

吐物処理

《準備する物》

- ・使い捨て手袋・マスク・ビニール袋(2枚)・次亜塩素酸Na希釈液(0.1%・0.02%)・ペーパータオル又は新聞紙・使い捨てエプロン等

0.1% (1,000ppm) 消毒液の作り方

0.02% (200ppm) 消毒液の作り方

誤飲に
注意！

ペットボトルの
キャップ2杯
(5ml × 2 = 10ml)



ペットボトルの
キャップ2杯
(5ml × 2 = 10ml)



まず、500 ミリリットルの
ペットボトルに、水を半分
くらい入れておきます。
そこへ、原液 10 ミリリッ
トルを入れます。
最後に水を加えて、全体を
500 ミリリットルとしま
す。

ふたをして、よく振って混
ぜ合わせてください。

(10ml × 約 5% / 500ml = 約 0.1%)



まず、2 リットルのペット
ボトルに、水を半分くらい
入れておきます。
そこへ、原液 10 ミリリッ
トルを入れます。
最後に水を加えて、全体を
2 リットルとします。

ふたをして、よく振って混
ぜ合わせてください。

(10ml × 約 5% / 2000ml = 約 0.02%)

- ・換気
- ・直接触れない
- ・金属に注意
(消毒後水拭き)



- ・吐物から生徒等を遠ざける。

- ・換気をする。

- ・マスクをする。

- ・使い捨てエプロンを着る。

- ・手袋は内側に自分の手にフィットするもの、外側にもうワンサイズ大きい手袋をする。

- ・髪が長い場合はまとめる。

- ・ゴミ箱にビニール袋を2重にかぶせ、口を開けておく。



- ・吐物は広範囲に飛び散っているので要注意



- ・吐物をペーパータオル等で被せ、0.1%次亜塩素酸Na希釈液をかける。



- 吐物は内側に集め、消毒液で浸すように拭き取る。
- ゴミ袋にも0.1%消毒液を染み込ませる。



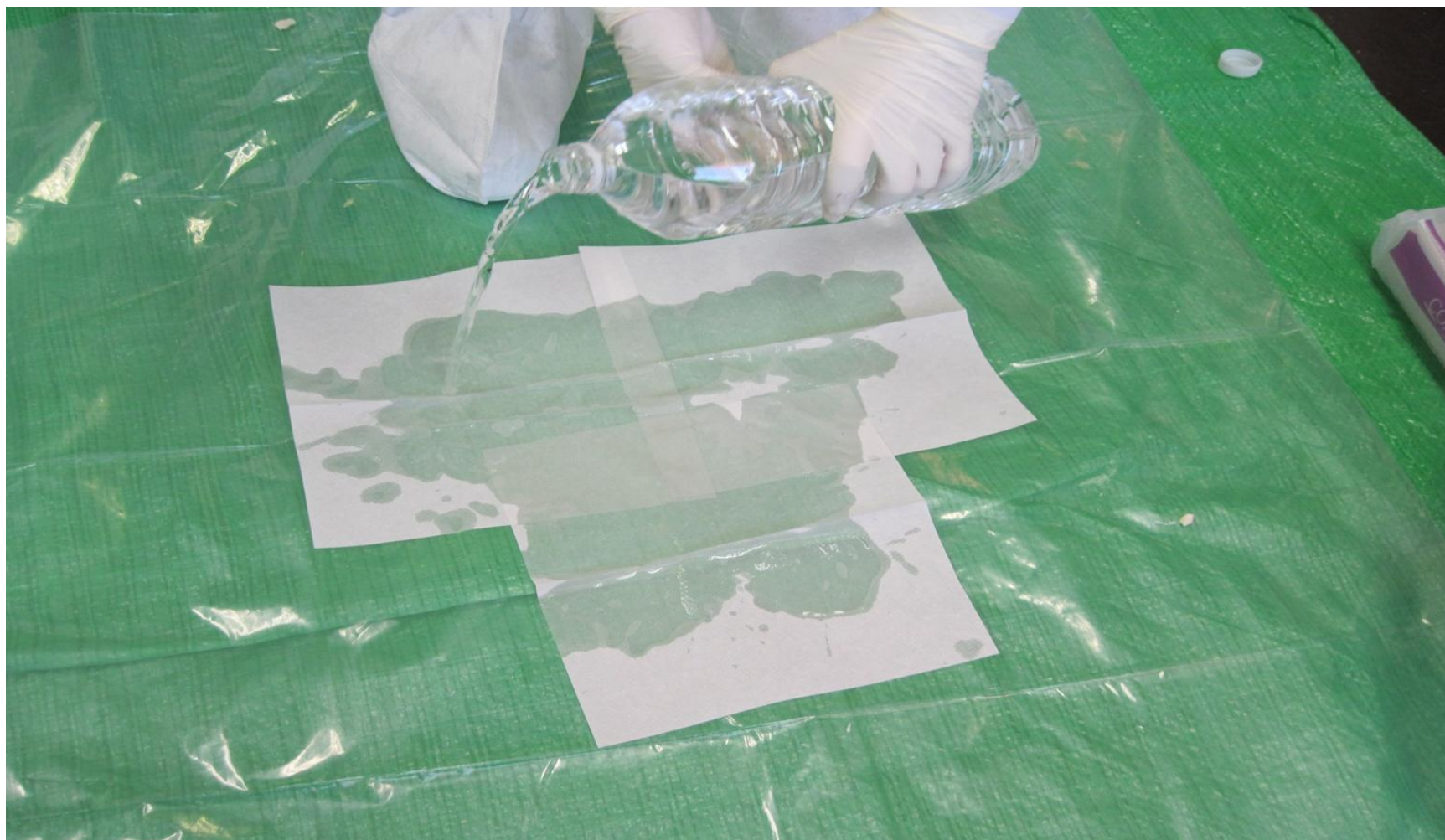
▪ 靴底のウイルスに要注意！！



・洋服や靴にも飛び散っているので要注意



・拭き取りが終了したら、広範囲にペーパータオル等を被せ0.02%次亜塩素酸Na消毒液をかけ10分以上放置。その後水拭きをする。



- ・外側の手袋を外し、1枚目のゴミ袋の口を縛る。



・エプロンを**中表**になるように脱ぎ、**内側手袋**も外し、**ゴミ袋**へ**まとめて捨てる**。



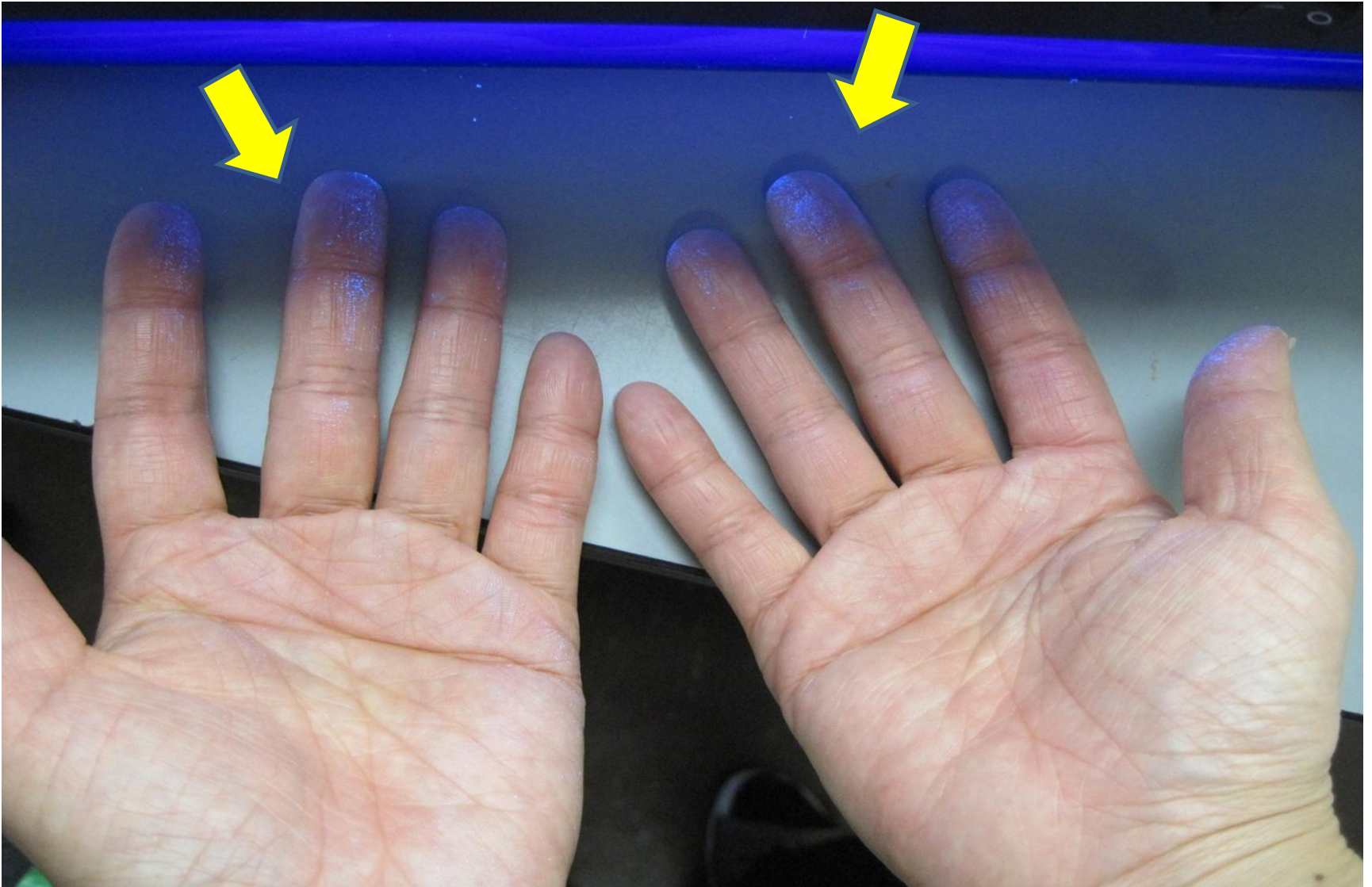
- ・マスクはゴム紐を持ち（前面に触れず）捨てる。



- 内側に触れず口を縛り捨てる。



・手袋をしていても、手袋の着脱中にウイルスに触れていることもある。



- ・最後に必ず、石けんでよく手洗い、うがいを！

