

## 深入落实结核病防治规划，全面推进和谐校园建设

海淀区疾病预防控制中心（CDC）结合自身特点，在全区 36 所高校中启动了《海淀区高校结核及耐多药结核控制项目》。项目的开展在辖区内起到了加强政府领导、多部门合作、全社会参与共同开展结核病防治的作用。尤其帮助解决了重点人群——高校学生中结核病的控制问题。提高了结核病知识的知晓率，结核患者治疗的依从性和成功率；并逐步探索出高校结核病患者的发现及管理工作的新模式。

2010 年 3 月 20 日，在第十五个“世界防治结核病日”前夕，由北京市卫生局主办，海淀区卫生局及北京大学等单位联合承办的 2010 年北京市“3.24 世界防治结核病日”宣传活动进校园启动大会在北京大学百年讲堂召开。政府代表、国际组织官员和北京大学、清华大学等 36 所高校学生代表 300 余人参加了会议。大会的召开标志着海淀区疾控中心在高校中全面防控结核病，保护师生健康的系列活动拉开序幕。“2010 年北京市“3.24 世界防治结核病日”宣传活动进校园”是《北京市海淀区结核及耐多药结核控制项目》系列活动之一。是以促进和谐高校建设，为患者营造良好氛围和消除公众疑虑为目的的一项主体活动。活动以喜闻乐见的素材，广泛、生动的形式向公众宣传，促进高校结核及耐多药结核项目活动的进一步开展，同时为高校律动双红十志愿者提供一个宣传结防知识的平台。

结核病是一种古老的呼吸道慢性传染病，对人类危害已有数千年的历史，严重威胁人类健康，夺去了数亿人的生命，历史上被称为“白色瘟疫”。自五十年代以来，不断发现有效的抗结核药物，使结核病流行得到了一定的控制。但近年来由于不少国家对结核病的忽视，减少了财政投入，降低了病人治疗管理的质量，导致耐药结核病的上升；再加上流动人口的增加、艾滋病毒感染的传播，使结核病疫情下降缓慢，有的国家和地区甚至有所回升。1993 年世界卫生组织发布了“全球结核病紧急状态”，并确定每年 3 月 24 日为“世界防治结核病日”。

目前，我国结核病疫情仍然十分严重，是全球 22 个结核病高负担国家之一，结核病患者数量位居全球第二位。同时我国耐多药结核病疫情非常严重，是 27 个高耐药结核负担国家之一。2009 年 4 月 1 日-3 日召开 27 国耐多药和广泛耐多药结核病高负担国家部长会议，2009 年 5 月 18 日-22 日召开第六十二届世界卫生大会均讨论和审议了关于预防和控制耐多药结核病的报告，提醒各国重视结核病的防控工作。根据 2007-2008 年全国耐药结核病基线调查结果估算，我国每年新发肺结核患者的耐多药率为 8.32%，广泛耐药率为 0.68%。据此估计每年新发耐多药结核患者 12 万，广泛耐药患者近 1 万，其危害远远超过艾滋病。结核病防治工作任重道远。

大学生正青春后期，身体发育和内分泌系统变化较大是结核病的高发群体，而且集体生活和学习压力较大，更易于造成结核病的传和流行。在高校中普及预防和治疗结核病的基本知识，不仅使自身保持身心的全面健康，而且可以通过大学生群体宣

传结核病知识，对家庭成员和知交好友等具有较强的影响，以此对全社会预防结核病产生更广泛与深远的作用。

海淀区作为北京的著名文化教育区，高校密集，拥有北京大学、清华大学等著名的学府 30 多所，占全市高校的 70%以上，每年治疗管理的活动性肺结核患者中 50%以上是在校大学生。

海淀区疾病预防控制中心是全区唯一的一家专业防病机构，承担着辖区 430 平方公里土地，300 多万群众的健康以及社会的和谐稳定的卫生保障任务。目前在职职工 227 人，高级职称 22 人，中级职称 72 人，研究生以上 27 人，拥有大型仪器 31 台，技术力量雄厚。在 SARS 防控、奥运卫生保障、甲流防控等工作中，发挥了强有力的技术支持作用，在全区疾病预防控制工作中起到了不可替代的作用。

作为项目资助方的美国礼来公司，是一家国际制药著名企业，它全力致力于全球疾病控制教育宣传事务。该公司于 2003 年 6 启动了第一个抗击耐多药结核病的综合性项目，旨在联合相关各方，为全球(特别是发展中国家)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。

# # #