



中国临床肿瘤学会(CSCO)首个胃癌专家委员会正式成立

首届胃癌高峰论坛同期召开

2017年9月2日，中国广州 – 由 CSCO 胃癌专家委员会和广东省抗癌协会胃癌专业委员会主办、中山大学附属肿瘤医院和广东省人民医院联合承办、赛诺菲中国提供支持的中国临床肿瘤学会（CSCO）胃癌专家委员会成立大会暨首届 CSCO 胃癌高峰论坛于 9 月 2 日在广州举办。CSCO 胃癌专家委员会首任主任委员徐瑞华教授、CSCO 秘书长李进教授、CSCO 胃癌专委会副主任委员周志伟教授及国内胃癌领域权威专家共同参会。作为 CSCO 首个针对胃癌领域的专家委员会，专委会的成立将帮助胃癌患者得到更多临床获益，促进中国胃癌诊治水平的整体发展。



中国临床肿瘤学会 CSCO 胃癌专家委员会第一届委员会

搭建科学有效专业交流平台，为胃癌诊疗规范化提供专业指导

胃癌是最常见的恶性肿瘤之一，中国胃癌每年新发现病例约为 68 万例，占全球发病总数的一半左右¹，死亡例数约占世界 50%²。中国大部分胃癌患者确诊时，病情已经进入中晚期；患者存活超过 5 年的机会低于 30%³；因此，提升患者 5 年生存率是中国胃癌研究和临床治疗的关键

¹ 第 12 届国际胃癌大会上披露数据，2017-04-20

² 国际癌症研究机构 2012 年统计数据统计

³ 第 12 届国际胃癌大会（IGCC）http://www.sohu.com/a/138013384_711867

目标。“这部分患者手术切除率低，且术后复发的晚期案例在临床上十分常见，他们迫切需要更为有效的药物和治疗方案来延长生命。” **CSCO 秘书长李进教授**表示：“作为胃癌非手术综合治疗的主要措施，肿瘤内科化学治疗具有确定的疗效，能够帮助患者缓解症状、改善生活质量⁴。”



CSCO 秘书长李进教授为徐瑞华教授颁发主任委员聘书

近 10 年来，晚期胃癌的治疗模式策略不断变化，但化疗仍被认为是晚期胃癌治疗的基石。**CSCO 胃癌专委会副主任委员周志伟教授**强调：“随着化疗技术的不断提升，临床医生可根据患者的身体情况及预期的获益风险比制定个体化方案，更可通过定期随访和全方位护理帮助患者顺利完成治疗。这其中，规范化的诊疗流程和化疗治疗方案就成为核心要素。”

⁴第十七届全国临床肿瘤学大会暨 2014 年 CSCO 学术年会 <http://health.sohu.com/20141015/n405142583.shtml>



CSCO 胃癌专家委员会首任主任委员徐瑞华教授致辞

CSCO 胃癌专家委员会首任主任委员徐瑞华教授介绍道：“中国抗癌协会临床肿瘤学协作专业委员会(简称 CSCO)胃癌专家委员会的成立，在专业学术组织建设层面，为我国胃癌领域的专业医生建立了一个科学有效的交流平台，以推动国内胃癌治疗规范化发展、有效提升国内专家对于胃癌的诊疗水平。”首批成员由 40 家医院的 50 位专家组成，专家委员会的发起和成立，是为了通过加强多学科合作，促进国际交流，广泛开展相关临床研究，累积循证医学证据，用以提升临床中国胃癌诊疗效果、推动胃癌临床诊治水平发展，为我国胃癌患者提供更加广泛的获益。不仅如此，在专家委员会框架下，未来将通过实施多个覆盖国内及国际患者的临床研究，获取一手循证数据，支持药物更为安全、合理的应用。

集合优势资源，开辟胃癌治疗发展新空间

以“协作创新、引领未来”为主题的首届 CSCO 胃癌高峰论坛，重点介绍胃癌诊疗领域的新理念、新技术、新方法和新成果；内容囊括了近期胃癌领域发展，如腹腔镜手术、机器人手术、术中导航淋巴结清扫、快速康复、转化治疗以及精准医学等。作为胃癌领域最为高端的学术论坛，大会邀请到了国内权威胃癌专家以及来自日本、韩国等地的知名专家进行专题演讲，博众家之所长、集群英之荟萃，对目前胃癌研究的最新方向和热点问题进行深刻的解析。

第八届广东省胃癌学术研讨会暨第十届进展期胃癌规范化治疗学习班也于同期举行，就胃癌行业发展及跨学科交流现状进行深入交流，共同探讨未来发展趋势以及在多学科协作模式下的综合治疗发展前景。

关于赛诺菲

赛诺菲是一家全球领先的医药健康企业，专注于患者需求，研究、开发并推广创新的治疗方案。赛诺菲拥有五大全球事业部：糖尿病与心血管疾病、普药与新兴市场、赛诺菲健赞、赛诺菲

巴斯德和健康药业。赛诺菲分别在巴黎（欧洲证交所代号：[SAN](#)）和纽约（纽约证交所代号：[SNY](#)）上市。

如需了解更多信息，请访问 www.sanofi.com。

关于赛诺菲中国

赛诺菲于 1982 年进入中国，总部位于上海，业务覆盖制药和人用疫苗（赛诺菲巴斯德）。集团在北京、天津、沈阳、济南、杭州、南京、武汉、成都、广州、福州和乌鲁木齐共设有 11 个区域分支机构，并在北京、杭州和深圳建有三家生产基地。截止 2016 年底，赛诺菲在中国约有 9,000 名员工。

赛诺菲在上海设有中国研发中心和亚太研发总部，具备了从药物靶点研究到后期临床试验的整体研发实力，并专注于中国与亚太的高发疾病，如肝病、糖尿病、肿瘤和心血管疾病。

如需了解更多信息，请访问 www.sanofi.cn。

赛诺菲前瞻性声明

本新闻稿包含前瞻性声明。前瞻性声明并非对历史事实的陈述。这些声明包括预测和估计及基本假设，对于公司未来计划、目的、意图的陈述，对未来财务状况、事件、运营、服务、产品开发和潜力的展望，以及关于未来业绩表现的陈述。通常可以利用诸如“期望”、“预期”、“相信”、“打算”、“估计”、“计划”等词语，以及类似表达作为判定前瞻性声明的依据。尽管赛诺菲管理层认为该篇前瞻性声明中所反映的预期具有合理性，投资者仍需注意这些前瞻性信息和声明受制于诸多风险和不确定性因素，其中许多难以预测且通常不被赛诺菲所控制，这可能导致实际结果和发展与前瞻性信息和陈述中所表达、暗示或预测的信息存在重大差异。这些风险和不确定因素主要包括研究和开发中固有的不确定因素，未来的临床数据和分析，包括产品上市后所获取的数据和所进行的分析，监管当局的决定，例如美国食品及药物管理局或欧洲药品管理局关于是否及何时批准任何药品、医疗器械或可能备案用于候选产品的生物用品上市的决定，以及这些机构关于产品标识和其他可能影响此类候选产品的可用性及商业潜力等事宜的决定，获得批准的候选产品不能保证肯定获得商业成功，未来替代性疗法的获批及其商业上的成功，集团受惠于外部增长机会的能力，汇率变化趋势与普遍利率，成本控制政策及由此带来的结果，已发行股份的平均数以及赛诺菲在公开呈报给美国证券交易委员会（SEC）和法国金融市场管理局（AMF）的报告中已作讨论或明确的部分，其中包括列于表 20-F 的赛诺菲年度报告（截止日期 2016 年 12 月 31 日）中的“危险因素”和“前瞻性声明警示”。除非存在可适用的法律规定，赛诺菲不承担更新和修改任何前瞻性信息和陈述的义务。