

“CDS-ADA 国际学术交流项目”启动 推动临床科研合作，共同探索糖尿病诊疗未来

2019年6月8日，美国旧金山 - 今日，由北京白求恩公益基金会发起，赛诺菲中国支持的“CDS-ADA 国际学术交流项目”在 2019 美国糖尿病学会年会上正式启动。该项目将联合中华医学会糖尿病学分会（CDS）与美国糖尿病学会（ADA），就糖尿病诊疗的前沿研究、临床实践等领域展开为期三年的学术交流，以期促进糖尿病领域专业机构及人员的国际合作，推动中国糖尿病诊疗水平的提升，最终惠及糖尿病患者。



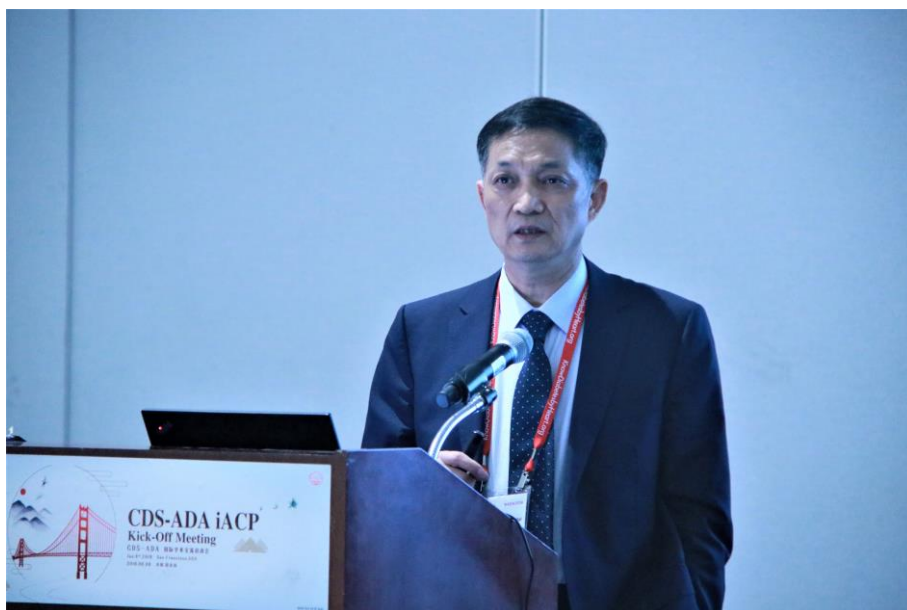
“CDS-ADA 国际学术交流项目”启动仪式

近年来，糖尿病在中国的患病率显著增加，截止到 2017 年，全球约有 4.25 亿糖尿病患者，其中中国占 27%，约有 1.18 亿，高居全球首位¹，成为继心血管疾病、肿瘤之后另一个严重危害人民健康的重要慢性非传染性疾病，并造成了沉重的疾病负担。《“健康中国 2030”规划纲要》明确提出要实施慢性病综合防控战略，并加强健康人才的培养，以及推进医疗科技水平的发展。

中华医学会糖尿病学分会主任委员朱大龙教授指出：“中美两国糖尿病的病程发展十分相近，也都非常重视糖尿病领域的科研探索，然而由于诊疗环境不同，在医疗体制、新药上市、基层医生队伍建设等方面略有不同，此次学术交流项目双方的糖尿病机构及相关专业人员提供了一个互相交流的平台”。

¹ 《中国 2 型糖尿病防治指南（2017 年版）》

台，未来将围绕糖尿病预防、诊断、治疗相关的前沿研究、临床进展开展进行，针对当前面临的临床困惑，携手探讨如何解决糖尿病这一全球性难题，共同提升临床实践和学术水平。”



中华医学会糖尿病学分会主任委员朱大龙教授

美国糖尿病学会 Louis H Philipson 教授在启动仪式上表示：“糖尿病的管控不仅与专业人员的当前专业水平息息相关，而且与专业人员的国际学术交流密不可分，此次两大学会强强联合，为美国和中国双方的学术交流提供了一个窗口，我们希望这次尝试能够为将来的国际科研合作提供更好的方向与基础，寻求共同进步。”



美国糖尿病学会 Louis H Philipson 教授

北京白求恩公益基金会理事长李深清同时表示：“我们期待有更多糖尿病领域的专家和专业人员参与进来，能够通过本次交流项目，提升学术水平，推动糖尿病的规范诊疗，为中美糖尿病学术交流探索出一条新的成功之路。”

“CDS-ADA 国际学术交流项目”将邀请中华医学会糖尿病学分会和美国糖尿病学会专家在中国糖尿病诊疗特色医院中评选出 20 家获两大会认可的糖尿病国际学术交流中心，首批 6 家中心预计在 2021 年完成挂牌。同时美国糖尿病学会将对各中心就科研合作与患者管理为主题开展线上交流和指导，并在中华医学会糖尿病学分会的年会上开辟 ADA 专场，及时分享国际前沿学术进展，加强中美两国糖尿病学术交流与探讨。

赛诺菲中国与新兴市场全球事业部糖尿病与心血管病负责人 Niven Al-Khoury 表示：“今天，我们很骄傲携手 ADA 和 CDS 两大权威协会，为中国糖尿病专业人士开启合作交流的平台。”赛诺菲中国副总裁、糖尿病事业部总经理诺林也表示：“作为全球糖尿病治疗领域的创新者和领先者，赛诺菲将继续以创新产品和多方合作来支持和推动中国糖尿病诊疗事业的发展，共同提升中国糖尿病医务人员的综合诊疗水平，造福更多患者，助力实现‘健康中国 2030’目标。”



赛诺菲中国与新兴市场全球事业部糖尿病与心血管病负责人 Niven Al-Khoury

糖尿病治疗是一个漫长而复杂的过程，患者年龄、性别、病程、伴发疾病不同，临床需求也各有不同，在糖尿病的全程管理中根据患者的个体化需求提供个性化管理就显得尤为重要。今年美国糖尿病学会年会期间，赛诺菲不仅分享了多款创新产品的最新临床进展，同时启动了 **Diabetes Your Type** 全球主题活动，将从创新药物、患者教育、综合解决方案和药物可及性等四大维度，倾听患者心声，为患者提供更具个性化的治疗方案。

关于赛诺菲

赛诺菲致力于帮助人们应对健康挑战。我们是一家全球生物制药公司，专注人类健康。我们用疫苗预防疾病，并提供创新的治疗方案减轻病痛和困扰。我们助力罹患罕见病的极少数人，也支持长期受慢性病困扰的千万患者。

赛诺菲共有 10 万余名员工，遍及 100 多个国家，致力于将科学创新转化为医疗健康解决方案。

Sanofi, Empowering Life. 赛诺菲，让生命绽放。

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、人用疫苗和消费者保健。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 个区域办公室，并在北京、杭州和深圳建有三家生产基地。赛诺菲在中国约有 9,600 名员工。

赛诺菲在上海设有中国研发中心和亚太研发总部，在成都设有全球研发运营中心，并在苏州设有全球研究院。我们的研发专注于中国与全球的高发疾病，如肿瘤、免疫类疾病、代谢性疾病等。

如需了解更多信息，请访问 www.sanofi.cn，或关注“赛诺菲中国”微信公众号。

联系人

媒体关系

姓名：周荣蓉

电话：021-22266462

邮件：Audrey.Zhou@sanofi.com

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 2019 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。