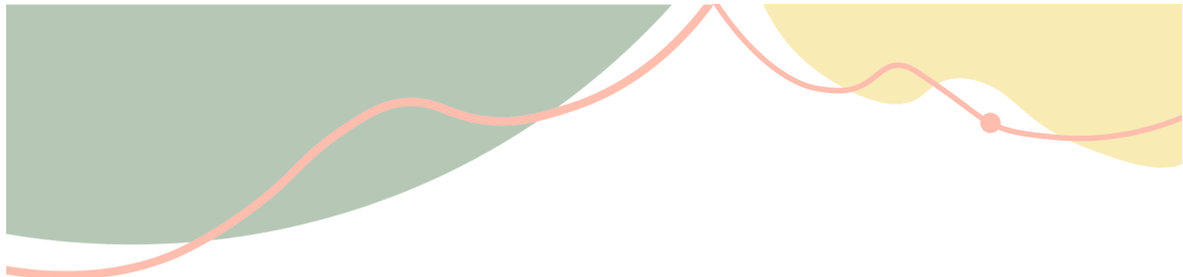


我院承办“为革命老区百姓健康保驾护航”呼吸疾病大型义诊活动圆满完成

原创 贵州航天医院 贵州航天医院订阅号 2024-03-16 20:40 贵州



贵州航天医院
遵义医科大学附属航天医院
遵义市第二城市医疗集团总院



3.16

我院承办
“为革命老区百姓健康保驾护航”
呼吸疾病大型义诊活动
圆满完成



在“3·24世界防治结核病日”到来之际，为进一步提高遵义市群众呼吸疾病防治意识，动员社会参与呼吸疾病防治工作，3月16日，“世界防治结核病日义诊宣传活动周”隆重启动，“为革命老区百姓健康保驾护航”呼吸疾病大型义诊活动在贵州航天医院圆满完成。



启动仪式



来自北京中医药大学东直门医院、首都医科大学附属北京胸科医院、广东省人民医院、南方科技大学医院、北京应急总医院、安徽省胸科医院、北京大学深圳医院、甘肃省人民医院、新疆医科大学第八附属医院、西安市胸科医院、陆军军医大学第一附属医院、武汉市中心医院、甘肃省武威市凉州医院、深圳市第三人民医院、湖南省胸科医院等**18名呼吸疾病专家**参加了本次义诊活动，为遵义市民提供诊疗服务，既有效促进了呼吸专业介入学术交流，又让红色革命老区（遵义）百姓在家门口享受到了顶级专家的优质医疗资源。



3月16日下午，贵州航天医院呼吸综合楼门前排起了长队，许多患者带着病历资料慕名而来，面对每一位前来就诊的患者，专家们都热情接待，仔细问诊，并针对患者的疑难杂症、顽固旧疾，用“听得懂、接地气”的语言给出专业的解答和诊治方案，对患者关心的健康及用药问题进行耐心讲解和指导。



✓
义诊现场

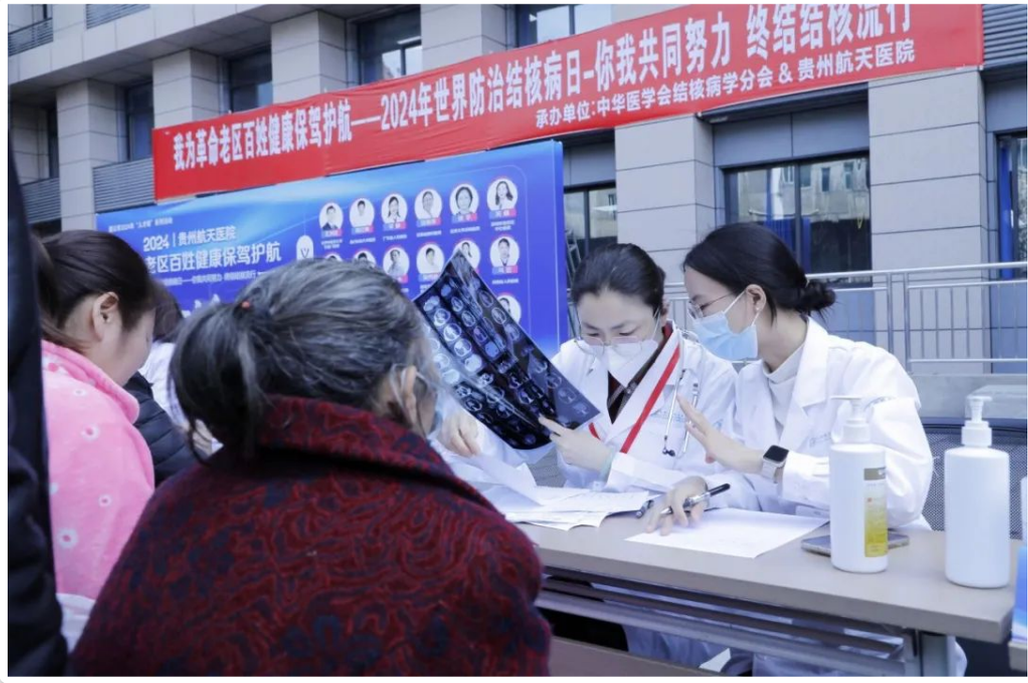




“医生，您快帮我看看我这个片子，严不严重，咳嗽了很长一段时
间了？”

“您别急，我现在帮您看，除了咳嗽还有其它的症状吗？”

.....



“难得有这种机会，像我们年纪大了，也不会独自坐高铁和飞机，跑去外地去看医生的话，不仅自己受累，还耽误子女的时间，今天在家门口就能得到知名专家看病的机会，真是方便多了。”前来问诊的患者说道。

“常常听说贵州航天医院呼吸科技术牛，今天还有许多电视和手机上才能看到的专家们到贵州航天医院为我们义诊，普及呼吸疾病知识，真是高兴，感谢专家们。”义诊现场，一位患者家属激动地说。



在医患的一问一答之间，专家们用娴熟的专业知识，围绕患者所需所盼，引导和帮助他们树立科学健康理念，诠释了“医者仁心”的大爱，体现了对革命老区百姓的关怀；本次义诊共接诊患者**700余人次**，发放中药香囊**300个**，N95口罩**400盒**，赢得了就诊群众的赞誉和一致好评。



通过本次义诊活动，不仅有针对性地为遵义百姓提供了相关呼吸疾病咨询和检查报告解读，更是通过宣传，进一步提高了群众对呼吸疾病的防护意识，促进呼吸疾病防治知识的普及和全社会的共同参与，取得了良好的社会效益。

后续，为更好回馈社会，贵州航天医院将持续结合**每月9号“服务百姓送健康·暖心义诊月月行”**系列义诊活动和行政职能部门服务临床机制等便民措施，为社会大众推出更加优质、便捷的医疗服务，切切实实为群众的**健康保驾护航**。



贵州航天医院 呼吸与危重症医学科简介



贵州航天医院呼吸与危重症医学科是省内呼吸疾病治疗规模最大，诊疗项目最全的呼吸疾病品牌科室。是贵州省医学重点学科、临床医学重点专科建设单位，遵义市首批呼吸重点学科、重点专科建设单位。是国家卫健委能力建设和继续教育肿瘤微创介入建设中心、贵州省县级医院微创介入培训中心、遵义市呼吸疾病临床医学中心。是国家呼吸医疗质量控制与管理哨点医院、遵义市呼吸内科专业医疗质量控制中心。是中国医药教育协会介入微创呼吸分会呼吸介入技术培训中心单位；国家卫健委海医会呼吸分会ROSE专委会“诊断性介入肺脏病学快速现场评价”培训基地；中国肺癌防治联盟“贵州航天医院肺结节诊治”分中心，中国人体健康科技促进会呼吸介入技术培训基地，贵州省中西医结合会呼吸学分会呼吸介入专委会主委单位。

诊疗范围

航天医院呼吸专科擅长：致力于呼吸系统感染性、疑难性疾病的介入快速精准诊疗；肺癌与肺小结节早期精准诊疗水平项目提升。擅长于呼吸系统（肺）疑难病的诊断及危重病的救治，尤其在肺癌、肺小结节的早期诊断；肺癌综合靶向治疗；肺结核综合诊疗；肺部疾病的介入诊疗在省内处于前沿水平。

特色技术有：CT引导下经皮肺穿刺微波消融介入治疗技术、CT引导下经皮肺穿刺射频消融介入治疗技术、CT引导下经皮肺穿刺I125粒子介入治疗技术、经支气管镜光动力介入治疗技术、CT引导下经皮肺、纵隔穿刺活检诊断术、经支气管镜I125粒子植入介入治疗技术、经支气管镜高频电刀介入治疗技术、经支气管镜氩气刀介入治疗技术、快速现场评价（ROSE）技术、经硬质支气管介入诊疗技术、血管介入治疗（支气管动脉栓塞及灌注化疗）、EBUS-TBNA、EBUS-GS-TBLB、经气管镜支架植入（金属支架/硅酮支架）、虚拟支气管镜导航系统（vbn）+EUBS-GS-TBLB。

咨询热线

（一）呼吸与危重症医学科一病区

医生办公室：27677317

护士站：28614217

(二) 呼吸与危重症医学科二病区

医生办公室：28691274

护士站：28690442

(三) 呼吸与危重症医学科三病区

医生办公室：28692417

护士站：28690461

(四) 呼吸与危重症医学科四病区

医生办公室：28616402

护士站：28614987

End

编辑：陈伟

一审：王旭（呼吸与危重症医学科）

二审：唐语蔚 刘鑫

三审：蒙昌耀



扫描二维码关注我们