协会呼吸内镜医师培训基地”

2017 年 11 月 17 日至 19 日，2017 中国医师协会内镜医师大会在苏州召开。通过各单位申报、层层选拔、专家审定，大会确定了中国医师协会呼吸内镜医师培训中心 3 家、培训基地 41 家、超声内镜（EBUS）培训中心 10 家

单位并现场授牌。贵州省人民医院呼吸与危重症医学科获全国首批“中国医师协会呼吸内镜医师培训基地”，为我省唯一国家级培训基地，我院呼吸与危重症医学科叶贤伟教授聘为培训基地主任。这是自 2015 年获“贵州省三级呼吸内镜诊疗技术培训”后的又一重大突破，意味着我院具备开展呼吸内镜四级诊疗技术培训工作的资质。同时，叶贤伟教授当选中国医师协会呼吸内镜专业委员会常务委员，林洁如主治医师当选为中国医师协会呼吸内镜青年医师委员会委员。

据悉，我院呼吸与危重症医学科至 2011 年起，在医院各级领导和职能部门的关心协助下，在学科带头人张湘燕教授的率领下，团队经过 6 年的不懈努力，已成为省内呼吸介入学科的“领头羊”，率先全面开展支气管镜下金属支架置入术、高频电、钬激光、球囊扩张、冷冻等治疗，率先开展快速现场细胞学评价辅助经呼吸内镜诊断技术；完成贵州省首例经支气管镜肺减容术、热成形术；是省内唯一能实施硬质气管镜下中央气道狭窄的治疗、Dumon 硅酮支架置入术、声门下良性气管狭窄患者 T 管置入术的单位。已连续五年成功举办了“贵州省呼吸介入内镜技术学习班”，2017 年成功举办“全国支气管镜技术巡讲班贵阳站”。

19. 中南大学湘雅二医院罗红教授、蔡珊副教授被聘为中国残疾人康复协会肺康复专业委员会常务委员

2017 年 11 月 17-19 日，在山城重庆召开中国残疾人康复协会肺康复专业委员会第三届全国肺康复学术年会。此次会议内容包括中国残疾人康复协会肺康复专委会常委扩大会议、Workshop、病例分享与讨论、肺康复发展战略与培训体系、学术前沿分享、成功经验谈、慢阻肺重叠综合征诊治及康复进展以及优秀论文交流等。

此前，湖南省共有 3 名呼吸专家任职于中国残疾人康复协会肺康复专业委员会，他们分别是长沙医学院党委书记戴爱国教授、中南大学湘雅二医院呼吸科重症亚专科主任罗红教授以及中南大学湘雅二医院呼吸科蔡珊副教授。在 11 月 17 日召开的常务扩大会议中，罗红教授及蔡珊教授分别被任职为中国残疾人康复协会肺康复专业委员会常务委员。

湖南省呼吸科专家在此次会议中进行了重要汇报，代表着湖南省肺康复

专业的逐步崛起。2017年11月18日，中国残疾人肺康复专业委员会常委、中青年肺康复学组副组长，中南大学湘雅二医院呼吸科蔡珊副教授在中青组分会场进行了专题汇报，讲座题目为《膈肌疲劳与无创通气在肺康复中的应用》，蔡教授从一个真实案例出发，讲述了膈肌疲劳的定义、发病机制、检测方法，无创机械通气在肺康复中的重要作用。最后她总结到，目前相关研究还较少，大型的前瞻性对照研究不多，无创通气与肺康复的应用指征、治疗策略、操作规范尚需制定统一的标准。此外，她还受邀主持了当天上午时间段的会议。



蔡珊副教授做专题汇报

蔡珊副教授主持会议

随后，在论文交流环节，来自中南大学湘雅二医院呼吸科康复治疗师曾玉琴进行了论文交流，她向大家介绍了目前所做的一些肺康复相关的研究及结果，她的研究方法得到在座学者的认可及赞赏，并获得了优秀论文三等奖。



曾玉琴康复治疗师进行论文交流



曾玉琴康复治疗师获奖

11月19日，中国残疾人肺康复专业委员会常委、ICU肺康复学组副组长，中南大学湘雅二医院呼吸科危重症亚专科主任罗红教授在大会上做了专

题报道《困难撤机与临床对策》。罗教授介绍了困难撤机的定义，影响困难撤机的因素、怎么去应对困难撤机以及相关的注意事项。她以自身经验结合理论详细阐述了临床上对于困难撤机的策略，对于危重症专科的患者，需要我们临床医生不断去预估、发现问题，并严谨、胆大地解决问题。她倡导对于 ICU 的患者，我们应该尽早开始肺康复治疗，达到“患者躺着进医院，走着出医院”的治疗目标。此外，罗教授还受邀主持了当天上午的学术会议。



罗红教授做专题汇报



罗红教授主持会议

20. 湘雅医院呼吸内科秦岭主治医师荣获第 22 届亚太呼吸年会旅行奖和中国日青年学者奖

第 22 届亚太呼吸年会于 2017 年 11 月 23 日-26 日在澳大利亚悉尼举办。湘雅医院呼吸科秦岭主治医师参加大会并作了题为“**Aging related DNA methylation in peripheral blood of smokers and patients with COPD**”的口头报告，受到大会主席 Kwun Fong 教授等与会专家的高度评价。同时，秦岭主治医师凭借此专题论文获得了大会颁发的旅行奖和中国日青年学者奖。



秦岭主治医师参加 2017 亚太呼吸年会

秦岭主治医师师从胡成平教授，一直从事支气管哮喘的发病机制研究。先后主持各类课题 7 项，发表 SCI 论文十余篇。目前正在澳大利亚纽卡斯尔大学国际知名呼吸病学专家 Peter Gibson 教授团队从事支气管哮喘的临床和基因分型研究。



大会主席 Kwun Fong 教授为秦岭医师颁奖

中南大学湘雅医院呼吸内科在胡成平主任的带领下，一直注重加强人才队伍建设，重视青年医师科研能力培养，不断创造条件让青年医师走向国门，走向世界，进入国外一流大学进行深造，以快速提高青年医生的科研能力，

促进湘雅呼吸的整体实力及国际影响力的提升。

21. 湘雅二医院分中心网络成员联席会议顺利召开

2017年11月24日下午，在湖南省第二十届呼吸病学年会上，由广州医科大学附属第一医院牵头的国家呼吸系统疾病临床研究中心湘雅二医院分中心网络成员联席会议顺利召开。



国家呼吸系统疾病临床研究中心于2013年8月成立，依托广州医科大学附属第一医院，在湖南省内有中南大学湘雅医院、中南大学湘雅二医院两个分中心。国家呼吸系统疾病临床研究中心以呼吸疾病为核心，以大数据为支撑，组织全国/区域的临床防治队伍，开展两个转化（基础与临床，经验与循证），两个推广（成果到产品，局部到全国）的防治研究，建立具有引领（国际及国内）作用的诊治规范战略定位。

在本次会议上，湖南省医学会呼吸病学专业委员会主任委员陈平教授进行了发言，其指出：湘雅二医院呼吸内科目前已建立逾7000例的大数据库，以及单独APP，可实现病人信息的整理以及随访等功能。网络平台的建立，希望与二级单位、一级单位相关科室更加密切联系，实现三级临床医学研究网络，为更好地防治疾病、管理患者奠定基础。集中全国呼吸疾病领域专科优势资源，搭建中心-分中心（核心单位）-网络单位三级临床医学研究网络，并以国家临床研究中心的战略规划和发展重点为指导，点线面结合，携手共建共享，共同开展国家呼吸疾病防治的临床协同研究。

附表广医一院国家临床医学研究中心湘雅二医院分中心网络成员单位名单

序号	省、直辖市、自治区	单位名称（官方网站标准名称）	负责人
1	湖南省	湖南省人民医院	刘志光
2	湖南省	湖南省肿瘤医院	王伟
3	湖南省	湖南省第二人民医院	邓建华
4	湖南省	长沙市三医院	朱应群
5	湖南省	湖南省人民医院马王堆分院	朱黎明
6	湖南省	长沙市四医院	朱福绥
7	湖南省	南华大学附属第三医院	李柏完
8	湖南省	湘潭市三医院	刘国平
9	湖南省	娄底市中心医院	周永升
10	湖南省	怀化市第一人民医院	向志
11	湖南省	湖南省直中医院	伍世葵
12	湖南省	株洲市一医院	颜又新
13	湖南省	邵阳市一医院	双庆翠
14	湖南省	衡阳市中心医院	詹济舟
15	湖南省	永州市一医院	廖鹏飞
16	湖南省	岳阳市第二人民医院	林春龙
17	湖南省	益阳市中心医院	刘飞宇
18	湖南省	湘西自治州人民医院	梁民勇
19	湖南省	湖南省职业病防治院	李欣
20	广西省	桂林市第二人民医院	刘祁汨
21	广西省	桂林医学院附属医院	马礼兵
22	青海省	青海红十字会医院	孙智娜
23	深圳市	蛇口人民医院	唐文辉

22. 国家呼吸临床研究中心中日医院上海市呼吸专科医联体成立

2017年11月26日，由中日医院牵头、上海市医学会呼吸分会、上海市医师协会呼吸内科医师分会承办国家呼吸临床研究中心□中日医院上海市呼吸专科医联体成立大会在上海交通大学医学院附属瑞金医院举行。

上海市二级以上综合医院为成员单位的国家呼吸临床研究中心□中日医院上海市呼吸专科医联体宣告正式成立。

成立医联体后，上海市各级呼吸专科医联体成员单位联合起来，成立呼吸专科医疗体，实现资源共享、以强带弱、优势互补、共同发展。除牵头单位外，专科医联体在各地联合学术与技术实力较强的医院作为协作单位，将共同实施技术辐射和双向转诊；并邀请各级基层医院作为成员单位，帮助其解决专科医疗和学科建设问题。

在以“发展呼吸学科，促进分级诊疗”为主题的国家呼吸临床研究中心中日医院上海市呼吸专科医联体建设工作会议上，中日医院院长王辰院士分析了当前医疗资源存在的问题，以及建立专科医联体的必要性和紧迫性。他指出，目前我国缺乏优质医疗资源及科学体系和合理结构；医疗资源不均衡，不同级别医疗机构医生水平差异大。作为承办方，上海市医学会呼吸病分会主任委员、瑞金医院院长瞿介明教授致辞表示，防治呼吸疾病，特别需要协同作战、共同努力。

成立大会后，中日医院王辰院士，我院李军民教授以及特邀嘉宾进行了精彩的学术讲座，过程中讨论气氛热烈，我院与会呼吸与危重症科医生均表示受益良多，感慨呼吸病学逐步发展壮大，一定会加倍努力，使我院呼吸病学水平保持在国内领先水平。



H7 SUMMIT 疑难病例讨论胜利闭幕

H7 SUMMIT 是指国内 7 家著名医院组成一个管理高峰论坛，包括上海瑞金医院，四川华西医院，北京 301 医院，湖南湘雅医院，北京医院，中山大学一附院，武汉同济医院。2017 年 12 月 20 日下午瑞金医院呼吸与危重症

医学科承办的 H7 SUMMIT 疑难病例讨论在瑞金医院顺利举行，大会由瑞金医院呼吸与危重症医学科主任时国朝教授主持。



23. 湖南省间质性肺疾病联盟成立大会暨第一届学术会议

12月10日，湖南省间质性肺疾病联盟成立大会暨第一届学术会议在衡阳市召开。湖南省医学会呼吸病专业委员会主任委员、中南大学湘雅二医院呼吸内科主任陈平教授担任本联盟顾问，中南大学湘雅二医院彭红教授、湘雅医院孟婕教授、南华大学附属第二医院何振华教授担任此次联盟的联合主席，逾20个市区医院来自呼吸内科、病理科、放射科、风湿免疫科和职业病多名专家教授组成本届联盟成员，参会代表逾百人。

间质性肺疾病一直是呼吸内科的重点疾病也是难点疾病，为了促进湖南省间质性肺疾病的诊治水平，也为对间质性肺疾病感兴趣的医生提供一个交流协作的平台，响应大家迫切需求，成立了此界湖南省间质性肺疾病联盟，同时也召开了联盟的第一届学术会议。此次会议组织了学术讲座3场，病案讨论2例，将理论与实践相结合、基础与临床相结合，邀请国内高层次专家，学术水平高，深受与会代表的一致好评。



陈平主任委员、联盟顾问致辞



彭红教授、联盟主席讲座



孟婕教授、联盟主席讲座



何振华教授、联盟主席讲座



蒋谊副教授讲座

在陈平主任委员宣布联盟成员及致辞后，三位联合主席一起启动，至此湖南省间质性肺疾病联盟正式成立。在第一届学术会议上，首先由彭红教授跟大家介绍了《特发性肺纤维化（IPF）指南解读》，会场反响热烈，来自各个市区的参会代表纷纷积极参与学术讨论。接下来湘雅二医院病理科蒋谊

副教授讲授了《特发性肺纤维化（IPF）的病理改变》，在病理科的角度给参会代表详细而生动的诠释了间质性肺疾病常见的几种病理改变。刚从美国学成归国湘雅医院呼吸内科孟婕教授带来的是最新的《特发性肺纤维化（IPF）基因检测现状》，介绍了国际最先进一流的特发性肺纤维化（IPF）基因相关进展和讯息。最后来自中南大学湘雅二医院和南华大学附属第二医院的两个病例报告再次引发了会场又一波的积极热烈讨论。



陈平教授、彭红教授、孟婕教授、何振华教授、蒋谊副教授等专家与联盟成员会场合影

本次湖南省间质性肺疾病联盟成立大会暨第一届学术会议的顺利召开和圆满结束，相信在联盟顾问陈平主任的指导下，三位联合主席、来自 20 个市区医院的参会代表一起努力，湖南省间质性肺疾病的诊治水平能得到进一步提升，也给湖南省间质性肺疾病患者带来更多的益处。

24. 中南大学湘雅医院分中心网络成员单位授牌仪式顺利举行

12月17日，中南大学湘雅医院分中心网络成员单位授牌仪式在中南大学湘雅医院顺利举行。本次会议由湘雅医院呼吸内科副主任潘频华教授主持，广州医科大学附属第一医院国家呼吸系统疾病临床医学研究中心副主任郑劲平教授从广州发来致辞，介绍了本临床医学研究中心的成立背景、发展思路和建设战略，并对湘雅医院分中心的工作给予了充分肯定，对湖南地区第一批网络成员单位的加入寄予了殷切期望。本次大会主席、中南大学湘雅医院呼吸内科主任、首届湘雅名医胡成平教授亲自为 20 家网络成员单位一一授牌。

据悉，国家呼吸系统疾病临床医学研究中心于2013年8月获批成立，是全国首批13个临床中心之一。中心由科技部会同国家卫计委、中央军委后勤保障部和食品药品监管总局共同开展建设，以呼吸疾病为核心，组织全国和区域的临床防治队伍，建立具引领国际及国内作用的诊治防规范。为进一步联合多方力量，充分集中全国呼吸疾病领域专科优势资源，现阶段工作战略将拓展为以项目为引导建立“中心-分中心-网络单位”三级协同网络结构体系，覆盖全国各省市各地区各级医院，以国家临床研究中心的战略规划和发展重点为指导，携手共建共创，我国呼吸疾病的防控，为民众呼吸健康和社会稳定作出贡献。

胡成平教授指出，中南大学湘雅医院作为国家呼吸系统疾病临床医学研究中心首批全国七家分中心之一，定将充分发挥引领和示范作用，结合我国特别是我省地区呼吸系统疾病防治的临床需求，以临床应用为导向，以协同网络为支撑，携手各网络成员单位，建立规范化、标准化、规模化的临床防治队伍，在临床、教学、科研三方面齐头并进，通过开展临床协同研究，加强学术交流和人才培养，促进临床科研成果产出及成果转化和推广应用，以提升整个湖南地区呼吸疾病诊疗水平和影响力！





附：中南大学湘雅医院分中心网络成员单位列表（单位排名不分先后）

	单位名称	负责人
1	中南大学湘雅三医院	孙圣华
2	南华大学附属第一医院	胡耀明
3	南华大学附属第二医院	谭小武
4	湖南医药学院第一附属医院	尹辉明
5	长沙市中心医院	杨红忠
6	长沙市第一医院	汤渝玲
7	长沙市四医院	欧阳辉
8	株洲市中心医院	黄 彭
9	株洲市二医院	刘和平
10	湘潭市中心医院	蒋明彦
11	湘潭市第一人民医院	刘艳宾
12	郴州市第一人民医院	朱大庆
13	郴州市第三人民医院	张声霆
14	衡阳市第一人民医院	谢君英
15	常德市第一人民医院	裴文军
16	邵阳市中心医院	李再清

17	张家界市人民医院	雷明盛
18	永州市中心医院	陈小红
19	岳阳市一医院	余定红
20	平江县县第一人民医院	陈 平

25. 湖南省呼吸危重症联盟及呼吸治疗联盟成立

12月17日，湖南省呼吸危重症联盟、呼吸治疗联盟在湘雅医院成立。联盟以搭建湖南省区域学术交流平台、联合会诊平台，提高湖南省呼吸危重症患者的救治成功率，助力健康中国建设。



湖南省呼吸危重症联盟成立



湖南省呼吸治疗联盟成立



呼吸内科主任胡成平教授致辞



湘雅医院呼吸内科副主任潘频华教授担任两个联盟的共同主席

湖南省呼吸危重症联盟由解放军 301 医院呼吸科主任解立新教授及北京中日友好医院呼吸危重症部主任詹庆元教授担任顾问, 湘雅医院呼吸内科潘频华教授及湘雅二医院罗红教授共同担任主席。同时, 尹辉明教授、刘纯教授、李建民教授、谭小武教授、蒋明彦教授、曾维忠教授、胡瑞成教授担任副主席。

湖南省呼吸治疗联盟由华西医院呼吸科主任梁宗安教授和邵逸夫医院呼吸治疗科主任葛慧青教授担任顾问。湘雅医院呼吸内科潘频华教授及湖南省人民医院呼吸治疗科主任韩小彤教授担任联盟共同主席。湘雅医院陆蓉莉、方毅敏, 湘雅二医院张晗、湖南省人民医院樊麦英等呼吸治疗师担任联盟副主席。

湘雅医院呼吸内科主任胡成平教授祝贺联盟成立, 并指出联盟成立的宗旨是“合作共赢, 推动湖南呼吸危重症学科的发展”, 联盟的主要任务是搭建呼吸危重症平台, 有利于湖南省各地市级医院之间的交流与合作, 通过各种会诊, 病例讨论等学术活动推广呼吸危重症救治的科学理念, 促进呼吸重症监护室的建立与规范化建设, 提高呼吸危重症患者的救治成功率, 提升呼吸危重症的临床研究水平。

会上, 尹辉明教授和潘频华教授分别做了《拯救脓毒症行动》和《ARDS五十年进展》的学术讲座, 对脓毒症及 ARDS 最新诊疗指南作了详细的解读。潘频华教授还对呼吸治疗的国内外发展情况, 我省目前呼吸治疗师数量明显不足, 不能满足临床需要, 鼓励大家大力发展呼吸治疗事业。方毅敏呼吸治

疗师给大家介绍了经鼻高流量氧疗的新进展。

联盟成立还收到了詹庆元教授及葛慧青教授的祝贺，并表示在后期联盟活动中将加强与湖南的交流。

迄今为止，中南大学湘雅医院呼吸内科在科主任胡成平教授的带领下逐渐发展为肺部肿瘤、肺部感染、肺间质疾病、肺血管疾病、呼吸危重症、慢性气道疾病等九个亚专业，为了利于各亚专业的发展与交流，湘雅医院呼吸科先后成立了湖南省哮喘联盟，湖南省肺癌联盟，湖南省肺栓塞联盟，湖南省呼吸危重症联盟，湖南省呼吸治疗联盟共五个联盟，为湖南省各级医院呼吸内科建设搭建合作交流平台，推广呼吸疾病临床诊疗知识，提高基层诊疗水平，服务广大人民群众，促进学科发展。

26. 吉林大学第二医院呼吸与危重症医学科主任张捷当选长春市医学会第十二届专科委员会主任委员



长春市医学会第十二届理事会呼吸病学专科委员会成立大会于 12 月 19 日在我院召开。会议由长春市医学会主办，我院呼吸与危重症医学科承办，呼吸病学专科委员会全体委员候选人参加会议。

会议由长春市医学会学术部李姝颀主任主持，并宣布长春市医学会第十二届理事会呼吸病学专科委员会委员名单，随后推选我院呼吸与危重症医学科主任张捷教授为第十二届专科委员会主任委员，马忠森教授为名誉主任委员，杨俊玲教授当选副主委；王珂教授、董春玲副教授当选委员；许溟宇教授当选秘书。

马忠森名誉主任委员在会上回顾了上两届呼吸专委会为长春市医疗卫生工作所做的贡献；张捷主任委员做了就职发言，她表示，担任主任委员责任重大，一定努力工作，在今后的工作中做好规划，积极组织学术活动、继续教育、远程会诊等多方面的交流，使呼吸专科委员会具有凝聚力和吸引力，使呼吸专委会的工作能够健康、有序发展；高凤玲代表副主任委员发言，表示要积极协助张捷主任委员，做好呼吸专科委员会的工作。

长春市医学会张晓宏副秘书长宣读医学会专科管理办法及相关规定，肯定了呼吸专委会在过去工作中的成绩，同时希望呼吸专委会在张捷主任委员的带领下，共同努力，积极推动长春市呼吸疾病事业的发展。张晓宏副秘书长为主任委员和全体委员颁发证书。

同时，还举办了呼吸系统疾病诊治高峰论坛，马忠森教授和张捷教授分别做了题为“特发性肺纤维化诊断和治疗中国专家共识解读”“肺结节的诊治策略”的专题讲座，得到与会者的一致好评。

27. 临床研究中心主任钟南山院士领衔的呼吸学科教师团队成功入选“全国高校黄大年式教师团队”

12月20日，教育部公示了“全国高校黄大年式教师团队”，共有来自全国200所高校的201个团队入选。团队负责人基本都是各自领域领军科学家和知名学者，包括数十位两院院士、国家千人计划入选者国家杰青、长江学者特聘教授等。其中，由钟南山院士领衔的呼吸学科教师团队成功入选。

钟南山院士团队事迹

师德师风

团队注重言传身教，严格执行师德师风规，提高自身文化素养、树立良好的教师形象。1979年钟南山获国家公派留学资格前往英国爱丁堡大学附属皇家医院、伦敦大学圣巴费勒姆医学院学习；钟南山忘我工作，敢为人先，为完成试验而自身吸入高浓度的一氧化氮，并完成科研论文3篇，彻底改变了外国同行对中国医生的看法。钟院士崇高的个人品德、为人师表，荣获“第五届高等学校教学名师奖”；团队成员耳濡目染，均在各自专业领域颇有建树，先后获得“中国医师奖”、“中国优秀呼吸医师”、“全国医德标兵”、“广州市优秀教师”、“广州医科大学优秀教师”等称号。

教育教学

团队爱岗敬业，用心执教，以立德树人为目标，以培养基础扎实、创新思维的高端临床医学人才为核心；创办了南山学院，在国内率先开展基础与临床结合的器官系统课程整合的教学模式；积极探索在管理体制机制、教师培养、学生选拔和人才培养模式等方面的改革，构建临床案例库、国家级精品课程、规划全国教材、网络学习等。目前南山班已有三届学生毕业，自主学习能力和团队精神与实践能力等综合素质明显优于普通临床大班；科研立项、论文发表、技能竞赛、大学生挑战杯竞赛、专利申请等创新项目中成绩优异；部分优秀学生分别获亚太呼吸年会优秀壁报奖、世界肺癌大会优秀发展中国家论文奖等高水平荣誉。每年开展国家级继续教育学习班、全国呼吸疾病论坛及义诊活动（COPD日，哮喘日）；1983年始举办“呼吸内科1年进修班”至今34届，共1000多人次；培训后的大部分医生回当地医院成为呼吸科骨干、学科主任、院长等“双肩挑”优秀人才。2011年始由钟南山牵头创办的“名院名家面对面--万人网络公开课--院士大查房”的远程教学模式，每月一次，开展面向全国（包括港澳台）、全世界（英、加、美）范围的病例分享，传授最顶尖的临床经验，惠及更多的医学生和临床医师。

科研创新

领头人钟院士首次提出“隐匿性哮喘”的概念及简易的哮喘治疗方法；在禽流感的防治上创新了检测、治疗及保护性肺通气战略，多篇论文收录在《新英格兰医学杂志》；主持制定我国非典型性肺炎、H5N1、H1N1、H7N9等急性传染病诊治指南。首次证实用沼气代替生物燃料可明显降低慢性阻塞性肺疾病患病率，获得2015年国际环境流行病学学会（ISEE）最佳学术贡献奖；含硫氢基化合物可有效预防该病急性发作，被列入《全球防治指南》的治疗药物中；相关的论文分别获《柳叶刀》最佳论文、ISEE最佳论文奖。最新发表在2017年《新英格兰医学杂志》（IF高达72.406分）针对早期慢阻肺治疗的大型临床研究结果，首次在国际上首次重塑慢阻肺早诊早治的新战略。何建行发明全球首个裸眼3D腔镜显示系统，完成亚洲首例临床同种异体气管移植、华南地区首例成功的临床同种异体单肺移植。郑劲平的PEACE研究在国际著名医学杂志《柳叶刀》发表并评为该杂志年度最佳研究

论文。赖克方牵头制定中国《咳嗽的诊断与治疗指南》。团队获得全国科技进步二等奖 3 项（《全民健康十万个为什么》系列丛书、慢性阻塞性肺疾病发病与综合防治、支气管哮喘分子发病机制及诊治新技术应用），教育部科学技术进步奖一等奖、广东省科技进步奖一等奖；2011 年创办了国内首本 SCI 杂志《胸腔疾病杂志》（IF2.362 分）。

社会服务

团队所属的呼吸科在医疗服务中连续 9 年被复旦大学医院管理研究所评为全国第一位。2003 年抗击非典，钟院士带领团队以“合群、钻研、开拓、奉献”的南山精神，成功击退 SARS；荣获“感动中国十大人物”、“全国敬业奉献模范”等奖励，多名国家领导前来医院慰问。随后在救治入院及转院的 H5N1、H1N1、H7N9、H5N6、MERS 流感重症患者中，取得全球最高的存活率。郑劲平创建了具有特色的创新协同研究网络；牵头制定肺功能检查质控标准和仪器货架行业标准，成为国内肺功能检查发展的里程碑；开展“肺功能检查规范化技术推广万里行”。陈荣昌开展由中华医学会发起的中国呼吸专科医师培训方案项目，培养系统全面提高专科医师水平，为我国呼吸领域人才培养贡献力量。

团队建设

钟南山作为呼吸界第一个工程院院士，主导申报呼吸疾病国家重点实验室并立项，并建立了国家呼吸疾病临床医学研究中心、国家临床药物试验基地及 5 个国家临床重点专科。在他的带领下、通过老中青传帮带方式，涌现一大批优秀人才。冉丕鑫为市“121 人才梯度工程”两院院士后备人才；陈荣昌为中华医学会呼吸学会主任委员、全国先进工作者；何建行为享受政府特殊津贴专家；郑劲平为第七届卫生计生突出贡献中青年专家；杨子峰为“千百十人才工程”省级重点培养对象，秦茵茵为“广州市高层次卫生人才”；关伟杰为“青年珠江学者”。本团队是一支极具生命力与创造力的持续发展团队，充分体现示范引领作用。



钟南山院士团队在领军人物钟南山院士的带领下，坚持基础研究、临床医学、教学紧密结合，不断开拓创新，在慢性阻塞性肺病及重大呼吸道传染病的防治研究上达到国际先进水平；致力教育，培养一大批呼吸病学领域的创新医学人才及杰出科学家；同时用实际行动践行服务社会的承诺。

28. 郑州大学第一附属医院成为间质性肺疾病协作组成员单位之一

2017年12月28日，为推动呼吸学科的发展，更好落实分级诊疗制度，进一步推动尘肺病诊疗模式，加强医联体建设，由中日医院主办的国家呼吸临床研究中心

国特发性肺纤维化注册登记研究项目启动会在北京国际会议中心开幕。郑州大学第一附属医院成为协作组成员单位之一，启动仪式上，中日医院领导和专家为协作组成员单位颁发证书，中国特发性肺纤维化注册登记研究项目正式启动。张国俊教授作为河南省呼吸主委受邀出席会议并发言。

会议由中日医院彭明强副院长主持，中国工程院院士、中日医院王辰院长致辞中强调，间质性肺疾病诊断水平决定呼吸学科的水平，而尘肺是间质性肺疾病研究最重要的切入点；精准医学的到来为间质性肺疾病带来曙光，当前中国尘肺病患者众多，医学手段相对先进，应当抓住历史机遇做好间质性肺疾病研究、防治工作，创造更大的科学和社会效益。郑州大学第一附属医院呼吸科，经过近50多年的发展，科室不断发展壮大，目前已经成为集医疗、教学、科研一体的综合型业务科室，基础设施和人员素质以及诊疗水平居省内领先地位。现成为国家呼吸系统疾病临床医学研究分中心，必将与

其余协作团队一道为推动呼吸系统疾病的诊断、治疗、研究进步做出更大的贡献。



29. 中南大学湘雅二医院周锐教授当选为中华医学会结核病学分会委员

2017年12月29日，辞旧迎新之际，中华医学会结核病学分会在北京召开了第十七届委员会换届选举会议。本届学术会议的主题为“不忘初心、牢记使命、继续前进”，新一届结核病学分会的成立恰逢党的十九大胜利召开之际，学会将以党的十九大精神和新时代中国特色社会主义思想为指导，进一步增强紧迫感和使命感，在国家卫生计生委和中华医学会的领导下，努力拼搏、砥砺前行，不忘初心、继续前进，再接再厉、共创辉煌，为2035年终止结核病而努力奋斗。



中华医学会结核病学分会第十七届委员会全体委员合影

中南大学湘雅二医院呼吸内科介入亚专科主任、湖南结核病学专业委员会主任委员周锐教授当选为中华医学会结核病学分会第十七届委员会委员。

们相信在以周锐教授为主任委员的带领下，我省结核病的诊治水平、科研能力将不断提高，加强与全国各省结核病学专业委员会的交流，为我省终止结核病的事业而努力奋斗！

30. 空军军医大学唐都医院呼吸科正式启动肺结节综合诊治平台

空军军医大学唐都医院呼吸科正式启动肺结节综合诊治平台。该平台由呼吸科牵头，放射科，胸外科，核医学科，超声科以及病理科多学科合作对早期发现的肺结节特别是肺小结节及微小结节进行综合诊治。

肺结节是指在肺内被周围组织所包裹的直径小于 3cm 的实性结节。直径 8mm 以下的结节太小，一般不予过多的外科学干涉；但是 8mm 以上至 3cm 的结节，随着直径增大，恶性的可能性增大。关于肺结节的诊断，目前随着医疗的发展以及人民群众对自己健康的重视，我们可以通过 CT 检查，尤其是低剂量螺旋 CT 而发现。有的患者很恐惧，误以为肺癌，但实际上并不是所有小结节都是恶性的。

空军军医大学唐都医院呼吸科肺结节综合诊治平台是基于物联网医学技术的“3+2 式”肺结节综合诊治法。其中“3”是指采集信息、无创检查、信息深度挖掘三个基本步骤，“2”是指对高度怀疑者进行病理诊断以及对无法定性者进行密切科学随访两种处置方案。

无创检查方法包括薄层 CT 扫描，PETCT 检查以及数字肺分析。薄层 CT 检查主要用于肺结节的筛查。PETCT 检查对于无法取活检明确病理诊断，并且结节大于 8mm 的能够辅助明确病变性质。数字肺结节分析是根据 CT 检查数据依靠电脑进行智能分析得出结节特性的智能分析手段，该检查不仅能够进行单次肺结节分析，而且能够动态比对结节大小形态变化，有助于肺结节的动态随访。

病理诊断方法包括气管镜下活检，超声引导经皮肺穿刺，CT 引导经皮肺穿刺，手术切除等方法。我科特色的微创病理诊断方法包括虚拟导航联合小超声导航支气管镜检查，电磁导航联合小超声导航支气管镜检查，就象我们的百度地图导航我们的汽车一样，能准确的引导支气管镜到达目的地，从而取组织进行病理诊断。电磁导航技术是基于支气管镜技术，通过一个直径为 1.9mm 的电磁导管，前端有六个不同方向的电磁片，可以在磁场中得到感

应能够术中实时导航，通过这样的管道，指导我们到达小病灶旁边，然后再通过“外延工作通道”——引导管（EWC）从鼻腔内放置穿刺针和活检钳，将组织取出送病理科诊断。

通过建立肺结节综合诊治平台以及多学科协作，会更进一步提高我科对肺结节的诊断率，使更多肺结节患者得到合理的诊治，既不误诊误治也不过度医疗。使肺结节的早期综合诊治成为我科的又一大医疗特色。

31. 空军军医大学唐都医院金呼吸会诊平台微信公众号正式上线

金呼吸会诊平台是唐都医院呼吸与危重症医学科创办并维护的微信公众号。平台作为科室展示窗口，定期发布科室动态，病例分享，疑难病例会诊，重要会议通知等专题，为医护人员提供学习交流空间；平台同时发布医疗科普知识，最新研究进展，患者答疑等专题，为人民群众提供科学准确的医疗信息。平台在科室主任金发光教授的大力支持下不断完善，力争成为呼吸医学领域的一张名片。微信公众号：JHX-TD。

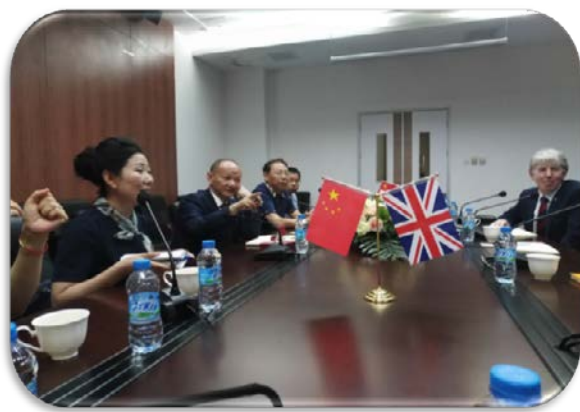


32. 深圳市人民医院呼吸与危重症医学科专培工作顺利开展

为加强我国临床医学人才的培养，2016年1月11日国家卫生计生委、国务院医改办等部门联合发布《关于开展专科医师规范化培训制度试点的指导意见》，提出加快完善临床医学人才培养体系，在住院医师规范化培训基础上，增加专科医师规范化培训，培训年限为2-4年。深圳市人民医院积极响应国家号召，2017年6月即参与呼吸与危重症科专培基地遴选工作，2017年6月12日作为广东省5家中心之一、深圳市唯一一家单位获批入选呼吸与危重症医学科首批专培基地。



近年来，国家逐步重视我国医疗卫生人才的规范培训和培养，通过住院医师规范化培训提高从业医生的专业技能。我院2010年获批为广东省住院医师规范化培训基地，2014年获批为国家级住院医师规范化培训基地，我院教学工作曾度不够规范，2015年起邱晨院长、王建红副院长亲自着手抓住培工作，邀请爱丁堡大学等国外专家、中山大学等国内教学示范单位专家指导住培工作，我院频获佳绩，住培学员在深圳市首届临床技能竞赛获得三项一等奖、深圳市住培科普大赛获二等奖，教学科作品《有声的故事，无声的人文》获中国医学人文大会征文活动三等奖。



专科规培是继 2013 年底国家卫生计生委等 7 部委发布《关于建立住院医师规范化培训制度的指导意见》以来，我国在医师毕业后医学教育中的又一重大举措，专科规培与住院医师规范化培训的衔接，有助于形成一个完整的医学教育体系。目前，我院已顺利完成第一批专培学员的初步遴选工作，相信在我院扎实推进住培工作的基础上，未来能顺利开展我院呼吸与危重症医学科的专科规培，提高深圳地区呼吸科医师的临床水平和专业技能。

33. 广东医科大学附属医院积极发展网络成员单位

继 2017 年 8 月 4 日广东医科大学附属医院呼吸内科授牌为国家呼吸系统疾病临床研究中心分中心后，我院领导非常重视该分中心的建设，并在全院会议中对分中心的工作进行了表彰，希望呼吸内科能够充分利用分中心平台，发挥呼吸内科作为湛江呼吸疾病诊治中心的优势，推动医院呼吸学科建设和临床研究。根据中心工作部署，分中心负责人吴斌教授积极进行网络成员单位的发展和联络工作。近期先后到带领呼吸内科团队赴湛江中心人民医院、廉江市人民医院、茂名市人民医院、茂名市中医院开展了课题合作研讨与网络成员单位建设工作，并共同就慢阻肺大数据建设和相关课题的合作模式以及相关呼吸疾病进展进行了交流。



与湛江中心人民医院进行交流



与廉江市人民医院呼吸内科进行课题合作研讨



与茂名市人民医院、茂名市中心人民医院研讨和经验交流

34. 贵州呼吸疾病专家张湘燕荣获“国之名医优秀风范”称号

在首届国家名医高峰论坛上，公布了由国家卫生计生委、人民日报作为指导单位开展的“国之名医”评选结果。经过近三个月的严格推选，来自贵

贵州省人民医院的呼吸疾病专家张湘燕荣获“国之名医优秀风范”称号，是贵州省唯一一位荣获此项殊荣的医学专家。

据介绍，“国之名医”榜单共设国之医特别致敬、国之名医卓越建树、国之名医优秀风范、国之名医青年新锐4个荣誉称号，展示临床工作突出、科研贡献显著、患者口碑良好的医生群体。获奖者为全国各医疗卫生行业奠基人、开拓者，在临床、科研在行业有重大的影响力，为推动行业发展具有里程碑式开拓性贡献，德高望重，为行业领域里旗帜性人物，此次共有291位医学专家入选榜单。

张湘燕是国家级和贵州省重点学科呼吸内科学科带头人，现任贵州省人民医院党委书记、副院长兼贵州省呼吸疾病研究所所长。从医近40年来，张湘燕作为贵州省人民医院呼吸与危重症学科带头人，擅长对临床呼吸系统感染性疾病、慢阻肺、呼吸疑难危重症的救治、肺部间质性疾病等亚专业疾病的诊治。多次主持包括国家自然科学基金在内的国家级、省、市级科研项目20余项，获省级科学技术成果进步奖三等奖5项，主编、参编专著10部。

“我有幸获得‘国之名医优秀风范’这一崇高的荣誉，充分体现了全国卫生计生医疗同行对贵州卫生计生事业发展的关注和支持。”张湘燕说，近年来贵州卫生计生事业发展成果颇丰，全体医务人员仍披坚执锐、倍加努力。“在今后工作中，我将始终‘保持医者父母心’的态度，秉承‘责任重于山’的使命，以更加精湛的技艺，帮助患者重获健康。”张湘燕说。



张湘燕（右四）获“国之名医优秀风范”称号

35. 湘雅医院呼吸内科获批为中国医师协会呼吸内镜医师培训基地

刚从在苏州举办的 2017 年中国医师协会内镜医师分会呼吸内镜专业委员会年传来捷报，中南大学湘雅医院呼吸内科在中国医师协会呼吸内镜医师培训基地授牌仪式中获批为国家呼吸内镜医师培训基地，中南大学湘雅医院呼吸内科青年医师骨干邓彭博主治医师作为科室代表参加了本次授牌仪式。此外，本次会议成立了第一届中国医师协会内镜医师分会呼吸内镜专委会，中南大学湘雅医院呼吸内科杨华平副教授当选为中国医师协会内镜医师分会呼吸内镜专委会委员，李园园主治医师当选为青年委员会常务委员。



目前，湘雅医院呼吸内科呼吸内镜技术已快速发展并与国际接轨，技术水平也已得到国际学界的认可，已在省内率先开展了经支气管镜下微波、冷冻、腔内放疗、气道狭窄球囊扩张术、气管和支气管支架置放术、肿瘤内多点注药及套扎等多种治疗。在国内较早开展经支气管肺门、纵隔淋巴结穿刺活检（TBNA）、内科胸腔镜、无痛支气管镜和荧光支气管镜等检查，以及经支气管镜腔内氩气刀、等离子射频、球囊探查加选择性支气管封堵术治疗顽固性气胸等一系列介入性支气管镜技术，硬质支气管镜检查，硅酮支架置入术、支气管热成型术、磁导航、模拟导航、EBUS-TBNA 和胸腔热灌注治疗，得到国内同行高度认可。开展了湖南省首例全肺灌洗术治疗合并严重低氧血症的肺泡蛋白沉积症以及双纤维支气管镜介导气道球囊压迫止血术治疗致死性大咯血。



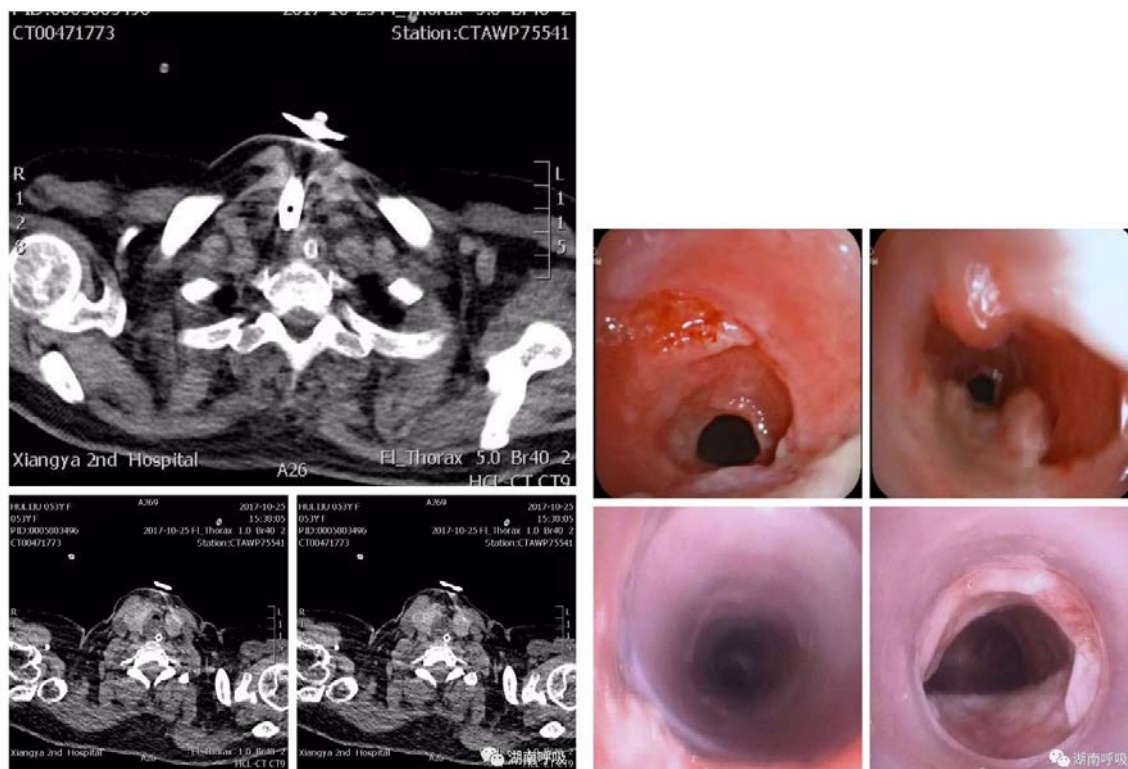
湘雅医院呼吸内科主任，首届湘雅名医胡成平教授表示，中南大学湘雅医院呼吸内科作为中国医师协会呼吸内镜医师培训基地，将不遗余力的推动湖南省地区呼吸内镜技术的规范化发展，欢迎湖南各地学员到中南大学湘雅医院呼吸内科呼吸内镜医师培训基地培训与进修。

36. 穆魁津教授诞辰 100 周年纪念活动

2017 是穆魁津教授诞辰 100 周年和逝世 20 周年。穆魁津教授是我国结核病和呼吸病学家、中华医学会呼吸病学会首任主任委员、北京大学结核科和呼吸病学科奠基人。在中华医学会呼吸年会、北京大学呼吸年会等会议上，北京大学人民医院何权瀛教授，北京大学第一医院王广发教授等代表曾同穆魁津教授共事的同道、学生发言，共同追忆缅怀穆魁津教授一生。中华结核和呼吸杂志、健康报及医学界等媒体也刊登了系列纪念文章。“我们怀念穆老以及穆老开创的那个时代，我们血管中至今仍沁染着那种清纯的文化基因，通过对穆老的追忆，希望老一辈的文化，能够一代一代传承下去。”王广发教授说。

37. 湘雅二医院呼吸科周锐教授及石志辉主治医师领衔的介入团队完成一例硬镜下T管置入术

近日湘雅二医院呼吸科肿瘤介入亚专科主任周锐教授及石志辉主治医师领衔的介入团队完成一例硬镜下T管置入术，患者声门下气管内肉芽增生呈缝隙样狭窄，气切通气堵管困难，T管置入后患者能自主发声锻炼。



六、公告专栏

1. 广医一院国家呼吸系统疾病临床医学研究中心通讯期刊交稿事宜

《国家呼吸系统疾病临床医学研究中心(广医一院)通讯》(以下简称《通讯》)刊物旨在增进各核心单位成员间的了解交流、促进相互合作而创办。主要栏目包括各单位研究进展、会议资讯、继教培训、综合报道、公告专栏等五大板块，是一个信息交换、传递的重要窗口。电子《通讯》按季度发布，请各成员单位于下个季度首月15日前(示例：1-3月的宣传材料请于4月15日前)将季度搜集的关于贵院呼吸科的宣传材料发送到广州医科大学附属第一医院国家呼吸系统疾病临床医学研究中心张冬莹邮箱

(mandy13480271412@foxmail.com)，衷心感谢各成员单位的配合，期盼众

志成城创办的每一期刊物都能成为促进中心成员间的交流与合作的枢纽!