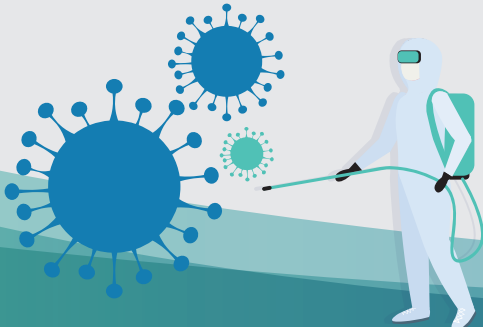


تطهير الأماكن العامة وسيلة فعالة للقضاء على فيروس كورونا المستجد

تشتمل هاته الورقة التقنية على نصائح تتعلق
بتنظيف وتطهير الأماكن العامة كالنقل
العمومي، أماكن العمل، الإدارات العمومية،
المحطات الطرقية والسككية، المدارس،
الكلية.....

- يعتبر فيروس كورونا المستجد المسبب لـ COVID-19 فيروسا جديدا، وينتشر عند الأشخاص المخالطين لشخص مصاب عن طريق الرذاذ المتطاير أي القطرات المنبعثة من الفم عند السعال أو العطس والتي تستقر على الأدوات والأسطح وتنتقل عند ملامسة هاته الأسطح الملوثة من طرف شخص آخر.
- يستطيع هذا الفيروس العيش لمدة متفاوتة على الأسطح؛ إلا أنه يمكن القضاء عليه باستعمال جل المحاليل المطهرة ذات الفعالية ضد الفيروسات.
- تهدف عملية التطهير إلى الوقاية من الإصابات الجديدة والقضاء على الفيروسات المتواجدة على الأسطح والأدوات والحد من تلوثها بالفيروسات.
- تطهير الأسطح لا يمكن أن يكون فعالا إلا إذا كانت هاته الأسطح نظيفة مسبقا؛ وبالتالي كل عملية تطهير يتوجب أن تسبقها عملية تنظيف للأسطح المراد تطهيرها.



المرحلة 5 : عملية التطهير

- تتم عملية تطهير الأسطح الملوثة عن طريق رشها بالمواد المطهرة باستعمال آلة يدوية أو كهربائية
- يجب أن يتوفر الأشخاص المكلفون بهذه العملية على كفاءات في هذا الميدان، ومن المستحب أن تتم العملية تحت إشراف تقني مختص في صحة البيئة
- يجب الحرص على أن تكون طبقة المطهر بنفس السمك (épaisseur) في جميع المساحات
- يتم رش النقاط الحرجة المحددة مسبقا
- يتم الرش من مسافة تتراوح بين 15 و50 سم
- بعد الرش تُترك الأسطح لتجف تلقائيا

لمزيد من المعلومات، يمكنكم زيارة الموقع الإلكتروني لوزارة الصحة كما يمكنكم اللجوء لمندوبيات وزارة الصحة بالعمالات والأقاليم فيما يخص تطهير الأماكن العامة.

إجراءات التطهير:

www.sante.gov.ma/Pages/activites.aspx?activiteID=327



المرحلة 4 : عملية التنظيف



رش الأسطح بالماء من أجل ترطيبها وإزالة الغبار عنها



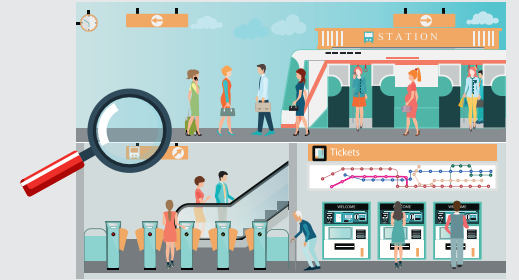
حك الأسطح باستعمال مناديل و مواد منظفة



حذاري من نسيان النقاط الحرجة المحددة مسبقا

تمر عملية تطهير الأماكن العامة بالمراحل التالية:

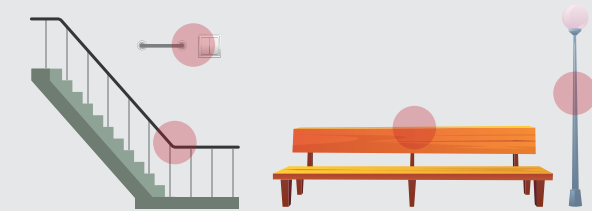
المرحلة 1 : تحديد مجال التدخل والنقاط الحرجة



تحديد المجال المعني بعملية التطهير واستكشاف النقط الحرجة



تحديد وعزل محيط التدخل وجعله ظاهرا للعيان



بعد استكشاف المجال، دَوِّنْ النقط الحرجة (مقابض الأبواب، مقابض النوافذ، مفاتيح الإنارة، مفاتيح المصاعد، الكراسي، الصناديق، المراحيض...) في مذكرة للتأكد من عدم نسيانها عند الشروع في عملية التطهير

المرحلة 2 : استعمال وسائل الحماية الفردية

يتعين على الشخص المكلف بعملية التطهير استعمال وسائل الحماية الفردية المناسبة:



بدلة واقية ومقاومة للماء
(من المستحسن أن تكون من نوع 4 أو 6)



قفازات مناسبة للوقاية من الخطر الكيميائي



كمامة من نوع FFP2



نظارات واقية



حذاء واق

المرحلة 3 : اختيار مواد التنظيف والتطهير

مواد التنظيف

ينبغي لمواد التنظيف المستعملة أن تُمَكِّن من إزالة المواد الدهنية والعضوية العالقة على الأسطح. ويستحسن استعمال المواد المنظفة منفردة قبل استعمال مواد التطهير.

مواد التطهير

يجب أن يكون المحلول المطهر فعالا على الفيروسات بدرجة التركيز المناسبة، ويعطي الجدول التالي المواصفات المطلوبة لعملية التطهير:

المطهر	التركيبية الكيميائية
مطهر فعال على الفيروسات	- الإيثانول - بيروكسيد الهيدروجين - ثنائي كلوريد الأمونيوم - ثنائي الميثيل - هيبوكلوريت الصوديوم
الاستعمال	- Hypochlorite de sodium - Formaldéhyde - Glutaraldéhyde - Glyoxal

وسيلة الاستعمال



■ يجب ضبط آلة الضغط بحيث تكون حجم القطرات أصغر ما يمكن