

2023年碘缺乏工作总结(精选8篇)

写总结最重要的一点就是要把每一个要点写清楚，写明白，实事求是。怎样写总结才更能起到其作用呢？总结应该怎么写呢？下面是小编整理的个人今后的总结范文，欢迎阅读分享，希望对大家有所帮助。

碘缺乏工作总结篇一

根据县疾控中心关于“5.15防治碘缺乏病日”宣传的通知要求，围绕“科学补碘，健康一生”的主题，广泛深入地进行碘缺乏病防治工作宣传，现将宣传工作总结如下：

我中心卫生院本次采取农村广播资料及现场资料宣传相结合的方式进行宣传。

经过此次碘缺乏病宣传活动，广大群众对碘缺乏病的防治知识有所了解和提高，但也存在很多现实问题，主要表现为：

- 1、在开展业务工作时存在很多困难，如对学校的宣传，需要和管理人员协调好，卫生室医务人员不够重视，存在不负责任的态度。
- 2、印刷质量有限，资料的黑白单一、不醒目。宣传资料图片为院内黑白打印，印制清晰度不高，影响宣传效果。
- 3、开展大规模的健康教育宣传工作需要各部门配合和经费支持，否则难以完成实现。

根据以上存在的问题和困难，我们利用各种手段加大对碘缺乏病即其他地方病防治知识的宣传教育力度，提供必要的健康教育经费，进一步提高人民群众的卫生防病意识，为辖区最终消除各种地方病危害而努力奋斗。

碘缺乏工作总结篇二

学校收到教育局文件克教发[20xx]104号《转发关于做好第十六个防治碘缺乏病日宣传周活动的通知》文件后，反应迅速，在第一时间内校长组织相关人员成立了活动领导小组，召开了防治碘缺乏病日活动工作会议，明确分工。教导处负责检查落实各班上一堂碘缺乏病防治知识课，总务处负责校园内环境布置（张贴宣传标语，张挂宣传横幅等），政教处负责上街宣传，发放防治碘缺乏病知识宣传单和橱窗宣传布置；少先队大队辅导员负责广播宣传；学校远程教育管理员负责播放防治碘缺乏病记录片等。

学校要求每班上一堂碘缺乏病防治知识课，少先队进行一次广播宣传，学校展示宣传板，张挂宣传横幅标语，小手拉大手等活动，向学生和家长进行科学补碘，消除碘缺乏病健康教育宣传，强化小学生食用碘盐，会用碘盐的意识，广泛动员社会共同防治碘缺乏病的防治工作，让更多的人认识碘缺乏病的危害，掌握碘缺乏病的防治知识。

碘缺乏病是一种地球物理化学性疾病，防治工作具有长期性、艰巨性、必须常抓不懈。我校紧紧围绕今年“防治碘缺乏病日”宣传活动主题，认真组织和开展“防治碘缺乏病日”活动，宣传预防碘缺乏病知识，宣传食用合格碘盐的意义，让更多的学生掌握科学、适量补碘的方法，大大增强学生自我防护的意识和能力。

我校将以今年5月15日全国第16个“防治碘缺乏病日”活动为契机，持续做好预防碘缺乏病知识的宣传教育活动。

碘缺乏工作总结篇三

我校按中心校领导的'要求，师生共同参与，开展了形式多样、内容丰富的宣传活动，向学生及家长普及碘缺乏病防治知识。现将活动情况总结如下：

对今年的5.15宣传日的活动，我校做了两方面的工作：一是对全校小学生碘缺乏病的调查和防治宣传，共调查9个班级280多名学生，发放防治宣传册近300份，各班开设了一节碘缺乏病健康教育课，教师向学生介绍了什么是碘缺乏病、碘缺乏病的危害、如何科学补碘及碘盐使用中应注意的问题等；下发致家长一封信，向家长宣传如何科学食用加碘盐，让我们的家长充分认识碘缺乏病危害，掌握碘缺乏病防治知识；二是开展形式多样的防治知识竞赛，如：防治碘缺乏病为主题的演讲比赛，防治碘缺乏病为主题的班级黑板报竞赛等。

1、对全校碘缺乏病的调查和防治宣传

在5.15宣传日到来之前，邀请乡卫生院相关专家到我校，对学生的甲状腺是否肿大进行了初步体检，从检查的情况来看，我校小学生中未发现类似现象。同时向学生发放如何正确使用碘盐的宣传册近300份。

2、防治碘缺乏病主题竞赛

在全校开展了防治碘缺乏病演讲比赛活动，共有50多名学生参赛，评选出一等奖3人，二等奖7人，三等奖10人，并且评选出优胜班集体两个，分别是六年级和五年级。同时在各班级中开展了防治碘缺乏病主题黑板报竞赛活动，在此次竞赛中，其中六年级、五年级、四(2)班的板报较突出。

碘缺乏工作总结篇四

根据区疾控中心关于“5.15防治碘缺乏病日”宣传的通知要求，围绕“xxx”的主题，广泛深入地进行碘缺乏病防治工作宣传，现将宣传工作总结如下：

一、精心组织，做好活动方案

我中心本次采取社区讲座与现场宣传相结合的方式进行宣传。

二、我中心在五个社区(村)，结合社区慢病管理责任医师团队，分别在各社区进行碘缺乏防治知识宣传讲座。

三、我中心利用接种期间，儿童家长集中时进行碘缺乏病防治电视教育一周，同时发放碘缺乏病的预防知识宣传单100余份。

四、我中心在本中心及五个社区(村)开设专栏，对碘缺乏病防治进行宣传，同时在中心悬挂宣传标语“坚持食用碘盐，预防出生缺陷”进行广泛宣传。

碘缺乏工作总结篇五

今年5月15日是全国第x个“防治碘缺乏病日”，学校今年宣传的主题是“”。我校开展了形式多样、内容丰富的宣传活动，向学生宣传、普及碘缺乏病防治知识。现将活动情况总结如下：

学校收到教育局文件克教发[x]104号《转发关于做好第xx个防治碘缺乏病日宣传周活动的通知》文件后，反应迅速，在第一时间内校长组织相关人员成立了活动领导小组，召开了防治碘缺乏病日活动工作会议，明确分工。教导处负责检查落实各班上一堂碘缺乏病防治知识课，总务处负责校园内环境布置(张贴宣传标语，张挂宣传横幅等)，政教处负责上街宣传，发放防治碘缺乏病知识宣传单和橱窗宣传布置；少先队大队辅导员负责广播宣传；学校远程教育管理员负责播放防治碘缺乏病记录片等。

学校要求每班上一堂碘缺乏病防治知识课，少先队进行一次广播宣传，学校展示宣传板，张挂宣传横幅标语，小手拉大手等活动，向学生和家长进行科学补碘，消除碘缺乏病健康教育宣传，强化小学生食用碘盐，会用碘盐的意识，广泛动员社会共同防治碘缺乏病的防治工作，让更多的人认识碘缺乏病的危害，掌握碘缺乏病的防治知识。

碘缺乏病是一种地球物理化学性疾病，防治工作具有长期性、艰巨性、必须常抓不懈。我校紧紧围绕今年“防治碘缺乏病日”宣传活动主题，认真组织和开展“防治碘缺乏病日”活动，宣传预防碘缺乏病知识，宣传食用合格碘盐的意义，让更多的学生掌握科学、适量补碘的方法，大大增强学生自我防护的意识和能力。

我校将以今年5月15日全国第x个“防治碘缺乏病日”活动为契机，持续做好预防碘缺乏病知识的宣传教育活动。

碘缺乏工作总结篇六

1. 净化食盐市场，保护群众利益。
2. 科学补碘，造福子孙。
3. 碘缺乏是危害广大群众健康的重大公共卫生问题。
4. 食用加碘盐，健康全家人。
5. 碘缺乏影响人口素质和社会经济发展。
6. 坚持因地制宜，持续科学补碘。
7. 加强碘盐监督管理，持续消除碘缺乏病。
8. 人体缺碘不仅影响生长发育，更重要的是影响胎儿和婴幼儿的脑发育，造成不可恢复的智力损伤。
9. 食用加碘盐，预防脑残疾。
10. 缺碘易造成死产、早产、流产、先天畸形。
11. 碘缺乏病是由于自然环境中缺乏碘而引起的疾病。

12. 坚持食用碘盐，奠基健康人生。
13. 持续科学补碘，提高人口素质。
14. 生产、批发、销售合格碘盐的目的是为了保护广大缺碘地区群众健康。
15. 坚持食用碘盐，提高人口素质。
16. 坚持科学补碘，预防碘缺乏病。
17. 科学补碘，持续消除碘缺乏病。
18. 食用碘盐是安全的。
19. 食用碘盐是最好的补碘方式。
20. 缺碘影响儿童智力发育。
21. 让家长购买和食用碘盐。
22. 宝宝的智力发育从妈妈怀孕开始，缺碘会导致智力残疾。
23. 坚持食用碘盐，享受健康生活。
24. 食用合格碘盐，预防碘缺乏病。
25. 国家实施食盐加碘策略是为了预防碘缺乏病，提高我国人口素质。
26. 以人为本，构建和谐社会；食用碘盐，奠基健康人生。
27. 消除碘缺乏病，共享健康人生。
28. 碘缺乏危害是可以预防的。

29. 科学补碘，保护智力正常发育。
30. 要求学生向家长宣传食用碘盐是预防碘缺乏病的有效方法。
31. 碘缺乏影响智力和生长发育。
32. 坚持食用碘盐，预防出生缺陷。
33. 补碘的最好方法是食用碘盐。
34. 扶贫先增智，增智先补碘。
35. 抵制非碘盐，保护群众健康。
36. 防治碘缺乏病，保护母婴健康。
37. 缺碘会影响智力和生长发育。
38. 全社会共同努力，持续消除碘缺乏病。
39. 坚持科学补碘，共建和谐社会。
40. 科学补碘，健康一生。

碘缺乏工作总结篇七

为进一步普及碘缺乏病防治科普知识，增强我乡广大人民群众对碘缺乏病认识，根据《省卫生厅关于开展2011年防治碘缺乏病日宣传活动的通知》精神，我乡卫生院组织开展了第十八届“防治碘缺乏病日”宣传活动。现活动开展情况总结如下：

为切实做好此次宣传活动，卫生院根据上级有关通知精神，结合我乡实际、研究制定了宣传活动计划，落实了专人负责。

召开了公共卫生部人员会议，对宣传活动进行部署。活动期间，院分管领导深入各宣传站点，巡查督导活动开展情况，并现场向群众发放宣传单，接受群众咨询。由于领导重视，认真组织，保障了宣传活动有序开展。

(一)是，宣传活动以“坚持科学补碘，预防碘缺乏病”为主题，将“坚持食用碘盐，享受健康生活”为主要内容，大力宣传碘缺乏病的危害，让广大群众掌握碘缺乏病防治知识，广泛动员社会共同参与碘缺乏病防治工作。

(二)是，乡卫生院组织参加了全乡集中宣传活动，在5月13日活动期间，分别以设立宣传站、咨询服务台、摆放宣传展板、悬挂横幅、散发宣传单等多种形式，大力进行碘缺乏病防治宣传活动。

(三)是，村卫生室以办宣传栏、黑板报、散发宣传单等形式，广泛宣传预防碘缺乏病，科学适量补碘，食用合格碘盐的意义等知识，使宣传活动更加广泛深入。

(四)是，加强与辖区教育部门联系，开展了碘缺乏病防治知识进校园宣传活动。

通过发放宣传材料、展板演示、真假碘盐辨别等多种形式向乡广大居民解答碘缺乏病及科学补碘等知识。活动吸引了大量群众前来咨询，受到了居民的欢迎和好评。本次活动共发放宣传资料200余份、张贴宣传画10多副，接受宣传咨询人数80余人次。通过本次宣传活动，让更多的人知道了碘缺乏病危害，了解了碘缺乏病有关防治知识，对食用合格碘盐是最经济、最有效、最安全、最方便的补碘措施有了更深刻的认识，宣传活动取得了较好的社会效果。

碘缺乏工作总结篇八

为了全面、准确了解我区居民食用合格碘盐情况，按照《福

州市碘缺乏病监测实施细则》及《鼓楼区重点地方病防治规划》等相关文件精神，我区逐步建立以政府领导，部门合作和全社会参与的碘缺乏病工作可持续发展机制，加大宣传力度提高全民碘缺乏病防治知识，认真开展监测工作，圆满完成20xx年度碘盐监测工作任务，为今后持续消除碘缺乏病工作奠定基础。现将工作总结如下：

我区是省、市政府所在地，全区共有10个街镇，共有79个社区□20xx年末总人口数578623(户籍人口)；居民居住环境以小区新村楼院为主，居民碘盐来源主要以超市购买碘盐为主。

1、居民户碘盐监测工作完成情况

2、按照省、市要求及时对监测数据统计、汇总并网络上报监测数据。

3、区疾控人员及时追踪非碘盐来源，并对产生非碘盐的原因进行分析。

1□20xx年区疾控中心实验室通过国家碘盐检测实验室的质控考核，并获得国家碘缺乏病参照实验室颁发证书。

2、省、市疾病预防控制中心专业人员于10月18日对我区碘盐监测工作进行督导，并得到专家组的好评。

1、区疾控中心现场检测人员均参加由省疾控中心举办的. 培训班，统一检测方法、技术规范。

2、7月15日区疾控中心对本中心相关人员及所涉及的5各街镇社区卫生服务中心采样人员开展了碘盐监测工作业务培训。

1、今年5月15日是我国第19个“预防碘缺乏病日”，主题为“科学补碘，健康一生”。区疾控中心联合洪山社区卫生服务中心在洪山街道福屿社区共同组织开展宣传咨询活动。

活动通过现场咨询、免费发放宣传材料、健康义诊等形式为周边居民、群众解答缺碘造成的危害和有效的防治碘缺乏病的基本知识、措施及热点关注问题。活动共有200多名社区居民、群众现场咨询，发放各种防治知识宣传折页、《中国公民健康素养66条》、《我爱健康》等手册及折页500多份，各类小礼品100份，同时免费为社区居民及周边群众开展测量血压及健康咨询活动。

2、与街镇、社区合作每个社区宣传栏每年出版一期碘缺乏病防治专栏。利用各社区宣传机会及时发放各种宣传单3000份。通过有效的宣传活动使碘缺乏病防治知识家喻户晓，人人皆知，积极营造全社会共同参与防治工作的社会氛围，为建立防治碘缺乏病长效机制奠定基础。

1、居民碘缺乏病知识知晓率偏低，食盐保存等知识不足，导致我区不合格碘盐增多。加大健康宣传使点缺乏病知识家喻户晓。

2、我区为沿海地区，非碘盐对我区食盐市场冲击还一定程度存在。