



## 儿童合理使用抗菌药物行动计划：5-10年改善滥用药物

发布时间：2018-04-18 09:46:30 分享到：



北京晨报记者从北京儿童医院获悉，为加强抗菌药物管理，遏制细菌耐药，《中国儿童合理使用抗菌药物行动计划(2017-2020)》正式发布，将力争用5-10年改善抗菌药物滥用的状况。

儿童疾病中以感染性疾病居多，是应用抗菌药物最多的群体。儿童抗菌药物的使用不当会导致细菌耐药产生，还会影响到体内微生态和导致机体免疫稳态失调，并与过敏性疾病发生有关。有调查显示出生后一年内使用抗菌药物的次数与增加哮喘的发病风险呈明显正相关，儿童哮喘10年间增长50%。在抗生素管理方面，我国当前还存在不少问题，首先，缺乏儿童抗菌药物使用的监测网络，可供使用的安全有效的抗菌药物品种较少。另外，患儿家长自用药及自购药行为比较普遍，疫苗接种面不广而导致抗菌药物使用增多。

针对这些问题，此次《计划》设立了清晰明确的工作目标：争取5-10年，改善抗菌药物使用状况，遏制细菌耐药的发展，争取降低某些细菌的耐药



率。为此，将建立全国儿童抗菌药物使用及细菌耐药监测网络，并建立抗菌药物管理评价指标及细菌耐药控制评价体系。

根据计划，儿童医院将基本建立抗菌药物临床应用管理机制，由业务院长负责，感染科主任为主，结合细菌学和临床药学专家共同建立医院抗菌药物使用监管小组，控制不合理使用抗菌药物和遏制耐药菌增长率。据悉，目前正筹建三个耐药监测中心，对一些特殊分离菌进行集中检测，分别为北京儿童医院、深圳市儿童医院和上海复旦儿科医院。

来源：北京晨报

[联系我们](#) | [人才招聘](#)

© 版权所有 中国实验动物学会 京ICP备14047746号 京公网安备11010502026480

地址：北京市朝阳区潘家园南里5号（100021） 电话：010 - 67776816 传真：010 - 67781534 E-mail: [calas@cast.org.cn](mailto:calas@cast.org.cn)

技术支持：山东瘦课网教育科技股份有限公司

| [站长统计](#)

