**幼儿园园区户外消毒工作制度**

园所应以清洁为主，预防性消毒为辅，避免过度消毒；针对不同消毒对象，严格按照如下所述使用浓度、作用时间和消毒方法进行消毒，以确保消毒效果；消毒剂具有一定的毒性刺激性，配制和使用时应注意个人防护，应佩戴口罩和手套等，同时消毒剂具有一定的腐蚀性，注意消毒后用清水擦拭，所使用消毒剂应在有效期内。

**一、公共区域环境卫生与消毒**

1、户外阳光体育器械保持清洁，每周擦拭晾晒消毒。

2、每天湿式清扫校园、全面彻底、不留卫生死角，垃圾及时清理，有记录。

**二、校园外环境的清洁**

1、校园提供一些必要的卫生设施，如污物桶、洗手及排水设施。

2、保安人员负责定期湿式清扫，垃圾桶(堆)每日及时清理，保持校园整洁、卫生不随意（随手）丢垃圾（废弃物）、不随意吐痰，不随地撒泼污物，防止细菌、病毒的滋生、传播。

3、每周清洗门窗、护栏及扶手、手柄进行消毒，以消灭附着在设施上的细菌、病毒，防止细菌、病毒的传播。

4、对容易滋生蚊蝇、蟑螂、老鼠等有害生物的卫生死角进行定期清扫，及时采取灭蚊、灭蝇、灭蟑、灭鼠措施，杜绝卫生死角。

**三、消毒人员与范围**

1、公共区域消毒人员：公共游戏区、户外走廊、楼梯、扶手、大型玩具等高频接触物体表面是消毒的重点。

2、保安人员：园所外围环境卫生。

**附表：疫情期间消毒要求**

**（密切接触者出现明显症状送院治疗后，所在环境应及时由属地疾控机构组织进行终末消毒。）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 消毒  对象 | 消毒有效氯含量/配置方法 | 消毒方法及时间 | 注意事项 |
| 大门、围墙、围栏 | 500mg/L含氯消毒液 | 每天2次 | 1. 彻底清洁打扫后，采用500mg/L含氯消毒液喷雾式喷洒消毒。 2. 用清洁抹布进行擦拭消毒。 |
| 地胶、地面 | 500mg/L含氯消毒液 | 每天2次 | 彻底清洁打扫后，采用500mg/L含氯消毒液喷雾式喷洒消毒。 |
| 房屋外墙、屋顶、门窗 | 500mg/L含氯消毒液 | 每天2次 | 彻底清洁打扫后，采用500mg/L含氯消毒液喷雾式喷洒消毒。 |
| 户外大型玩具 | 500mg/L含氯消毒液 | 每天4次 | 1、彻底清洁打扫后，采用500mg/L含氯消毒液喷雾式喷洒消毒。 2、用清洁抹布进行擦拭消毒。 |
| 体育器材收纳区/处 | 500mg/L含氯消毒液 | 每天4次 | 1、彻底清洁打扫后，采用500mg/L含氯消毒液喷雾式喷洒消毒。 2、用清洁抹布进行擦拭消毒。 |
| 走廊或不能达到对流风的区域及大厅等人流相对较多的场所 | 250mg/L含氯消毒液 | 每天4次 | 1、采用250mg/L含氯消毒液喷雾式喷洒消毒后，进行擦拭消毒。 |
| 教具柜、椅子、窗台、门框、把手消毒、桌面、门把手、床、地垫 | 500mg/L(2片健之素+1000ml水） | 消毒液滞留 30分钟 | 1、可采用消-清表面擦拭方式。  2、清洁、污染区域抹布分开，避免混用。 |

**四、外来人员防护与消毒要求**

1、传染病期间避免一切外来人员入园，避免人员流动，减少交叉接触。

2、食品、用品配送人员，垃圾清运人员，水电维修人员须入园时，要求不得进入教学楼内。入园时测量体温，体温正常，且无咳嗽，乏力等身体不适人员可以进入；进入时必须佩戴一次性医用口罩，手消毒液消毒双手，由保安按要求进行登记后进入，具体按照“疫情防控值守工作制度“执行。

×××幼儿园

2020年 月 日