



抗生素合理使用走向科学化精细化

专业领航，大胆探索中国经验

现在，行政主管部门正在与业内专家通力合作，进行一次大胆的探索。他们一面借鉴发达国家成熟的管理经验，一面将这些经验结合中国的实际情况，试图摸索出一套适合中国国情的抗生素专业化管理方式。

□记者 | 黄祺

当十多年前“随意”使用抗生素的高速列车成功降速后，更科学合理地使用抗生素、用好我们手中的“武器”，成为抗生素管理新的目标。我们都希望，抗生素为人类健康带来的“光明”，延续得长一些、更长一些。

正如管理者和业内专家所言，“抗生素管理是一个专业的事，行政手段达到一定效果后，就要转入专业管理的阶段”。要“管好”抗生素、遏制细菌耐药，必须要依靠科学化和专业化的管理体系。

国家卫生计生委 2015 年重新修订了《抗菌药物临床应用指导原则》，提出要建立科学化、精细化的管理模式。不过，怎么样实现科学化和精细化，却是摆在中国卫生事业面前的一道

难题。

抗生素的合理使用，涉及医疗、药学、医院感染控制、微生物检测等等多个专业和多个部门，需要多专业的协同管理。

现在，行政主管部门正在与业内专家通力合作，进行一次大胆的探索。他们一面借鉴发达国家成熟的管理经验，一面将这些经验结合中国的实际情况，试图摸索出一套适合中国国情的抗生素专业化管理方式。

探索可能还要延续多年，从起步阶段取得的成绩和业内的反馈看，专业化、精细化的管理，直击中国抗生素不合理使用的痛点，为一线的临床医疗行为，带来直接的影响。