

<<全国重点地方病监测>>

图书基本信息

书名：<<全国重点地方病监测>>

13位ISBN编号：9787117107846

10位ISBN编号：7117107847

出版时间：2009-1

出版时间：人民卫生出版社

作者：孙殿军，等 编

页数：398

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>

## <<全国重点地方病监测>>

### 内容概要

《全国重点地方病监测（1990-2006）》涵盖了我国自1990年开展地方病监测工作以来，四种地方病的监测数据，对于了解地方病病情消长变化，掌握地方病动态情况，评价防治措施效果等是不可多得的第一手资料，同时此书对于了解地方病防治历史与现状，完善防治策略以及进一步开展地方病研究具有参考和指导意义。

《全国重点地方病监测（1990-2006）》内容主要分为全国碘缺乏病监测报告、地氟病监测报告、大骨节病监测报告、克山病监测报告四部分，每部分均由历年的监测资料组成。

## &lt;&lt;全国重点地方病监测&gt;&gt;

## 书籍目录

全国重点地方病监测（1990～2006年）第一部分 全国碘缺乏病监测1990年全国碘缺乏病全国监测点监测结果分析1991年全国碘缺乏病全国监测点监测结果分析1992年全国碘缺乏病监测结果分析1993年全国碘缺乏病监测资料汇总分析1995年中国碘缺乏病监测资料汇总分析报告1997年全国碘缺乏病监测资料汇总分析报告1999年全国碘缺乏病监测资料汇总分析报告2002年中国碘缺乏病监测报告2005年中国碘缺乏病监测报告全国碘缺乏病监测总结（1989～2005年）第二部分 全国地方性氟中毒重点监测地方性氟中毒全国重点监测汇总分析（1991～1995年）饮水型地方性氟中毒全国重点监测汇总分析（1996～1997年）燃煤污染型地方性氟中毒全国重点监测分析（1996～1997年）全国地方性氟中毒重点监测报告（1998～1999年）全国地方性氟中毒重点监测报告（2000～2001年）2002年全国地氟病监测报告全国地氟病重点监测报告（2003～2004年）2005年饮水型全国地氟病监测总结2005年燃煤污染型全国地氟病监测总结全国地方性氟中毒监测结果分析（1991～2005年）第三部分 全国大骨节病监测1990年全国大骨节病病情监测1991年全国大骨节病病情监测结果分析汇报1992年全国大骨节病病情监测1993年全国大骨节病病情监测1995年全国大骨节病病情监测报告1996年全国大骨节病病情监测报告1997年全国大骨节病病情监测总结1998年全国大骨节病病情监测总结1999年全国大骨节病病情监测总结2000年全国大骨节病病情监测报告2001年全国大骨节病病情监测2002年全国大骨节病病情监测总结报告2003年全国大骨节病病情监测总结报告2004年全国大骨节病病情监测总结报告2005年全国大骨节病病情监测总结报告2006年全国大骨节病病情监测总结报告全国大骨节病病情监测（1990～1994年）全国大骨节病病情监测10年总结（1990～1999年）全国大骨节病病情监测（1990～2006年）第四部分 全国克山病监测1995年全国克山病病情监测汇总分析1996年全国克山病病情监测汇总分析1997年全国克山病病情监测汇总分析1999年全国克山病病情监测汇总分析2000年全国克山病病情监测汇总分析2001年全国克山病病情监测汇总分析2002年全国克山病病情监测汇总分析2003年全国克山病病情监测汇总分析2004年全国克山病病情监测汇总分析2005年全国克山病病情监测汇总分析2006年全国克山病病情监测汇总分析全国克山病病情监测5年总结（1990～1994年）全国克山病病情监测5年汇总分析（1995～1999年）克山病病情监测17年总结（1990～2006年）

## <<全国重点地方病监测>>

### 章节摘录

1993年全国碘缺乏病监测资料汇总分析 刘守军 苏明 张旭丰（中国地方病防治研究中心地甲病研究所） 全国统一的碘缺乏病监测试行方案的制订始于1985年，中央地方病办公室委托佳木斯医学院在佳木斯举办了全国碘缺乏病监测学习班。

在这个学习班期间，邀请了有关医学院校的专家教授，在总结交流全国各地监测经验的基础上讨论制定了《地方性甲状腺肿病情监测方案（试行）》，下发各地参考试行。

待试行一个时期后再召开会议进行修订下发执行。

由于该方案没有对监测对象的样本规模做具体规定，（至少多数指标没有规定），所以在其下发的五年内，并没有实施全国性的碘缺乏病监测。

1 1990年监测工作总结 1989年7月地方病防治司在哈尔滨召开会议，确定1990年开始在全国实行碘缺乏病系统监测，通过了全国碘缺乏病监测方案。

1989年10月地方病防治司发文指令新疆等16个省，共选22个监测点，并选择盐碘、尿碘、7~14岁儿童甲状腺肿大率三项必测指标，准备实施监测。

1990年5月，全国22个监测点的系统监测工作开始实施。

· · · · · ·

<<全国重点地方病监测>>

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>