

结核病专业人员培训项目兰州启动

关注西部地区结核病预防与治疗

【2011年10月18日，兰州】结核病是我国西部地区最主要的公共卫生挑战之一。为了应对这一严峻威胁，在基层结核病防治人员当中推广先进的诊疗理念与技术，中华医学会结核病学分会与礼来制药携手，于2011-2012年在我国结核病疫情较严重的西部六省开展“中华医学会结核病学分会 - 礼来结核病培训西部行”专业人员培训项目。2011年10月18日，该项目于兰州启动，正式走进甘肃省。期间，中华医学会结核病学分会主任委员肖和平、中国疾控中心结核病防治临床中心主任，结核病学分会秘书长李亮等专家与上百名甘肃基层专业人员就结核病的预防、诊断与治疗进行了深入交流和探讨。

结核病，我国公共卫生的严峻威胁

结核病是迄今最危险的传染病之一。中国作为全球范围内的结核病高负担国家，是仅次于印度的第二大“结核国”。我国的结核病感染率为44.5%，而在这些被感染的人群中，活动性的结核病患者大约就有450万人，每年因为结核病死亡的人数大约为13万人，比其他所有传染性疾病导致的死亡人数的总和还多。

作为全球结核病疫情回升的最主要原因之一的耐多药结核病同样威胁着中国。据世界卫生组织估计，中国是耐多药结核病疫情严重的国家之一，耐多药结核病人数占全球的1/4。可以说，在今天的中国，结核病已不是一个单纯的临床医学问题，而是一个严重的公共卫生和社会问题。

资料显示，在我国，西部地区由于经济欠发达、卫生事业发展相对滞后等原因，结核病的疫情最为严重。活动性肺结核患病率达451/10万左右，患病率为东部地区的1.7倍左右。

开展专业人员培训，推动基层结核病防治

随着结核病防治工作尤其是耐多药结核病控制工作的开展，人力资源问题日益突出，已成为制约结核病防治工作开展的关键因素。

我国结核防治人力培训调查显示，结核病防治人员人均年外出培训次数为0.36次，即每名结核病防治人员平均三年才有一次外出培训机会。全国50.2%的结核病防治人员近三年都未参加过任何结防相关的培训。与此同时，基层结核病防治人员对结核病防治工作国内外最新进展和相关理论及技能的培训需求极其迫切，尤其是目前

疫情相对严重，承担结核病控制项目逐渐增多的西部省份，面临着工作深度和工作能力提升的挑战。

为提高西部地区专业人员的业务素质和能力，礼来制药携手中华医学会结核病学分会，于2011年初发起“中华医学会结核病学分会 - 礼来结核病培训西部行”，将在两年内覆盖结核病疫情较高的西部六省（新疆、四川、贵州、甘肃、西藏和云南）。该项目主要为上述地区培训师型人员，承担管辖市县结防人员的推广培训。其次，通过西部诸省培训工作探索并逐步建立针对基层人员培训的长效模式，包括标准化的培训教材、具有推广价值的培训模式和建立培训效果体系等内容。

截止至2011年10月，结核病培训西部行已经走过了四川、新疆两省，培训师型学员共计225人。此次走进甘肃，预计培训师型学员100余人。

遏制结核 传递希望

作为结核病培训西部行项目的主办方之一，礼来制药一直致力于结核公益领域的投入。为了阻止这种疾病的蔓延，挽救人们的生命，礼来制药于2003年6月开始，启动了公司历史上规模最大的公益项目——“礼来耐多药结核病全球合作项目”。这是全球首个以抗击“耐多种药物型”结核病这一威胁世界、特别是发展中国家的公共卫生问题的综合性项目，旨在联合相关各方，为全球耐多药结核病患者提供质优价廉的药品，并寻找预防、治疗和监测这种疾病的最佳解决方案。这是礼来制药135年历史上最大的一个公益项目，也是迄今为止全球结核病防治领域最大的公益项目，礼来制药在该项目上的总投资已达1.35亿美元。该项目的主要内容，就是培训专业医护人员，向疾病高发国家转让卷曲霉素和环丝氨酸的生产技术，增加药物供应，治疗更多的病人，以控制“耐多种药物型”结核病的蔓延，消除歧视。

在中国，礼来一方面将卷曲霉素无偿技术转让给海正药业，并提供资金帮助其培训和掌握这些技术，确保国内能生产出具有国际一流品质，价格相对低廉的药品；另一方面，礼来与中国的合作伙伴们共同开展医务人员培训、社区支持、病患倡导和健康教育，寻找预防、治疗和监督这种疾病的最佳解决方案。目前，礼来正在制订“耐多药结核病全球合作项目”第三阶段的整体策略，这是一个为期5年的计划，将于2012年起正式实施。主要将围绕耐多药结核病2线用药的供应和使用、医务工作者培训以及疾病知识普及和疾病防控的整体促进等领域，希望能够进一步提高结核病高负担国家的整体治疗和防控水平。中国将继续作为项目资助的四个重点国家之一。

#