



ИКОНОМИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ - ВАРНА

СЕРТИФИЦИРАНА СИСТЕМА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА КАЧЕСТВОТО ISO 9001:2015

9002 Варна • бул. "Княз Борис I" 77 • Телефон 052 643 360 • Телефакс 052 643 365 • www.ue-varna.bg

ЗАПОВЕД

№ РДЧ-179 / 20.10.2022г.

проф. д-р ЕВГЕНИ СТАНИМИРОВ-ректор на Икономически университет-Варна

УСТАНОВИХ:

Със заповед №РД-01- 517/19.10.2022г. на министъра на здравеопазването на основание чл. 63, ал. 10 и 14 и чл. 63“в“, чл. 73 от Административнопроцесуалния кодекс, и в съответствие с Националния оперативен план за справяне с пандемията от COVID-19 приет с РМС №474/14.07.2022г. са въведени временни противоепидемични мерки на територията на Република България, считано от 20.10.2022г. до 26.10.2022г. включително. В т. 3, б. „а“, „б“ и „в“ са посочени задълженията на всички работодатели по организиране провеждането на противоепидемични в работните помещения

Предвид гореописаното и на основание чл.32, ал.1, т.1 от ЗВО и чл. 21, ал. 5 от Правилника за дейността на ИУ-Варна

НАРЕЖДАМ:

За периода от 20.10.2022г. до 26.10.2022г. на територията на всички сгради на ИУ – Варна да се прилагат следните противоепидемични мерки:

1. Да се извършва редовно проветряване и дезинфекция съгласно алгоритъм, посочен в Приложение № 2 към т. I, 3, б. „а“ от заповед № РД-01-517/19.10.2022г. на министъра на здравеопазването.

1.1. Да се направи избор на подходящ дезинфектант, като се вземат предвид следните изисквания:

- Да е разрешен от Министерство на Здравеопазването, като в зависимост от обектите и повърхностите, които ще бъдат третирани, дезинфектантите трябва да бъдат разрешени за Продуктов тип 2 „Дезинфектанти и алгициди, които не са предназначени за пряка употреба върху хора или животни“ и/или Продуктов тип 3 „Ветеринарна хигиена“ и/или за Продуктов тип 4 „Област на употреба, свързана с храни и фуражи“.

- Да се избере дезинфектант, в областта на приложение на който е вписано вирусоцидно или ограничено/частично вирусоцидно действие.

- Препоръчително е да се избере дезинфектант, постигащ ефективност при пократко време на въздействие (до 15 минути).

2. Да се определят като критични точки обработката на порталите на всички корпуси на университета и общежитията, тоалетните, дръжките на бравите на работните помещения, ключовете за осветление, дръжките на асансьорите, бутоните в асансьорите, парапетите по стълбищата, коридорите, информационния център, офисът на отдел „Международно сътрудничество“, отдел ФСО, фронт-офисите в т.ч. на: инспектор „Общежития и столове“, деловодството, библиотеката, читалнята, кабинетите на ректора, заместник-ректорите, помощник-ректора, главния секретар и ръководителят отдел „Ректорат“. Критичните точки следва да се обработват 2 и повече пъти дневно.

2.1. Обработката на критичните точки да се извършва от работниците от звено „Хигиена“ и отдел СИД.

2.2. Да се запознаят всички работещи с правилата за приложението на дезинфектантите при почистване на работните повърхности.

2.3. Да се поставят дезинфектанти за ръце на входа на всички сгради, както и в сервизните помещения

3. Да бъде проведен инструктаж на всички работещи, служители и студенти относно правилата за хигиена на ръцете, съгласно Приложение № 3 към т. I, 3, б., „в“ от заповед № РД-01-517/19.10.2022г. на министъра на здравеопазването и да се осигури поставянето на сапун, вода и дезинфектант в сервизните помещения.

4. При обслужването на студенти и докторанти в съответните административни офиси да се осигури спазването на дистанция най-малко от 1,5 м. между лицата.

5. В сградите в управление на Икономически университет-Варна да не се допускат лица с прояви на остри респираторни болести (повишена температура, главоболие, кръхма, кашлица, затруднено дишане и други).

5.1. При влизане в сградите да се извършва измерване на температурата посредством разположените на входовете триморамки.

5.2. Да не се явяват на работа служители и работници със симптоми на вирусни инфекции и същите да потърсят медицинска помощ с оглед извършване на прецека за ползване на отпуск поради временна неработоспособност.

5.3. При създаване на симптоми на остра респираторна инфекция, в т.ч. висока телесна температура, кашлица или затруднено дишане, по време на учебния процес и/или работния ден, да се потърси незабавно медицинска помощ от личния лекар.

Заповедта се изготви в два еднообразни екземпляра - един за преписката по издаването ѝ и един за деловодството за сведение и изпълнение. Копие от заповедта да се постави на входовете на всички сгради на ИУ-Варна, да се разпростира в електронен вид до целия академичен състав, служителите от администрацията, да се публикува на интернет-страницата на университета, да се изпрати на Студентски съвет за сведение и изпълнение.

Контрол по изпълнението на заповедта възлагам на помощник-ректора.

проф. д-р ЕВГЕНИ СТАНИМИРОВ
Ректор на Икономически университет-Варна

Заличена информация съгласно

ЗЗЛД и регламент (ЕС) 2016/679

Алгоритъм на дезинфекционните мероприятия на работните места, в обекти с обществено предназначение или в търговски и други обекти, които предоставят услуги на граждани в условията на епидемично разпространение на COVID-19

1. Избор на дезинфектант

1.1. Дезинфектантът, който се избира, трябва да е разрешен от Министерство на здравеопазването.

1.2. В зависимост от обектите и повърхностите, които ще бъдат третирани, дезинфектантите трябва да бъдат разрешени за Продуктов тип 2 „Дезинфектанти и алгициди, които не са предназначени за пряка употреба върху хора или животни“ и/или Продуктов тип 3 „Ветеринарна хигиена“ и/или за Продуктов тип 4 „Област на употреба, свързана с храни и фуражи“.

1.3. Необходимо е да се избере дезинфектант, в областта на приложение на който е вписано вирусоцидно или ограничено/частично вирусоцидно действие.

1.4. Препоръчително е да се избере дезинфектант, постигащ ефективност при по-кратко време на въздействие (до 15 минути).

2. Установяване на критични точки и кратност на обработките.

2.1. За всеки обект се определят критичните точки, които подлежат на дезинфекция.

Критични точки са всички повърхности, свързани с поток на хора, както и често докосваните повърхности (бура, чинове, дръжки на врати, прозорци, ръкохватки в градския транспорт; ключове за осветление, бутони на асансьори, банкомати; парапети; фитнес уреди; гишета за обслужване на пътници/клиенти; стационарни телефони и апарати, сензорни екрани, тоалетни чинии, мивки, кранове и много други често докосвани с ръцете повърхности, в зависимост от спецификата на всеки обект/работно място, подови покрития).

2.2. Критичните точки подлежат ежедневно на периодична дезинфекция.

2.3. При наличие на потвърден случай на COVID-19 в обекта/офиса се извършва почистване и дезинфекция на повърхности, влезли в контакт със заболялото лице, работното помещение, общите части.

3. Начини на приложение на дезинфектантите.

Дезинфектантите могат да бъдат готови за употреба, които директно се нанасят върху повърхностите или концентрати, от които трябва да се изгответят работни разтвори преди употреба.

3.1. Малки повърхности (дръжки, бутони, клавиатури, бюра и др.):

3.1.1. Препоръчително е използването на дезинфектанти под формата на спрей, които са готови за употреба.

3.1.2. Повърхностите директно се опръскват със спрея или се обтриват с чиста кърпа/тампон, предварително напоена с дезинфектанта.

3.1.3. Малките повърхности могат да се обтриват и с дезинфекциращи мокри кърпи, като използваните дезинфекциращи кърпи се събират и изхвърлят съгласно указанията на производителя.

3.2. Големи повърхности (стени, подове, работни плотове и др.):

3.2.1. Дезинфектантите, предназначени за големи повърхности, могат да са под формата на концентрат, от който преди употреба трябва да се изготви работен разтвор или в готова форма за употреба.

3.2.2. Изготвянето на работния разтвор се извършва съгласно указанията на производителя и/или съгласно начина на употреба, посочен на етикета.

3.2.3. Стриктно трябва да се спазват посочените на етикета разходна норма и време на въздействие.

3.2.4. Стриктно трябва да се спазват специфичните изисквания, ако има такива посочени на етикета, за необходимост от проветряване, последващо забърсване или изплакване на повърхностите с питейна вода, време на достъп на хора и животни до третираните помещения и др.

3.3. Подлежащите на дезинфекция повърхности могат да се обработват по различен начин, в зависимост от избрания дезинфектант и вида на самите повърхности при стриктно спазване указанията на производителя.

4. В зависимост от вида на обекта може да се използват като допълнение към химичните методи на дезинфекция и физични методи (бактерицидни лампи и др.)

Приложение № 3 към т. I, 3, буква „в“

Инструкции за правилна хигиена на ръцете

1. Ръцете се мият винаги:

- а) когато са видимо замърсени;
- б) след кихане или кашляне;
- в) преди, по време на и след приготвяне на храна;
- г) преди хранене;
- д) след ползване на тоалетна;
- е) след досег с животни или техни изпражнения;
- ж) при непосредствена грижа за болен.

2. Ръцете се мият 20 секунди с вода и сапун.

3. При невъзможност за измиване, се използва дезинфектант за ръце с вирусоцидно или частично/ограничено вирусоцидно действие за обтриване на сухи ръце с продължителност съгласно указанията за употреба на производителя, като се обръща специално внимание на палците, между пръстите, върховете на пръстите, гърба на длани.

4. Ръцете се оставят да изсъхнат след изтичане на необходимото време за контакт за обработка на кожата, посочено на етикета на дезинфектанта.