

等领先的化疗药物引入中国，惠及数十万中国乳腺癌及血液肿瘤患者。

十多年来，辉瑞在靶向治疗药物领域的研发创新一路高歌猛进。随着“精准医学”概念的提出，辉瑞积极部署肿瘤精准化靶向治疗，推动乳腺癌、肺癌、肾癌、胃肠间质瘤等多个肿瘤领域逐步迈向“靶向治疗时代”。

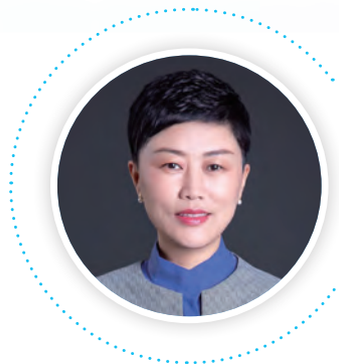
肿瘤领域目前是辉瑞中国乃至全球的重点战略领域，三十多年来辉瑞为改善中国肿瘤患者的生存不懈努力。在全球，辉瑞肿瘤目前拥有超过 20 种肿瘤药物和生物类似药，这些药物涉及 30 多种适应症，包括乳腺癌、肺癌、肾癌、前列腺癌以及白血病和黑色素瘤。“目前我们在中国引入了 11 个肿瘤产品，并将持续引进创新产品，协助医疗机构推动肿瘤治疗的精准化、规范化和均质化。此外，我们积极探索多种商业支付模式，以提高抗肿瘤创新药物的可及性和可支付性，让更多患者获益。”辉瑞生物制药集团中国区肿瘤及罕见病业务总经理李进晖表示。

“未来十年是癌症防控的关键十年，辉瑞积极响应‘健康中国 2030’，全力支持政府的癌症防控目标，助力患者五年生存率得到提升。”

以中国恶性肿瘤发病率最高的肺癌为例，2013 年，辉瑞在中国引进并上市了第一款肺癌靶向药物——治疗 ALK 阳性非小细胞肺癌的靶向抑制剂克唑替尼，开启了中国肺癌精准治疗的新时代；2019 年，第二代表皮生长因子受体 - 酪氨酸激酶抑制剂（EGFR-TKI）靶向药物达可替尼引进中国，为中国患者更常见的靶点提供丰富的治疗选择，并通过靶点下不同位点的细分，进一步践行了肺癌治疗中“精准再精准”理念。

本届进博会上，辉瑞将展示其创新的第三代 ALK 阳性非小细胞肺癌靶向药物劳拉替尼，这款药物将有望打破我国肺癌“钻石突变”患者耐药的困境，为其实现总生存期的延长提供了可能。

目前这款药物已经得到美国及欧洲药监部门的审批，但尚未在国内上市，依托海南博鳌乐城先行区“特许医疗，先行先试”的政策优势，劳拉替尼已经在海南博鳌先行区获得先行先试审



李进晖

辉瑞生物制药集团中国区肿瘤及罕见病业务总经理

批，已有国内患者陆续获得劳拉替尼带来的治疗获益，不久将正式引进中国。

中国肿瘤患者的另一大福音，是此次进博会上辉瑞展示的创新药物贝博萨（注射用奥加伊妥珠单抗）。作为全球首个获得 FDA 批准的靶向 CD22 抗体偶联药物（ADC），贝博萨打破了复发/难治成人急性淋巴细胞白血病患者标准治疗无法缓解病情的困境，延长患者的生存时间，提高患者得到骨髓移植并治愈的机会。据悉，贝博萨于今年 3 月在中国纳入优先审评品种名单，有望尽快获批上市造福中国患者。

辉瑞生物制药集团中国区肿瘤市场部负责人宋发贤先生介绍，在当前的精准化治疗时代，辉瑞携手专家学者，继续将靶向治疗“精准”的边界不断前移，深入强化“精准再精准”的理念，加速引进创新药物，为肿瘤患者带来更精准有效的治疗方案。

疾病管理概念的革新也将是未来影响肿瘤患者生存的重要一环。比如乳腺癌领域，辉瑞帮助医疗机构开展多学科规范化诊疗，助力乳腺癌领域均质化建设；采用“全方位、全周期”——两全管理模式助力推动乳腺癌规范诊疗和慢病化管理的进程。全周期是指在患者治疗的全过程中，保证每个阶段都有药物覆盖；全方位是指推动因乳腺癌产生的心血管、骨质疏松、抑郁等疾病的管理治疗，把乳腺癌衍生的共病纳入管理。



辉瑞将全面展示最新在药品研发上的突破，**将展现包括在肿瘤、疫苗、抗感染、炎症与免疫、罕见病五大领域的多个创新产品。**