



腸病毒感染的消毒方法

依據腸病毒的特性

- 化學製劑：含氯漂白水
- 溫度：煮沸
- 紫外線：日曬



含氯漂白水之使用方法

- 腸病毒感染一般環境消毒，建議使用**500ppm**濃度之漂白水。
- 針對病童分泌物或排泄物污染之物品或表面，建議使用**1000ppm**之漂白水。
- 使用時請**穿戴防水手套**並注意安全



消毒水泡製方式

- 市售消毒劑

漂白水(市售漂白水次氯酸鈉濃度5%計算)

- 500ppm，次氯酸鈉濃度為0.05% (環境消毒)

100c.c漂白水 + 10公升清水中
(免洗湯匙5瓢) (8瓶大瓶寶特瓶)

- 1000ppm，次氯酸鈉濃度為0.1% (分泌物或排泄物污染)

200c.c漂白水 + 10公升清水中
(免洗湯匙10瓢) (8瓶大瓶寶特瓶)

免洗湯匙一瓢約20 c.c

大瓶寶特瓶一罐約1250 c.c