

<<2005年-中国碘缺乏病监测>>

图书基本信息

书名：<<2005年-中国碘缺乏病监测>>

13位ISBN编号：9787117085069

10位ISBN编号：7117085061

出版时间：2007-4

出版时间：肖东楼、孙殿军、白呼群、等 人民卫生出版社 (2007-04出版)

作者：肖东楼，孙殿军，白呼群，等 编

页数：216

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<2005年-中国碘缺乏病监测>>

内容概要

《2005年中国碘缺乏病监测》主要包括：北京市碘缺乏病监测结果分析、上海市第五次碘缺乏病监测总结报告、天津市碘缺乏病防治监测报告、重庆市碘缺乏病监测报告、内蒙古自治区碘缺乏病监测报告、山西省碘缺乏病监测报告等。

<<2005年-中国碘缺乏病监测>>

书籍目录

全国碘缺乏病监测2005年中国碘缺乏病监测报告2005年全国碘缺乏病实验室外质控考核结果报告各省、市、自治区碘缺乏病监测北京市碘缺乏病监测结果分析上海市第五次碘缺乏病监测总结报告天津市碘缺乏病防治监测报告重庆市碘缺乏病监测报告内蒙古自治区碘缺乏病监测报告山西省碘缺乏病监测报告河北省碘缺乏病监测报告辽宁省碘缺乏病防治监测报告吉林省第五次碘缺乏病监测报告黑龙江省碘缺乏病监测报告江苏省碘缺乏病监测报告安徽省全国第五次碘缺乏病监测报告山东省碘缺乏病监测报告浙江省开展全国第五次碘缺乏病统一监测工作总结江西省碘缺乏病监测结果报告福建省碘缺乏病监测结果分析湖南省碘缺乏病监测报告湖北省碘缺乏病监测报告河南省碘缺乏病监测结果分析广东省碘缺乏病监测报告海南省碘缺乏病监测结果分析广西碘缺乏病监测报告贵州省第五次碘缺乏病监测报告四川省第五次碘缺乏病监测结果分析云南省第五次碘缺乏病监测报告陕西省碘缺乏病监测报告甘肃省全国第五次碘缺乏病监测报告宁夏碘缺乏病监测报告青海省碘缺乏病监测报告新疆维吾尔自治区碘缺乏病监测报告新疆生产建设兵团碘缺乏病监测报告西藏自治区碘缺乏病监测报告

<<2005年-中国碘缺乏病监测>>

章节摘录

版权页：插图：为进一步了解全国消除碘缺乏病工作进展情况，评估国务院办公厅转发的《全国重点地方病防治规划（2004～2010年）》和《关于进一步加强消除碘缺乏病工作意见的通知》中目标的进程，卫生部于2005年部署开展了全国第五次碘缺乏病监测工作。

本次监测采用“按人口比例概率抽样方法（PPS）”进行抽样，在全国31个省、市、自治区（省份）和新疆生产建设兵团（兵团）的890个县、区、市、旗共抽取38820名8～10岁儿童进行甲状腺、盐碘和智商检查，采集11770份尿样进行尿碘检测，以及24683份健康教育问卷分别对学生和家庭主妇进行碘缺乏病防治知识调查。

2005年全国碘盐覆盖率为94.9%，合格碘盐食用率为90.2%，盐碘中位数为30.8mg/kg，31个省份和兵团中有25个省份碘盐覆盖率大于90%，有23个省份合格碘盐食用率达到了90%以上；非碘盐分布范围广泛且数量增加，7个省份的非碘盐率超过10%。

全国8～10岁儿童尿碘中位数为246.3vg/L，25个省份尿碘中位数在100～300pg之间，2省份尿碘中位数低于100，5省份尿碘中位数在300pg/1。

以上。

8～10岁儿童甲状腺肿大率触诊法和B超法分别为5.0%和4.0%，按触诊法结果评价，5个省份甲状腺肿大率在10%以上，12个省份在5%～10%之间，15个省份在5%以下，与2002年监测结果相比，福建、甘肃、新疆和湖北病情显著升高，贵州、北京、辽宁、上海、陕西等省份甲状腺肿大率降低明显；按B超法评价，甘肃、海南病情显著升高，贵州、陕西、黑龙江、重庆、上海等省份甲状腺肿大率降低明显。

2005年学生组健康教育全国平均分为57.2分，及格率为47.6%，家庭主妇组的全国平均分为82.6分，及格率为90.5%，与2002年比学生组下滑明显。

全国8～10岁儿童智力测查平均智商为103.4，处于正常水平。

<<2005年-中国碘缺乏病监测>>

编辑推荐

《2005年中国碘缺乏病监测》是由人民卫生出版社出版的。

<<2005年-中国碘缺乏病监测>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>