



2023年第六届华西呼吸青年医师论坛召开

传递榜样力量 凝练中青年呼吸学者精神

呼吸专栏编委会

名誉主编: 钟南山 王辰
指导专家(按姓氏拼音排序):
 白春学 陈良安 陈荣昌
 代华平 康健 李为民
 林江涛 刘春涛 瞿介明
 沈华浩 孙永昌 徐永健
 周新
主编: 曹彬 应颂敏
轮值主编: 刘丹
执行主编(按姓氏拼音排序):
 邓朝胜 郭强 侯刚
 宋元林 孙加源 熊维宁
 徐金富 张静(上海)
编委(按姓氏拼音排序):
 班承钧 保鹏涛 常春
 陈成 陈湘琦 陈燕
 陈颖 陈愉 代冰
 董航明 杜丽娟 范晔
 冯靖 高丽 高凌云
 关伟杰 韩丙超 何勇
 何志义 贺航咏 蒋汉梁
 揭志军 李春笋 李丹
 李锋 李力 李琪
 李伟 李园园 李云霞
 梁硕 梁志欣 刘波
 刘丹 刘崇 刘宏博
 刘敬禹 刘琳 刘伟
 陆海雯 罗建江 罗壮
 马德东 马礼兵 纳建荣
 潘殿柱 施耀炜 石林
 史菲 苏欣 孙健
 唐昊 田欣伦 王东昌
 王一民 王文 王华启
 肖奎 谢佳星 夏旻
 邢西迁 徐燕 徐瑜
 徐月清 杨会珍 杨姣
 杨士芳 姚欣 于洪志
 喻杰 张固琴 张惠兰
 张静(天津) 张一
 赵俊 赵帅 周国武
 周华 周敏 周庆涛

医师报讯(融媒体记者 刘则伯)如何才能成为一名优秀呼吸与危重症医学科医师?四川大学华西医院院长李为民教授在7月8日召开的2023年第六届华西呼吸青年医师论坛上回答了该问题。他认为,呼吸与危重症医学科医师的发展要经历五个阶段:第一是学习,在大学、研究生甚至博士阶段,学习基本理念、知识和技能;第二是住院医师规范化培训,进一步提升临床技能

水平,促使医学生快速转变为临床医生;第三是专科医师培养,促使临床医生掌握呼吸与危重症医学技能;第四是学习亚专业,形成鲜明的个人特色,第五阶段则是终身学习。

“医务人员是医学职业的承担者,是卫生行动的主导者,是人群健康的推动者。”中国工程院副院长、北京协和医院院长王辰院士莅临会议,并在《医生的定位与角色》报告中指出,医者须知如何为

自然病程、何时不用药、何时不手术、医者行医的“六法”(药物、刀械、语言、饮食、运动、环境)、分清现代医学和补充替代医学。他认为,青年呼吸医师以及全体医务工作者都应熟知这些理念。尤其青年医师是学科发展的未来,熟知先进理念,才能成为优秀的呼吸与危重症医学科医师,引领呼吸学科由大学科走向强学科。

“青年是呼吸学科高质量发展的关键所在,

是呼吸学科发展的不竭动力。”上海交通大学医学院附属瑞金医院党委书记瞿介明教授表示,把呼吸学科从大学科建设成强学科是呼吸学科现阶段发展的目标,老一辈呼吸人在建设结防体系、构建呼吸慢病防控网络方面做出了重大贡献。如今,呼吸学科发展的接力棒已交到青年人的手中。呼吸青年顺应时代发展的潮流,要顺应呼吸学科发展的大方向,更要具有国际视野、全球

视野,在传承老一辈优良传统的同时有所突破,与呼吸学科发展的新时代共同前行,推进呼吸与危重症医学科捆绑式发展,提升全国呼吸与危重症医学科的发展和壮大。

四川大学华西医院呼吸与危重症医学科主任刘丹表示,青年永远是希望,更是呼吸学科未来发展的方向,希望借助这个平台,可以培养、发掘更多有能力、有理想、有担当的青年呼吸学者。

李为民 临床研究转化推动学科建设

学科建设是医院可持续发展的驱动力,医疗、教学、科研及社会责任共同构成了医学学科的内涵。李为民教授指出,在学科建设方面,要有明确的亚专业,要有优势的亚专科方向,要有一流的人才梯队,要有标志的创新成果,更要有高水平的诊疗能力与质量,同时应有较强的区域辐射能力。一

家医院要做到高质量发展,必须要做到“三高”,即高质量、高水平、高效率。

李为民教授表示,呼吸学科建设的“六大方略”在于“方向、团队、成果、平台、机制、项目”。学科建设应凝练改善临床诊疗效果的前沿技术及科技创新方向,构建优质临床与科研人才团队,建立前

沿临床与科研创新平台,组织申请临床基础、临床技术及转化研究项目,制定导向高质量医疗、科研和成果转化的考核机制,最后孵化高水平科研成果。他强调,呼吸学科的建设需要把保障人民健康放在优先发展的战略位置,多学科交融攻克“卡脖子”关键技术。

学术报告

陈良安 新技术提高外周肺结节诊断率

近年来,肺结节在健康人查体中的检出率在逐年增高。解放军总医院陈良安教授介绍,在肺结节中有70%左右为外周肺结节。

目前,在外周肺结节的诊断上存在一定困难,CT引导下肺穿刺活检结节诊断率达93%,但气胸发生率为26%,严重气胸发生率为3%,肺出血16%,并且在病灶小于1cm时较为依赖和考验操作者技术水平,总体而言病灶较小时,假阴性概率上升。

陈良安教授介绍,基于呼吸内镜的外周肺结节诊断平台有导航支气管镜和机器人支气管镜两种方式。超声导航支气管镜联合透视可解决70%~80%

的外周肺部病变的诊断问题,但对医生识别图像能力有所要求,电磁导航支气管镜的进展也较为迅速,尽管诊断率仅有70%,但安全性良好。机器人支气管镜技术是近几年出现的一种新型外周支气管镜检查的引导工具,与传统细支气管镜相比,机器人支气管镜在灵活性上具有优势,能够进入更远端气道,并且具有更好的稳定性,有望进一步提高肺外周病变的诊断率。



扫一扫 关联阅读原文

李时悦 青年应在介入呼吸病学的创新中发挥更重要的作用

介入呼吸病学已从单纯的支气管镜发展为独立的亚专科,是现代呼吸病学的重要组成部分,广州医科大学附属第一医院李时悦教授认为,介入呼吸病学是呼吸学科最有潜力、最具前景的亚专科。

创新、融合、合作是介入呼吸病学发展的要点,

其中,创新是发展的灵魂和基础,青年呼吸医师如何介入领域的创新中发挥更重要的作用?

李时悦教授指出,介入呼吸病学的创新分为理念和技术的创新两方面。理念的创新需要青年呼吸医师专注、多思考、反复实践,进行多学科融合,

并且要对创新有激情,有情怀。

“介入呼吸病学是现代呼吸病学发展的大势所趋。”李时悦教授期待,未来有更多的青年呼吸医师积极参与到介入呼吸病学这个亚专科之中,推动介入呼吸病学的发展,解决临床实践难题。

关注医学 剖析医事 服务医师



医师报

The newspaper for China's physicians
中国医师协会唯一报纸

国内统一刊号: CN 22-0016
邮发代号: 1-351
广告经营许可证号:
2200004000115

《医师报》编委会

编委会主任委员 张雁灵 编委会名誉主任委员 殷大奎

编委会副主任委员

曹泽毅 晁恩祥 陈洪铨 陈可冀 陈香美 陈晓春 陈孝平 程京
 董家鸿 窦科峰 樊代明 樊嘉 高润霖 葛均波 郭应禄 韩德民
 韩济生 韩雅玲 赫捷 胡大一 黄荷凤 贾伟平 郎景和 李俊峰
 李兰娟 李为民 梁万年 廖万清 刘力生 刘玉村 陆林 宁光
 齐学进 宋尔卫 孙洪军 孙燕 滕皋军 王辰 王红阳 王俊
 王陇德 郭堂春 吴以岭 许润沛 杨民 俞光岩 于金明 曾溢滔
 詹启敏 张英泽 赵吉 赵玉沛 郑树森 钟南山 庄辉

(按姓氏拼音排序)

《医师报》编辑部



社长 潘力 名誉总编辑 张雁灵
执行社长 张艳萍 总编辑 董家鸿
副社长 黄向东 执行总编辑 张艳萍
副总编辑 许奉彦 陈惠 杨进刚

总编助理

蔡秀军 陈俊强 陈玉国 杜斌 段钟平
 耿庆山 郭立新 郭树彬 巩鹏 黄继义
 黄晓军 季加孚 季加孚 贾继东 江涛
 江泽飞 李恒进 李进 李维勤 梁军
 梁廷波 林桐榆 刘连新 刘又宁 马军
 马朋林 米卫东 秦环龙 秦叔远 瞿介明
 沈华浩 沈琳 孙发 王洁 唐丽丽
 王成彬 王贵强 王建业 王洁 王杰军
 王绿化 王人颖 王锡山 王显 王拥军
 王占祥 王振常 王仲 夏木阶 夏云龙
 谢鹏 于学忠 袁钟 曾小峰 张广
 张淑田 张欣 张新华 赵增仁 周智广
 朱大龙 朱军 祝益民

(按姓氏拼音排序)

采编中心主任(兼) 陈惠 转6844
 采编中心副主任(兼) 袁佳 转6858
 采编中心副主任(兼) 王丽娜 转6853
 新闻频道主任 尹辉 转6834
 新闻频道主任助理 张玉辉 转6884
 循环频道主任 黄晶 转6620
 循环频道副主任 贾薇薇 转8857
 循环频道主任助理 宋菁 转6843
 肿瘤频道主任(兼) 王丽娜 转6853
 肿瘤频道副主任 秦苗 转6853
 大内科频道主任(兼) 袁佳 转6858
 大外科频道主任 黄玲玲 转6843
 风湿频道主任(兼) 王丽娜 转6853
 新媒体中心主任(兼) 陈惠 转6844
 总编办主任 于永 转6677
 品牌活动部主任 王蕾 转6831
 品牌活动部副主任 李顺华 转6614
 直播中心副主任 杜晓静 转6835
 美编部总监 蔡云龙 转6661
 法律顾问 邓利强

吉林东北亚出版传媒集团有限公司主管
吉林卓信医学传媒集团有限公司主办

网址: www.mdweekly.com.cn
微信号: DAYI2006

每周四出版 每期16版
每份6元

各地邮局均可订阅
北京中科印刷有限公司

发行部: 010-58302970
举报电话: 010-58302828-6674

社址: 北京市西城区西直门外大街1号西环广场A座17-18层
邮编: 100044 邮箱: yishibao2017@163.com 总机: 010-58302828

听医生说话 为医生说话
说医生的话 做医生的贴心人

医师自己的报纸!