

# 目 录

第 18 分会场日程安排 .....	(1)
大会特邀专家名录 .....	(5)
院士论坛 .....	(9)
中国恶性肿瘤流行趋势及预防 .....	郝希山(10)
近 50 年来中国临床肿瘤学的进展 .....	孙 燕(12)
PRINCIPLES, PROSPECTS AND PROOF FOR EFFECTIVE CANCER PREVENTION STRATEGIES .....	David Hill(15)
肿瘤防治 路在何方 .....	程书钧(21)
肝癌的预防和治疗 .....	郑树森(23)
肿瘤转化医学研究:需求和未来 .....	詹启敏(25)
专题报告 .....	(33)
癌症早诊早治的实践与思考 .....	董志伟(34)
肺癌分子标志物及临床应用 .....	吴一龙,张绪超(39)
胃癌的流行趋势及防治策略 .....	季加孚(42)
我国食管癌外科治疗现状与未来对策 .....	毛友生,赫 捷,程贵余(44)
鼻咽癌诊疗技术和策略的演变 .....	潘建基(49)
打开癌症难题之门的钥匙藏身何处? .....	纪小龙(55)
中国前列腺癌防治对策 .....	那彦群(59)
乳腺癌的诊断和治疗进展 .....	任国胜(65)
肝癌转移复发的分子机制与预测:从组学研究到临床应用 .....	钦伦秀,叶青海,汤钊猷(67)



甲状腺癌临床流行病学趋势和专业对策 .....	高明(71)
恶性淋巴瘤在我国的发病现状和治疗进展 .....	王华庆(72)
肿瘤微创治疗与多学科综合治疗 .....	吴沛宏(82)
中国癌症负担现状和流行趋势 .....	陈万青(83)
大会论文 .....	(89)
1、肿瘤基础 .....	(89)
胃癌防治研究:S100A6 作为胃癌肿瘤标志物 .....	张连海,王晓红,季加孚(90)
一种早期诊断癌症新方法的应用基础研究 .....	徐汉友(93)
基于癌周免疫微环境的预测模型的建立与验证 .....	周  闯,董琼珠,周海军,等(98)
12 项肿瘤标志物蛋白芯片法检测肺癌的临床价值 .....	刘锦程,施常备,陈其亮(104)
携带人癌胚抗原(576-669 段)和热休克蛋白 70 样分子融合基因的 重组腺病毒治疗肿瘤的实验研究 .....	刘书逊,江金霞,刘  娟,等(107)
饲喂来福美胶囊后小鼠对药物损伤的耐力实验 .....	赵  岩,赵维诚(114)
新疆维吾尔族妇女子宫颈鳞癌 C/EBP $\alpha$ 基因突变分析 .....	潘泽民,郑威楠,张鑫芝,等(119)
卵巢肿瘤组织中端粒酶活性的表达 .....	李红霞(123)
脑胶质瘤的免疫治疗 .....	李文斌,陈慧媛,康  勋(124)
P120 连环素及 Bmi-1 在乳腺癌中的表达及临床意义 .....	张建兵,黄  荣,朱兴华,等(130)
PROTEOMIC ANALYSIS OF HUMAN EPITHELIAL OVARIAN CANCER XENOGRAFTS IN IMMUNODEFICIENT MICE EXPOSED TO CHRONIC PSYCHOLOGICAL STRESS .....	GAO Jun, GAO GuoLan, XIONG Lijuan, et al(136)
肝癌转移分子机制与分子预测的研究进展和趋势 .....	周海军,钦伦秀(137)
抑制 LOX 下调荷胃癌裸鼠肿瘤 MMP-2、9 .....	韩  梅,马百箴(142)
江西省美沙酮维持治疗海洛因依赖者的生活质量及各维度影响因素研究 .....	颜兴伟,杨玉金,龚俊平,等(143)
2、肿瘤内科 .....	(151)
RATIO OF LYMPH NODE METASTASIS AND LYMPHAVASCULAR INVASION PREDICT DISEASE-SPECIFIC SURVIVAL OF PROXIMAL GASTRIC ADENOCARCINOMA IN CHINESE PATIENTS FOLLOWING CURATIVE RESECTION .....	Aiwen WU, Hong YANG, Yongning JIA, et al(152)
我国五个高发区非贲门胃癌危险因素病例对照研究 .....	温登瑰,王丽娜,贺宇彤,等(153)
<sup>125</sup> I 粒子植入联合 TACE 治疗原发性肝癌合并门静脉癌栓 .....	王  徽,王  纯,张北光,等(165)
吗啡与芬太尼交替用药对大鼠痛行为学及中脑导水管周围	

灰质 $\mu$ 受体表达的影响 .....	孙 莉,董彦鹏(169)
中国结直肠癌住院病例临床病理特点及变化趋势	
——18 家医院 31246 例初步分析 .....	万德森(174)
辽宁省癌症患者 TNM 分期抽样调查分析 .....	白维君,翟雅娜(182)
2004-2008 年本院新入院肺癌患者年龄分布及性别构成分析 .....	钟爱军(187)
1613 例结直肠癌肝转移患者生存分析 .....	许剑民(190)
我国食管癌高发现场的防治战略与对策研究 .....	杨文献,陆士新,刘桂亭,等(199)
淋巴瘤患者关爱家园项目 .....	张广超,姜文奇,朱 军,等(204)
恶性肿瘤骨转移相关生化指标研究 .....	李艳萍,高 宏(208)
$^{89}\text{SrCl}_2$ 治疗前列腺癌骨转移 27 例疗效分析 .....	崔学军,刘增礼,张 俊,等(213)
ATP-TCA 抗肿瘤药物敏感性检测技术与复发或难治 NHL	
临床治疗的相关性研究 .....	杨 磊,宋诸臣,徐小红,等(217)
TP 方案与 NP 方案诱导化疗联合放疗治疗 III 期非小细胞	
肺癌疗效的临床观察 .....	杭达明,万志龙,蔡 晶,等(223)
三维适形放疗联合 FOLFOX 方案同步化疗治疗直肠癌术后复发的	
临床观察 .....	杨燕光,蔡 晶,何晓军,等(228)
3、肿瘤外科 .....	(235)
AGE-PERIOD-COHORT MODEL PREDICTION OF LUNG CANCER	
INCIDENCE IN CHINA .....	CHEN Wanqing, ZHENG Rongshou, ZENG Hongmei, et al(236)
ATTRIBUTABLE CAUSES OF LUNG CANCER INCIDENCE AND MORTALITY IN CHINA	
.....	FAN Yaguang, WANG Jianbing, JIANG Yong, et al (237)
鼻咽癌流行趋势和防控策略 .....	柳 青,卢泰祥(238)
吉林省农村妇女的乳腺癌早期筛查研究 .....	叶敏娟(246)
中国城市肿瘤高危人群预警模型及其早诊早治的试点研究	
.....	代 敏,李 霓,李 倩,等(249)
新版食管癌国际 TNM 分期及淋巴结清扫规范探讨 .....	陈龙奇(253)
癌症流行趋势和防控策略研究(会议投稿) .....	梁金星(259)
经济欠发达地区宫颈癌筛查方法研究 .....	敖梅红,李隆玉(262)
新疆克拉玛依市癌症流行趋势调查研究 .....	赵乐修,陈恭信,唐 焱,等(267)
新疆克拉玛依市癌症综合康复调查与癌症防控策略建议 .....	陈恭信,赵乐修,吕月玲,等(272)
TNM 分期的 M 多层次分期方法建议与肿瘤的个体化治疗 .....	吴沛宏,潘长穿,顾仰葵,等(278)
鼻咽癌的治疗进展 .....	林少俊,宗井凤(286)



重庆市肿瘤防治现状的探讨 .....	邱 惠,张 艳,冯长艳(293)
不同分割方式放疗配合帕米膦酸二钠治疗骨转移瘤的临床观察 .....	谭 程,杨燕光,朱琪伟(297)
大鼠急性放射性直肠炎保留灌肠模型的制作 .....	张兰凤,张曦霞,邱云芳,等(301)
恶性肿瘤合并颈内静脉血栓超声诊疗的临床探讨 .....	季秀珍,何 英,张 晴,等(305)
小肝癌的治疗模式选择 .....	高 强,周 俭,樊 嘉(310)
原发性肝癌的根治性微创治疗新模式——TACE 序贯联合消融治疗和生物治疗 .....	吴沛宏(315)
4、肿瘤科普 .....	(317)
健康管理在肿瘤防治中的应用探讨 .....	李浴峰,高 萍,夏 芹(318)
癌症患者常见心理问题及对策 .....	夏 芹,谢长俊,李浴峰(322)
科普互动题录 .....	(327)
《中国癌症科普联动共同宣言》 .....	(329)

# 大会主席致辞

在第十三届中国科协年会召开期间,由中国抗癌协会、中华预防医学会、中国癌症基金会和中国健康促进与教育协会共同举办《癌症流行趋势和防控策略研究》研讨会,这对于统一我国肿瘤领域癌症防控的认知,明确防治工作重点,提高防治成效,加强防控合作和联动都具有重要的意义。

当前,恶性肿瘤已成为导致我国城乡居民死亡的第一位常见病。每年平均约 220 万人新发癌症,在治患者 600 万以上,被癌症夺去生命的人数超过 160 万,肿瘤医疗费用每年在 1500 亿元以上。这是造成我国最佳劳动力损失和医疗费用上涨的重要原因,严重威胁着人民的生命健康,直接影响到国家经济建设和社会和谐。我们必须认真总结实践经验,科学探索,解决难题,团结协作,共同行动,提高肿瘤防治水平,以遏制癌症对人类的威胁。

会议期间,将举办《改变未来—中国癌症防控高峰论坛》,包括卫生部、中国科协、各相关学术团体、医疗机构、医药企业、大众媒体在内的一批专家和社会工作者,围绕癌症防控发表真知灼见,并共同签订《中国癌症科普联动共同宣言》。这必将推动社会各界打破部门和地域界限,通力合作,共同参与,加强资源集成和有效利用,搭建共享服务平台,促进全民防癌意识和知识水平的提高,为减低癌症发病率和死亡率,延长癌症患者生存期、改善生存质量,履行我们的职责。

本次会议邀请了国内外 6 位院士、专家出席院士论坛,就肿瘤宏观防控策略予以论述和指导;邀请了 13 位国内领衔专家结合临床研究实践做专题学术报告;同时本期论文集还收集了 67 篇学术论文进行会议交流。相信这些源于人类询证医学的直接证据将为有针对性地制定癌症防控策略发挥积极的作用。

谨向对肿瘤防控事业长期给予支持的社会各界表示衷心的感谢!

中国抗癌协会理事长、中国工程院院士 郝希山 教授  
中华预防医学会会长、中国工程院院士 王陇德 教授

2011 年 9 月 天津



2011

第十三届中国科协年会第 18 分会场

# 癌症流行趋势和防控策略研究研讨会

中国·天津 2011.9.21~22

## 论文汇编



中国抗癌协会 · 中华预防医学会 · 中国癌症基金会 · 中国健康促进与教育协会