**饮用水突发污染事故和**

**水源性传染病应急处理预案（参考）**

为了提高我园预防和控制饮用水突发污染事故和传染病等公共卫生事件的能力和水平，指导和规范各类突发事件的应急处置工作，减轻或者消防突发事件的危害，保障全体师生员工的身体健康与生命安全，维护幼儿园正常的教育教学秩序和校园稳定，结合我园实际，特制定本应急预案：

园所一旦发生突发污染事故和水源性传染病事件进入应急状态后，全面启动突发事件应急预案和突发事件处理工作领导小组，由组长亲自指挥。

一、成立应急小组

组长：（园长）——

副组长：（园长助理）——

组员：（各主管）——

二、应对处理原则

1. 立即停止供水（改用桶装水供应）
2. 及时报告
3. 条件：有疑似水源性传染症状的幼儿（5人及以上的经由园长报教育局）。
4. 程序：班级教师发现幼儿有水源性传染病症状时，应立即报告保健室或后勤，保健室或后勤接到报告之后，应迅速组织有关人员至现场调查、了解同时封闭水源，由专人保护水源，并在短时间内向园长报告。事件发生涉及5人以上的，园长在30分钟以内迅速报教育局办公室，幼儿园应在事发90分钟以内向区教育局成书面报告，处理过程中的重大事件应随时报告。
5. 内容：（2人以上报教育局的内容）

①疑似水源性传染病症状的人数，症状及第一例发生的班级、姓名、时间。

②幼儿园的名称、责任人、地点和联系电话。

③供应单位的名称、责任人、地点和联系电话。

④目前状况、事情的经过和紧急处理的措施。

⑤报告时间和报告人。

1. 启动应急处理小组
2. 安排好分工，各司其职，做好安抚幼儿家长工作，并组织力量送医院及时救治。
3. 联系车辆及驾驶员随时待命，做好运送患病幼儿至医院及时救治的准备。
4. 救治病人
5. 事发后及时安排教师将患病幼儿送进就进医院，并协助卫生机构救治患者，做好登记工作，并及时通知家长。
6. 安排教师做好调查摸排工作，加强家园联系，告知家长联系电话并安排专人接听，以免延误救治时机。
7. 在事发第二天做好随访工作，继续摸排调查，安排专人做好家长解释工作，并将有关情况及时书面报告教育局，直至所有患病幼儿全部康复。
8. 保护现场，保留造成或导致疑似水源性传染症状的工具设备和现场。
9. 配合调查，配合卫生行政部门进行调查，按卫生行政部门的要求如实提供有关材料和样品。
10. 控制事态，落实卫生行政部门要求，采取的其他措施，把事态控制在最小范围。
11. 保险介入，同时通知保险机构介入。
12. 必要时报告公关工商等部门。