

- Pediatric Infectious Diseases Society and the Infectious Diseases Society of America[J]. Clin Infect Dis, 2011, 53(7): e25-e76.
- [9] Harris M, Clark J, Coote N, et al. British Thoracic Society guidelines for the management of community acquired pneumonia in children: update 2011[J]. Thorax, 2011, 66 Suppl 2: ii1-23.
- [10] Zar HJ, Jeena P, Argent A, et al. Diagnosis and management of community-acquired pneumonia in childhood—South African Thoracic Society Guidelines[J]. S Afr Med J, 2005, 95(12 Pt 2): 977-981, 984-990.
- [11] Kabra SK, Lodha R, Pandey RM. Antibiotics for community-acquired pneumonia in children[J]. Cochrane Database Syst Rev, 2010, (3): CD004874.
- [12] Song JH, Jung SI, Ko KS, et al. High prevalence of antimicrobial resistance among clinical Streptococcus pneumonia isolates in asia (an ANSORP study)[J]. Antimicrob Agents Chemother, 2004, 48(6): 2101-2107.
- [13] β -内酰胺类抗生素 / β -内酰胺酶抑制剂合剂临床应用专家共识编写委员会 . β -内酰胺类抗生素 / β -内酰胺酶抑制剂合剂临床应用专家共识 [J]. 浙江医学 , 2016, 38(1): 1-8.
- [14] 邵鹏群 . 青霉素类药物的临床使用情况分析 [J]. 中国现代药物应用 , 2014, 8(10): 136-137.
- [15] 朱庆龄 , 杨声坪 , 叶新华 , 等 . 阿奇霉素与红霉素治疗小儿支原体肺炎的系统评价 [J]. 儿科药学杂志 , 2013, 19(11): 10-15.
- [16] WHO. Antimicrobial resistance: global report on surveillance 2014[DB/OL]. (2014-04). <https://www.who.int/drugresistance/documents/surveillancereport/en/>.

(本文编辑: 万静)

· 消息 ·

本刊入编最新版《中文核心期刊要目总览》

北京大学图书馆《中文核心期刊要目总览》2017年版（即第8版）收录期刊名单已于近日公布，本刊再次入编该要目总览之“儿科学”类的核心期刊。

该要目总览收录的核心期刊每4年由北京大学图书馆评定一次，从2011年起改为每3年评定一次。该评定工作是运用科学方法对各刊物在一定时期内所刊载论文的学术水平和学术影响力进行综合评价的一种科研活动。经过定量筛选和专家定性评审，从我国正式出版的9590本中文期刊中，评选出了1981种核心期刊纳入最新版要目总览。

2018年10月18日