



# 抗生素 14 年管理风暴， 成功还是不成功？

中国有 3 万家医院，300 多万执业医师和 900 万卫生技术人员，要管理好抗生素的使用，无疑是一项史无前例、极其浩大的工程，没有任何可供参照的模式和范本。

□记者 | 黄 祺

“没有全民健康，就没有全面小康。”这句话，最早是 2014 年 12 月习近平考察江苏镇江市世业镇卫生院时提出的。如果把这句话放在刚刚跨入千年大门的中国，我们的理解可以更加深刻。

2000 年，中国 GDP 站上 10 万亿元台阶，排名世界第六；2001 年，中国加入世界贸易组织；同一年，北京申奥成功；世界上规模最大的水电站工程——三峡工程正在如火如荼地推进……改革开放 20 多年，中国经济的高速增长，开始明显地改变中国人的生活。

不过，发生在 2003 年的一场传染病疫情，猛然打破了社会运行的节奏，也让中国在世界上的形象受损。

这场影响时间长达两年多的传染病疫情，直到 2004 年才彻

底结束。

经济快速发展，卫生和健康事业更要跟上——经历了 SARS 疫情，政府开始着力弥补医疗卫生事业上的欠账和短板。疫情宣告结束的 2004 年，可以看做是中国医疗卫生事业的转折点，卫生和健康被放到政府民生工作中最重要的位置。

也是在 2004 年，中国抗生素合理使用的管理，站上了起跑线。这一年，卫生部联合三部委发布《抗菌药物临床应用指导原则》，从此，对抗菌药合理应用自上而下的重点管理，拉开了大幕。

“我们今天不行动，明天将无药可用。”这句口号，是对为什么要管好抗生素使用的高度概括。抗生素的不合理使用，会导致细菌耐药的增长，细菌耐药已成为全球性最紧迫的公共