



环境与儿童健康

教育部重点实验室
上海市重点实验室
MOE-Shanghai Key Laboratory of Children's Environmental Health

首 页 实验室简介 科学研究 临床特色 教学工作 对外服务 上海市微量元素学会 友情链接 在线留言 简体中文 English

快速导航 MENU

- 研究方向
- 科研项目
- 论文发表
- 专著出版
- 专利技术
- 获奖情况

站内搜索

首页 > 科学研究

2002年发表论文目录

2011-2-5 17:09:22

1. 吴宜群, 沈晓明, 何凤生. 防治儿童铅中毒刻不容缓. 中华流行病学杂志, 2002; 23(3): 161
2. 陆梅华, 陈博昌, 季庆英, 张澄宇, 陈立柱, 沈晓明. 我院实施管理改革的实践. 中华医院管理杂志 2002; 18(3): 165-167
3. 沈晓明. 新生儿听力筛查. 中华儿科杂志, 2002; 40(1): 56-58
4. 沈晓明. 应重视儿童睡眠和睡眠障碍的研究. 中华医学杂志, 2002; 82(11): 1-2
5. 赵鹏军, 沈晓明. 父母对新生儿听力筛查的评价. 中国当代儿科杂志, 2002; 4(3): 260-261
6. 颜崇准, 吴胜虎, 沈晓明. 上海市推广使用无铅汽油对儿童血铅水平影响的追踪调查. 中华流行病学杂志, 2002; 23(3): 172-174
7. 高宇, 沈晓明. 甲基汞与母亲孕期食鱼对儿童健康的影响. 中国儿童保健杂志, 2002; 4(10): 257-261
8. 高宇, 沈晓明. 甲基汞对儿童神经行为发育影响的研究进展. 国外医学儿科学分册, 2002; 29(3): 151-158
9. 徐健, 沈晓明. 儿童阻塞性睡眠呼吸暂停综合征的病因学研究进展. 国外医学儿科学分册, 2002; 29(5): 266-268
10. 江帆, 颜崇准, 吴胜虎, 吴虹, 章依文, 赵晶, 金星明, 许积德, 李纫秋, 沈晓明. 上海市一个月龄儿童睡眠时间的流行病学调查. 中华医学杂志, 2002; 82(11): 736-739
11. 吴胜虎, 颜崇准, 沈晓明, 张燕萍, 余晓刚. 以纸片法筛查儿童铅毒性易感性的方法学研究. 中国儿科杂志, 2002; 4(5): 351-353
12. 徐健(综述), 沈晓明校. 儿童睡眠障碍的病因学研究进展. 中国儿童保健杂志, 2002; 10(5): 330-335
13. 章依文, 沈晓明, 颜崇准, 殷洁敏, 吴胜虎, 周建德, 敖黎明. 末梢血纸片法检测血铅的方法学研究. 中国当代儿科杂志, 2002; 4(3): 174-176
14. 章依文, 沈晓明, 颜崇准, 殷洁敏, 吴胜虎, 周建德, 敖黎明, 李纫秋. 纸片法筛查儿童铅中毒的敏感性研究. 中华儿科杂志, 2002; 40(9): 533-535
15. 王淑珍, 朱冬生, 郭迪, 许积德, 陶素蝶, 沈晓明. 文字特性对学前儿童阅读能力的影响. 中国妇幼保健, 2002; 17(6): 359-360
16. 章依文, 金星明, 沈晓明等. 2~3岁儿童词汇和语法发展的多因素研究. 中华儿科杂志, 2002; 40(11): 646-649
17. Zheng-min Xu, Jing Li, Ping Huang, Shen Xiao-ming. Targeted neonatal hearing screening using distortion product otoacoustic emissions and auditory brain-stem response. Iranian Audiology, 2002; 1(2):61-65
18. 沈晓明. 发育儿科学研究中的若干方法学问题—以铅对儿童发育影响和研究为例. 国外医学妇幼保健分册, 2002; 27(1): 1-4