

Ajánlás a gyógyszerészeti betegfogadó helyiségének fertőtlenítésére a koronavírussal összefüggésben

1. A helyiségben csak a megengedett berendezési tárgyak legyenek.
2. Naponta több alkalommal szellőztessük a helyiséget, a nedves takarítás ajánlott lehetőleg egy fázisban tisztító és fertőtlenítő szerekkel.
3. A kilincsek, fogantyúk, gombok, a bejáratnál található kapaszkodók felületét alkoholos kendővel, virucid hatású fertőtlenítővel átitatott kendővel vagy szórófejes gyors felületfertőtlenítővel tisztítsuk. Ezt akár naponta 2-3 óránként, a forgalomtól függően akár sűrűbben is. A kendőket egyszer használjuk, minden alkalommal újat vegyünk. Egy-egy kendő általában 1,5-2 m² fertőtlenítésére elegendő. Ezen készítmények főként alkoholos bázisúak, alkoholok keverékei. Alacsonyabb alkohol-tartalom esetén hozzáadott egyéb vegyületet – tenzideket, kvaterner-ammónium-sót, aldehidet tartalmaznak.
4. Az aldehid- és fenol-mentes készítmények alkalmazását helyezzük előtérbe, hogy a betegterben a fertőtlenítő-koncentráció ne érjen el olyan szintet, ami irritálhatja az ott tartózkodó személyek nyálkahártyáját, légutait. Az aktív-klór tartalmú fertőtlenítést legfeljebb csak a munkaidő végén alkalmazzuk.
5. A felmosás után végzett szellőztetés segít a levegő felfrissítésében, a fertőtlenítő-koncentráció csökkentésében, illetve a padozat száradásában is. Ügyeljünk rá, hogy a csúszósság miatt baleset ne történjen!
6. A kiadó tára valamennyi felszínét mind a beteg felőli oldalon, mind az expedáló oldalon is töröljük le akár óránként.
7. A padozat esetén adott mop-ot a fertőtlenítő felmosásnál csak a betegterben használjuk, a gyógyszerészeti egyéb, belső helyiségeiben ez nem használható. Egy mop 12-15 liter felmosó oldattal kb. 60 m²-re elegendő. A mop-fejeket időszakosan mossuk ki fertőtlenítő mosással.
8. Alkoholérzékeny felületeken használjunk ennek megfelelő fertőtlenítő oldatot, pld. kvaterner-ammóniumvegyületet, tenzideket, guanidin-derivátumokat tartalmazó készítményt.
9. Mindig figyeljünk a felhasznált fertőtlenítőszer anyagkompatibilitására (pl. plexiüvegek), arra, hogy a készítmény azonnali felhasználásra kész oldat vagy hígítandó koncentrátum. Ez utóbbiak virucid hatású koncentrációja általánosságban 1-2%-os oldat, 5 perces behatási idővel.
10. A felhasználható fertőtlenítők hatóanyagai: etanol, propanol, ezek keverékei, benzalkónium-klorid, glukoprotamin, guanidin-derivátum.

11. Gyors felületfertőtlenítők esetén a csak alkoholt tartalmazó készítményekben elvárt a 60-70% összalkohol-tartalom, kombinálva az előbbiekben felsorolt egyéb vegyületekkel pedig általában 45% az össz-alkohol koncentráció. Ezek a felületre rászáradnak, ne mossuk le!
12. A felületfertőtlenítő koncentrátumok esetében nem az alkoholtartalom dominál, inkább a felületaktív anyagok, kvaterner-ammónium vegyületek keverékei, de néhány %-ban alkoholok előfordulnak bennük. Ezek hígításánál 30 °C-nál alacsonyabb hőmérsékletű vizet használjunk.
13. A takarító személyzet figyelmét hívjuk fel, hogy ezen kendők, mop-ok használata csak a betegterre korlátozódjon, a gyógyszerertár benti helyiségeiben indokolt másik eszközök használata. A készítmények alkalmazása során használjanak gumikesztyűt.

Budapest, 2020. március 16.

Dr. Egri Lászlóné

SE Egyetemi Gyógyszertár Gyógyszerügyi Szervezési Intézet