



“名医 名科 名院”中国行启动 将智者思维带给全国结直肠肿瘤医生

▲《医师报》融媒体记者 王丽娜

目前，我国结直肠癌的防诊治形势仍不容乐观，尤其是基层，亟待社会各界共同努力。11月20日，“名医 名科 名院”中国行启动会暨中国结直肠肿瘤MDT名院行（深圳站）系列学术活动首站在深圳举行。会议在《医师报》等平台播出，收获23万人次线上观看。

据悉，“名医 名科 名院”中国行在启动会之后还将继续进行系列学术活动，活动将邀请国内知名学者及所在科室、医院通过专题报告、多学科病例研讨等形式，就结直肠癌领域的热点和难点进行学术交流，通过系列活动达成“展现名医风采、树立名医典范、打造名科品牌、助力患者健康”的活动宗旨。从“强医生、利病人”的战略出发，系列活动的举办将对加强基层医生同质化培养，为基层医生提供公益培训方面做出积极的贡献。



扫一扫
阅读关联全文

开幕式



国家癌症中心主任、中国医学科学院肿瘤医院院长、中国医学科学院肿瘤医院深圳医院党委书记赫捷院士在致辞中对本次活动“小线下、大线上”的会议模式表示肯定，通过这种方式，让结直肠肿瘤名医、名科、名院所代表的高水平学术影响力扩大，让中国结直肠肿瘤诊治基础夯实、水平提升。

中国抗癌协会大肠癌专委会主委、中国医

学科学院肿瘤医院王锡山教授介绍，此次会议目的是通过结直肠肿瘤名医、名科、名院的互相交流、共同提高国家结直肠肿瘤诊治水平。

中国医学科学院肿瘤医院深圳医院王绿化院长表示，此次活动成功举办的经验值得借鉴，首先要将学科技术做精，其次要通过丰富多彩的学术活动形式扩大学科影响力。

此次会议主办方中国医学科学院肿瘤医院

深圳医院是国家卫健委和深圳市政府顶层设计下成立的医院，在赫捷院士的带领下，成立3年多已发展成有近1000张床位，肿瘤学科门类齐全，学术影响力、诊治影响力和患者满意度均强的我国南方地区重要肿瘤医院。

根据顶层设计，该医院不只把目光聚焦在肿瘤的诊治，还将肿瘤防控和早诊早治项目带到我国广大南部地区。

实践与探索交融——名家大讲堂

徐忠法：癌症防控国家策略的思考



中国抗癌协会大肠癌专委会副主任委员、山东第一医科大学第三附属医院徐忠法教授首先介绍了世界癌症负担情况。癌症是世界各国面临的重大公共卫生问题，中国大陆是癌症发病率增幅最大的地

区之一，平均增长超2%。结直肠癌发病率方面，城市男性、城市女性和农村女性分别以3.7%、2.5%和2.3%的速度增长，农村男性发病率在2004年出现拐点，以每年8.4%的速度加速上升。中美结直肠肿瘤5年生存率比较发现，中国（结肠癌57.6%）比美国低（结肠癌64.9%），但中国增幅迅速。

徐教授认为癌症控制需要重视国家策略，美国癌症死亡率稳步下降主要原因就是预防（肺癌）、早

诊早治（结直肠癌）、创

新性诊疗技术（皮肤黑色素瘤）等国家策略的实施。

徐教授展开介绍了国家策略核心任务，他认为发展是第一要务，要改善健康大环境；建立惠及全民的社会保障体系；科学预防，实施国家癌症控制计划，提高全民防癌意识；提高诊治水平的同时，解决规范治疗、同质化治疗的问题；制定筛查与早诊早治规范，改变其不充分、不平衡的现状；加快科技创新，助力肿瘤诊治水平提升。

智慧与思维碰撞——MDT病例讨论

山东第一医科大学第三附属医院、浙江大学医学院附属第二医院、中山大学孙逸仙纪念医院、中国医学科学院肿瘤医院深圳医院、天津医科大学肿瘤医院5家医院的MDT团队参与了MDT病例讨论环节，现场气氛热烈，观众收获颇丰。

刘正：结直肠外科文化建设与绩效考评经验

中国医师协会结直肠肿瘤专委会总干事、中国医学科学院肿瘤医院结直肠外科病区主任刘正教授介绍了中国医学科学院肿瘤医院结直肠外科的建设。科室自从成立以来，发展迅速，科室两大品牌包括：微创中的微创和疑难中的疑难。王锡山教授带领下创新术式NOSES，受到国内外同行广泛认可和好评，并迅速推广。目前，NOSES手术收费已

纳入北京医保目录，体现了外科手术的价值。

作为国家癌症中心所在单位，目前疑难复杂结直肠癌手术比例已占科室手术20%，针对复发和种植转移病例，还开展了腹腔热灌注治疗。科室还举行多次品牌学术会议，在国内外掀起学术之风。此外，还通过专委会的努力，组织共识制定和专著编写。

科室绩效考评遵循向、绩效优先按劳分配、激励与处罚并存等原则，把科室建成团结、奋斗的集体。



邓艳红：免疫治疗在直肠癌新辅助中的应用

中山大学附属第六医院邓艳红教授介绍，微卫星不稳定（MSI）是肠癌发生发展的关键通路，甚至高于Kras、Braf突变。文献报道，90%以上MSI可以与错配修复基因缺陷（dMMR）相关，基因突变频率高。

病理学方面，低分化、大量淋巴细胞浸润是其特征，对化疗不敏感，但对

且持久。2020 ASCO上KEYNOTE-177研究将免疫治疗推进到MSI晚期肠癌一线治疗。

根据临床试验结果，有淋巴结MSI-H肠癌患者使用PD-1单药治疗，新辅助优于一线、一线优于二线。

免疫治疗联合 CTL-4或 COX-2抑制剂对于MSI-H患者pCR率有望达100%。



部分pMMR患者对免疫治疗特别敏感，需要biomarker区别。与放化疗联合是未来趋势。

总结

王锡山教授在总结中，对名医、名科、名院进行了深刻的概括和全新的解读，他认为此次活动小线下、大线上，收获了23万人在线观看，更多的受益者在基层。“名医 名科 名院”中国行项目的初心也是将广大参加活动的有技术水平、有人文情怀、有历史印迹的“三名”团队先进经验分享给全国2960个县所在的基层单位，将基层水平提高，才能让最广大的人民受益，才能让中国最好的结直肠诊疗技术“沉下去、走出去”。

图片新闻

中国胃肠NOSES百场公益活动爱心书籍捐赠仪式



赫捷院士代表国家癌症中心和中国NOSES联盟向中国医学科学院肿瘤医院深圳医院胃肠外科捐赠医疗书籍，建立中国胃肠NOSES爱心图书角。

2021年是中国共产党成立100周年，为了更快提升中国结直肠癌诊治水平，中国NOSES

联盟开展了“中国胃肠NOSES百场公益活动”，医疗机构捐赠医疗和人文书籍、医疗器械，传授医疗技术。