

ORGANIZAREA CURĂȚENIEI ȘI A DEZINFECȚIEI ÎN INSTITUȚIILE DE ÎNVĂȚĂMÂNT

1. ELABORAREA UNUI PLAN DE CURĂȚENIE ȘI DEZINFECȚIE

Se identifică zonele care trebuie să fie curățate.

Zonele neocupate timp de cel puțin 7 zile necesită doar curățare de rutină. Mențineți practicile de curățare existente în zonele exterioare.

Se determină modul în care trebuie dezinfectate zonele.

Se ia în considerare tipul de suprafață și cât de des este atinsă suprafața. Se prioritizează dezinfecția suprafețelor atinse frecvent:

- clanșele, încuietorile, butoanele și mânerul ușilor;
- treptele scărilor;
- băncile, catedrele și scaunele din clase/sălile de curs;
- mesele și scaunele din sălile de cantină;
- blaturile;
- balustradele;
- întrerupătoarele de lumină;
- mânerul echipamentelor și aparatelor (precum, cele sportive);
- butoanele ascensoarelor și ale automatelor de vânzare;
- obiectele didactice comune;
- calculatorul, tastatura, mouse-ul, laptopul și tabletele partajate între persoane.

Notă: Tastatura computerului este greu de curățat. Calculatoarele ar trebui să aibă afișe în care se indică igiena corectă a mâinilor, înainte și după utilizarea acestora pentru a minimiza transmiterea bolii.

Nu este necesară aplicarea de rutină a dezinfectanților pe suprafețe care nu sunt atinse frecvent sau cu risc scăzut (de exemplu rafturile bibliotecilor, blaturile dulapurilor din depozite). Suprafețele moi, cum ar fi covoare, tapițerii și draperii pot fi curățate folosind detergent și apă sau un produs de curățare adecvat pentru aceste materiale.

Se iau în vedere resursele și echipamentele necesare.

- Se evaluează necesarul și disponibilitatea produselor de curățare și dezinfecție și a echipamentelor de protecție personală adecvate pentru utilizarea acestora.
- Pe durata activităților de curățare și dezinfecție se poartă mănuși, iar după îndepărtarea mănușilor mâinile se spală.

Se implementează practicile de reducere a riscului potențial de contaminare a suprafețelor.

Se implementează practicile pentru scăderea gradului de frecvență a spațiilor comune și a frecvenței de atingere a obiectelor.

2. APLICAREA PLANULUI DE CURĂȚENIE ȘI DEZINFECȚIE

Se curăță suprafețele vizibil murdare cu detergent și apă înainte de dezinfectie.

Se folosește un dezinfectant cu acțiune virulică.

Dezinfectanții pe bază de alcool reduc semnificativ infecția virusurilor precum SARS-CoV-2, în concentrații de 70-80%, cu un timp de expunere de un minut.

Se respectă întotdeauna indicațiile de pe etichetă. Eticheta va include informații de siguranță și instrucțiuni de aplicare.

Nu se lasă detergenții și dezinfectanții la îndemâna copiilor.

Precauții generale pentru personalul care prestează servicii de curățenie și dezinfectie:

a) Pericole fizice și toxicologice ale produselor de curățare și dezinfectie

- Produsele de curățare (detergenți) sunt de obicei iritanți ai pielii și/sau ai ochilor și/sau ai căilor respiratorii.

- Produsele care conțin alcooli în concentrație mare sunt iritante pentru ochi, nas și gât la concentrații ridicate în aer și pot prezenta un risc de incendiu. Alcoolii sunt inflamabili și, prin urmare, trebuie depozitați într-o zonă rece, bine ventilată.

- Produsele pe bază de hipoclorit și compușii organici cu eliberare de clor sunt corozivi în forma lor concentrată și sunt clasificați ca iritanți pentru ochi și piele, sub forma diluată (5 < 10%).

- Personalul trebuie să fie instruit cu privire la pericolele produselor chimice de curățare (detergenți) și dezinfectie utilizate la locul de muncă, în conformitate cu legislația în vigoare.

- Personalul trebuie să se asigure că etichetele de pe ambalajele produselor chimice de curățare și dezinfectie nu sunt scoase sau deteriorate.

- Achiziția primului lot de produse chimice de curățare (detergenți) și dezinfectie se realizează împreună cu fișa cu date de securitate; aceasta este ușor accesibilă personalului în timpul fiecărui schimb de lucru care realizează curățenia și dezinfectia spațiilor.

- Se achiziționează doar produse în ambalaje originale, sigilate, nedeteriorate, închise etanș.

- În mod normal, trebuie evitați dezinfectanții care conțin substanțe chimice toxice prin inhalare sau prin piele sau care sunt clasificați ca sensibilizatori (de exemplu unele aldehide), cu excepția cazului în care programul de dezinfectie identifică o cerință absolută. În astfel de cazuri vor fi necesare măsuri stricte de siguranță pentru controlul expunerii lucrătorilor și al celorlalte persoane (adulți și copii).

Este preferabilă achiziționarea detergenților și a dezinfectanților care au acțiune virulicidă, care sunt destinați și publicului larg.

În timpul utilizării produsului este obligatorie purtarea mănușilor rezistente la chimicale și asigurarea ventilației adecvate. Se recomandă protecția ochilor sau cel puțin accesul imediat la o sursă de apă pentru spălarea ochilor.

Produsele chimice incompatibile trebuie păstrate separat. De exemplu, dezinfectanții pe bază de clor eliberează gaze toxice de clor atunci când sunt în contact cu detergenții acizi sau oxidanți. De asemenea, dezinfectanții pe bază de hipoclorit formează halogenuri de azot sub formă de vapori iritanți în contact cu dezinfectanții pe bază de săruri de amoniu cuaternar și trebuie depozitați separat.

Atunci când costurile permit, achiziționarea de dezinfectanți gata de utilizare sau în cantități preambalate pentru diluare directă este opțiunea cea mai sigură. Dezinfectanții corozivi și iritanți care necesită diluție înainte de utilizare trebuie folosiți cu multă precauție și numai de către personalul instruit în prealabil.

Dacă produsul concentrat se diluează conform indicațiilor producătorului, soluția de lucru poate fi utilizată în cel mult 24 de ore; după aceea soluția nu este eficientă.

Pentru evitarea accidentelor, se recomandă ca produsele pe bază de alcool destinate elevilor pentru dezinfecția mâinilor să fie sub formă de gel sau disponibile în dozatoare.

b) Pericolul de transmitere comunitară a COVID-19 pe durata activităților de curățare și dezinfecție

- Personalul nu trebuie să își atingă fața în timpul lucrului, ci doar după spălarea mâinilor.

- Personalul de curățenie trebuie să poarte uniforme sau haine de lucru, sau echipament de protecție, după caz și mănuși de unică folosință în timpul lucrului și a manipulării deșeurilor. La sfârșitul fiecărei ture, personalul trebuie să schimbe hainele. Poate fi util să se păstreze un schimb de haine la locul de muncă.

- Îmbrăcămintea purtată în timpul curățeniei și dezinfecției trebuie plasată într-o pungă de plastic până când poate fi spălată. Spălarea trebuie făcută cât mai curând posibil și în siguranță.

- Personalul de curățenie trebuie să se spele bine pe mâini cu apă și săpun timp de cel puțin 20 de secunde după îndepărtarea mănușilor.

- Personalul responsabil de curățenie și dezinfecție trebuie să fie instruit să utilizeze dezinfectanții în siguranță și în mod eficient și să curețe în siguranță materialele potențial infecțioase și fluidele corporale – sânge, vărsături, fecale și urină.

3. REVIZUIREA PLANULUI DE CURĂȚENIE ȘI DEZINFECȚIE

În cazul în care vor fi publicate noi studii privind infecția COVID-19 sau vor fi studiate noi aspecte ale rezistenței virusului SARS-Cov-2 la substanțe biocide și la concentrațiile de utilizare ale dezinfectanților, actualele recomandări pot fi revizuite și pot fi recomandate etape suplimentare de curățenie și dezinfecție.