









第七届衰老与肿瘤国际学术会议: 靶向衰老与肿瘤的共同驱动因子

【通知】

2025年11月21-22日 海口·中国

主办单位:

衰老与肿瘤国际研究中心 海南医科大学(海南省医学科学院) 上海交通大学医学院附属瑞金医院 美国塞缪尔·魏克斯曼癌症研究基金会(SWCRF)

协办单位:

中国健康促进基金会-衰老干预与慢病防治专家委员会



邀请函

尊敬的各位同仁:

由衰老与肿瘤国际研究中心(International Center for Aging and Cancer, ICAC) 主办的第七届衰老与肿瘤国际学术会议将于2025年11月21日至22日在海口召开。

衰老是肿瘤的最大风险因素,90%的肿瘤发生在50岁以上人群,患者的年龄影响肿瘤从发生、到转移、再到治疗反应的各个方面。今年的衰老与肿瘤国际学术会议将聚焦于衰老与肿瘤的共同驱动机制,旨在推动针对老龄化人群肿瘤预防和治疗的创新性策略的研发。本次会议将邀请在衰老与肿瘤研究领域具有重要影响的国内外知名专家进行大会报告,报告以"线下会议+线上直播"的方式同步进行。

往届会议荣幸邀请到诸多杰出学者,包括 Robert Weinberg、Ronald Evans、Juan Carlos Izpisua Belmonte、Scott Lowe、Kevan Shokat、James Kirkland、袁钧英、邓宏魁、徐国良等。

衰老与肿瘤国际研究中心(ICAC)是由海南医科大学(海南省医学科学院)、 上海交通大学医学院附属瑞金医院以及美国塞缪尔·魏克斯曼癌症研究基金会共建 的科研机构。ICAC的使命是致力于通过创新性实验室研究、转化研究及临床研究 增进对衰老和肿瘤的认知,以应对日益严重的全球老龄化问题和与衰老密切相关的 癌症高发带来的日益严峻的全球健康挑战,推动全球衰老与肿瘤研究和学术交流, 并培养相应的中青年人才。

以热带公园、海滩、红树林和火山闻名的海口,11月气候宜人,我们诚挚邀请您相约海口进行学术交流,共享一场学术盛宴,为推动健康中国战略贡献力量。

海南医科大学(海南省医学科学院)

2025年8月28

演讲嘉宾



Ronald A. DePinho (线上参会)

德克萨斯大学 MD 安德森癌症中心癌症生物学教授,美国国家科学院院士、美国国家医学院院士



Brian Kennedy (线下参会)

新加坡国立大学杨潞龄医学院生物化学与生理学杰出教授



Eric Daniel Jacques Gilson(线下参会)

中国工程院外籍院士、欧洲科学院院士、法国尼斯肿瘤与衰老研究所主任



Allan Balmain (线上参会)

加州大学旧金山分校海伦•迪勒家族综合癌症中心分子肿瘤学教授



Toshio Suda (线下参会)

中国医学科学院血液病医院(中国医学科学院血液学研究所)干细胞与再生医学教授



郁华 (线上参会)

美国希望之城国家医学中心贝克曼研究所肿瘤免疫方向 Billy and Audrey L.Wilder 教授



石雨江 (线下参会)

复旦大学生物医学研究院表观遗传学特聘教授



汪阳明(线下参会) 北京大学未来技术学院分子医学研究所所长、教授



Charles Brenner(线上参会)

美国希望之城国家医学中心贝克曼研究所糖尿病与癌症代谢系教授兼系主任



Daniel Starczynowski(线上参会)

辛辛那提儿童医学中心 Katherine Stewart Waters 血液系统恶性肿瘤讲席教授



Sandra McAllister (线上参会)

哈佛医学院医学副教授、布列根和妇女医院-哈佛医学院研究所研究员



Olga Anczuków(线上参会)

杰克森实验室基因组医学中心副教授



Matthew Blake Greenblatt (线下参会)

威尔•康奈尔医学院病理学与检验医学副教授



叶静 (线下参会)

上海交通大学医学院附属瑞金医院研究员、老年医学中心副主任



Ming Xu(线下参会)

明尼苏达大学生物科学学院生物化学、分子生物学与生物物理学系副教授



王朝明(线下参会) 圣裘德儿童研究医院流行病学和肿瘤控制系教研人员



丁胜(线上参会) 全球健康药物研发中心主任、清华大学药学院首任院长



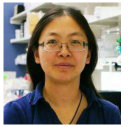
岳锐(线下参会) 同济大学生命科学与技术学院副院长、分子与细胞生物学系主任.



彭勃(线下参会) 复旦大学脑科学转化研究院教授



刘念(线下参会) 清华大学生命科学学院副教授



张净(线下参会) 威斯康星大学麦迪逊分校肿瘤学教授



毛志勇(线上参会) 同济大学生命科学与技术学院教授.



常志广(线下参会) 海南医科大学衰老与肿瘤国际研究中心研究员.

会议议程

2025年11月21日, 星期五

8:30-8:40	开幕式
(AM, GMT/UTC+8)	主持人: Samuel Waxman、任瑞宝
8:30-8:35	海南医科大学(海南省医学科学院)校领导代表致辞
8:35-8:40	Samuel Waxman 美国塞缪尔·魏克斯曼癌症研究基金会(SWCRF)CEO、创始人致辞
8:40-8:45 (EST, 20/11/2025, 19:40-19:45)	Ryan Schoenfeld(线上参会) 美国马克癌症研究基金会(MFCR)CEO 致辞
8:45–12:00	上午会议
(AM, GMT/UTC+8)	主持人: Samuel Waxman、任瑞宝
8:45-9:15	待定 演讲题目: TBD
9:15-9:40	Eric Gilson (线下参会) 中国工程院外籍院士、欧洲科学院院士、法国尼斯肿瘤与衰老研究所 演讲题目: TBD
9:40-10:05	Sandra McAllister(线上参会)
(EST, 20/11/2025, 20:40-21:05)	哈佛医学院、布列根和妇女医院 演讲题目: TBD
10:05-10:30	Toshio Suda(线下参会) 中国医学科学院血液病医院(中国医学科学院血液学研究所) 演讲题目: TBD
10:30-10:45	茶歇(鼓励青年科学家们与演讲嘉宾交流学术)
10:45-11:10 (PST, 20/11/2025,	Allan Balmain (线上参会) 加州大学旧金山分校海伦·迪勒家族综合癌症中心
18:45-19:10)	演讲题目: TBD

11:10-11:35	彭勃 (线下参会) 复旦大学脑科学转化研究院 演讲题目: Turnover and replacement of microglia: from bench to clinical therapies
11:35-11:45	James DeGregori(线下参会) Aging and Cancer 主编,期刊介绍
11:45-11:55	Ruibao Ren(线下参会) Cell Investigation 主编,期刊介绍
11:55-12:05	中国健康促进基金会-衰老干预与慢病防治专家委员会成立仪式
12:05-13:30	午餐
14:00-17:10 (PM, GMT/UTC+8)	下午会议 主持人: 闫小响、田梅
14:00-14:25	注阳明(线下参会) 北京大学未来技术学院分子医学研究所 演讲题目: Modeling and curing mitochondrial diseases with a designed mitochondrial base editor
14:25-14:50	叶静 (线下参会) 上海交通大学医学院附属瑞金医院、老年医学中心 演讲题目: TBD
14:50-15:50	海报遴选 (茶歇)(鼓励青年科学家们与演讲嘉宾交流学术)
15:50-16:15	Ming Xu(线下参会) 明尼苏达大学生物科学院 演讲题目: The heterogeneity of senescent cells
16:15-16:40	丁胜(线上参会) 清华大学全球健康药物研发中心 演讲题目: A chemical approach toward creating life

16:40-17:05	岳锐(线下参会) 同济大学生命科学与技术学院 演讲题目: Procr+ Chondroprogenitors Sense Mechanical Stimuli to Govern Articular Cartilage Maintenance and Regeneration
17:05-17:30	常志广(线下参会) 海南医科大学 演讲题目: TBD

2025年11月22日, 星期六

8:30–8:35 (AM, GMT/UTC+8)	开幕式 主持人: James DeGregori、吴文书
8:30-8:35	James DeGregori(线下参会) 美国科罗拉多大学安舒茨医学校区生物化学与分子遗传学讲席教授致辞
8:35-11:50 (AM, GMT/UTC+8)	上午会议 主持人: James DeGregori、吴文书
8:35-9:05 (CST, 21/11/2025, 18:35-19:05)	Ronald A. DePinho(线上参会) 美国国家科学院院士、美国国家医学院院士、MD 安德森癌症中心 演讲题目: Telomerase as a biomarker and target for aging and cancer
9:05-9:30	Brian Kennedy (线下参会) 新加坡国立大学杨潞龄医学院 演讲题目: TBD
9:30-9:55 (EST, 21/11/2025, 20:30-20:55)	Olga Anczuków(线上参会) 杰克森实验室基因组医学中心 演讲题目: Targeting RNA splicing in aging and cancer
9:55-10:20	石雨江(线下参会) 复旦大学生物医学研究院 演讲题目: TBD
10:20-10:35	茶歇(鼓励青年科学家们与演讲嘉宾交流学术)
10:35-11:00 (EST, 21/11/2025, 21:35-22:00)	Daniel Starczynowski(线上参会) 辛辛那提儿童医学中心 演讲题目: Aging-associated microbial metabolite drives pre-leukemic conditions
11:00-11:25	Matthew Blake Greenblatt(线下参会) 威尔・康奈尔医学院 演讲题目: A new stem cell basis for bone metastases

11:25-11:50 (PST, 21/11/2025, 19:25-19:50)	Charles Brenner(线上参会) 美国希望之城国家医学中心贝克曼研究所 演讲题目: MLXIPL-Gln241His is an Ultracommon Germline Low Penetrance Oncogene
12:00-13:30	午餐
14:00-16:40 (PM, GMT/UTC+8)	下午会议 主持人: 闫小响、田梅
14:00-14:25	郁华(线下参会) 美国希望之城国家医学中心贝克曼研究所 演讲题目: Novel Delivery Approaches to Inhibit Challenging Targets Underlying Cancer and Aging
14:25-14:50	王朝明(线下参会) 圣裘德儿童研究医院 演讲题目: TBD
14:50-15:50	海报遴选 (茶歇)(鼓励青年科学家们与演讲嘉宾交流学术)
15:50-16:15	刘念(线下参会) 清华大学生命科学学院 演讲题目: RNA-dependent regulatory functions of transposable elements in development and disease
16:15-16:40	张净(线下参会) 威斯康星大学麦迪逊分校 演讲题目: Pathogenetic pre-leukemic mutations: rare in clonal hematopoiesis but enriched in myeloid diseases
16:40-17:05	毛志勇(线上参会) 同济大学 演讲题目: TBD

2025年11月23日, 星期日

14:00-16:00	青年科学家论坛+颁发证书
(PM, GMT/UTC+8)	

会议信息

主办单位: 衰老与肿瘤国际研究中心

大会主席: Samuel Waxman (美国塞缪尔·魏克斯曼癌症研究基金会)

James DeGregori (美国科罗拉多大学安舒茨医学校区)

任瑞宝 (海南医科大学衰老与肿瘤国际研究中心)

会议主题: 靶向衰老与肿瘤的共同驱动因子

<u>会议时间:</u> 2025 年 11 月 21 日 08:30-18:00

2025年11月22日 08:30-18:00

会议地点:海南医科大学校本部-立言厅(海南省海口市龙华区学院路3号)

学 分: 教职工: [类学分8分, 共4场

研究生: 0.4 讲座学分, 共 4 场

本科生: 0.1 科研实训学分/1 场, 共 4 场

*请线下参会的海南医科大学师生在会议当天到签到处扫码签到及签退、领取"会议邀请函"兑换学分。

<u>午</u>餐:本次大会为线下参会人员提供两天免费午餐,请线下参会人员在签 到处领取餐券。

注册及直播链接:

注册请扫码



直播链接



征文信息:

一、征文细则 & Poster 要求

- 1. 本次征文旨在征集关于衰老和肿瘤研究领域的最新进展、治疗方法及个案报道的**英文摘要**。
- 2. 投稿内容须为在投稿截止日期(2025年11月9日)前尚未公开发表的原创性研究。摘要需严格按照目的(Purpose)、方法(Methods)、结果(Results)和结论(Conclusion)四部分结构撰写。
- 3. 壁报必须采用大会组委会提供的统一背景模板,英文摘要内容填充模板白色 区域(模板请至投稿链接页面下载)。
- 4. 入选壁报将由大会组委会统一负责打印制作, 作者无需自行打印。
- 5. 请扫描下方二维码在线投稿通道提交您的摘要及壁报。提交文件格式请参照投稿系统具体要求。

投稿扫码通道



二、奖项设置

- 1. 大会组委会将组织专家对所有投稿摘要进行评审。入选的优秀摘要将在会议期间(11月21日下午、22日下午)以壁报形式展出。大会演讲嘉宾将从展出的优秀壁报中现场遴选出前10名作者,受邀进行10分钟全英文汇报。
- 2. 本届会议设口头汇报奖、一等奖、二等奖、三等奖。奖项将根据壁报展示及口头汇报的综合表现评定。具体获奖名额将根据投稿质量及评审结果确定。

3. 所有获奖者将获得由衰老与肿瘤国际研究中心与《Aging and Cancer》期刊、《Cell Investigation》期刊联合颁发的获奖证书(11 月 23 日下午)。

联系方式:

学术: 田老师 18589667968

会务: 邝老师 13976988985

