

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 胎儿期铅暴露对婴儿生长发育影响的临床调查及研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 胎儿期铅暴露对婴儿生长发育影响的临床调查及研究

关键词: **铅暴露** **胎儿期** **婴儿发育** **健康影响**

所属年份: 2000

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 广西医科大学第四附属医院/柳州市工人医院

成果摘要:

选择该区(柳州、南宁、桂林、梧州)妇产科分娩足月顺产新生儿1508例进行胎儿期铅暴露及对婴儿发育生长影响的临床调查。分娩对脐带血5ml用石墨炉吸收光谱仪进行血铅测定,并在婴儿3、6、12个月龄用贝利婴儿发育量表进行发育评价,设立社会环境和家庭健康问卷的研究对象进行多元逐步回归分析。结果表明,该区52%左右的新生儿出生时体内铅负荷已经在对健康有害水平之上。这对保护该区儿童健康成长,降低相应治疗费用,有不可估量的经济及社会效益。填补了该区、中国第一个省、市该方面研究空白。

成果完成人: 李敏;杨秀群;刘珊珊;潘柳青;陈淑明;马合群;卢曙华;王志刚;江加;庄伟华

[完整信息](#)

### 行业资讯

尾渣综合利用技术改造

中水回用于循环水系统的研究...

重油污水及油渣处理处理工艺...

5000吨/年精细橡胶粉

粉煤灰综合利用开发

土壤改良保水增效剂开发生产

特种聚醚多元醇

5万亩人工生态育苇综合技术开发

畜禽粪便育蛆养殖技术

年产3万吨棉粕生物有机肥产业...

### 成果交流

### 推荐成果

- 城市污水处理设备国产化示范... 04-23
- 城市污水水源热泵系统的开发... 04-23
- 城市污水SBR法处理工程 04-23
- 大生活用海水进入城市污水系... 04-23
- 胶州复合生态系统处理城市污... 04-23
- 固定化藻菌的脱氮除磷功效用... 04-23
- 城市污水回用于工业工艺用水... 04-23
- 城市污水处理厂二级出水消毒... 04-23
- 气浮滤池用于城市污水深度处... 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布