



МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ – СОФИЯ
Medical University - Sofia
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ
Faculty of Medicine – Deans's Office

София, Бул. "Св. Георги Софийски" 1,
София 1431, тел. (02)9521046; факс 02)9520337

"St. G. Sofiysky" blvd. 1, Sofia 1431
tel. +359(2)9521046; fax+359(2)9520337

ЗАПОВЕД

№ ЗД-330...../25.10.2021 година

На основание чл. 32, ал. 1, т. 1 от ЗВО, във връзка с Решение на АС на МУ-София от 21.10.2021 г., заповед № РД-01-856/19.10.2021 г. на Министъра на здравеопазването, заповед № РД-01-861/21.10.2021 г., на основание чл. 44, ал. 1, т. 2 от ПУДМУС и заповед № РК-36-2845/22.10.2021 г. на Ректора на МУ-София

НАРЕЖДАМ

I. Провеждането на присъствен учебен процес в МФ, МУ-София може да се осъществява при прилагане на т. 31 от заповед №РД-01-856/19.10.2021 г. на Министъра на здравеопазването както следва:

1. 100% от персонала в съответния учебен обект е ваксиниран или преболедувал COVID-19 или разполага с отрицателен резултат от проведено преди влизане в обекта/мероприятието изследване, удостоверено с валидни документи за ваксинация, преболедуване или изследване по смисъла на Заповед № РД-01-733 от 27.08.2021 г. на Министъра на здравеопазването, или разполага със следните документи за:

1.1 Отрицателен резултат от проведено до 72 часа преди влизане в учебния обект изследване по метода PCR (полимеразна верижна реакция) за COVID-19 или бърз антигенен тест (до 72 часа), удостоверени чрез валиден документ съгласно заповед № РД-01-733/27.08.2021 г. на Министъра на здравеопазването.

1.2 Положителен PCR тест, положителен антигенен тест или тест за антитела за COVID-19 за минал период, доказващ преболедуване.

2. По смисъла на тази заповед валиден документ за ваксинация е и цифровия COVID-19 сертификат на ЕС за незавършен ваксинационен курс с двудозова ваксина съгласно Приложение №3 към т. 1, буква „в“ от заповед № РД-01-389/31.05.2021 г. на Министъра на здравеопазването.

3. За целите само на тази заповед:

3.1 Цифровите COVID-19 сертификати на ЕС за преболедуване и аналогичните на тях документи за преболедуване, се считат за валидни от 11-ия до 365-ия ден от датата на първия положителен резултат от PCR изследване или от бърз антигенен тест за COVID-19.

3.2 Цифровите COVID-19 сертификати на ЕС за ваксинация се считат за валидни както следва:

3.2.1. Цифровият COVID-19 сертификат на ЕС за завършен ваксинационен курс с едnodозова ваксина – от датата на поставяне на ваксината.

3.2.2 Цифровият COVID-19 сертификат на ЕС за завършен ваксинационен курс с двудозова ваксина – от датата на поставяне на втората доза от ваксината.

3.2.3 Цифровият COVID-19 сертификат на ЕС за незавършен ваксинационен курс с двудозова ваксина – за срок до 30 дни от датата на поставяне на първата доза от ваксината.

II. Провеждане на студенско обучение във връзка с усложнената епидемична обстановка:

1. Лекциите да се провеждат в електронна среда Google Classroom – присъствено.
2. Практическите занятия на студенти, специализанти и докторанти да се провеждат присъствено при спазване на изискванията по т. I от настоящата заповед и всички противоепидемични мерки – носене на защитни маски, спазване на физическа дистанция и пр.
3. При невъзможност за спазване на противоепидемичните мерки и изисквания, практическите занятия на студенти, специализанти и докторанти могат да се провеждат в електронна среда Google Classroom – присъствено.
4. Изпитите да се провеждат съгласно Раздел VII от Правилника за подготовка и провеждане на учебната 2021/2022 г., по предварително изготвен график при спазване на изискванията по т. I от настоящата заповед и всички противоепидемични мерки – носене на защитни маски, спазване на физическа дистанция от най-малко 1,5 метра, редовно проветряване и дезинфекция на помещенията и пр.
5. Провеждането на конгресно-конференции мероприятия, семинари, конкурси, обучения и други мероприятия, да се осъществява при спазване на изискванията по т. I от настоящата заповед и всички противоепидемични мерки – носене на защитни маски, спазване на физическа дистанция от най-малко 1,5 метра, редовно проветряване и дезинфекция на помещенията и пр.
6. Провеждането на практическите занятия на студентите от всички курсове, при необходимост, могат да се осъществяват с $\frac{1}{2}$ от студентските групи, последователно в учебния ден, или с $\frac{1}{2}$ от студентските групи – през ден, като се преподава материал за две тематични упражнения при спазване на всички противоепидемични изисквания. Там, където епидемичната обстановка не позволява, практическите занятия могат да се провеждат в електронна среда - присъствено.
7. В клиничните бази на университетските болници, в които не е възможно присъствено обучение, занятията да се провеждат в електронна среда - присъствено.
8. Заверката на учебния процес (семестър/цикъл) да се извършва служебно от учебните отдели на Деканата след представени списъци от ръководителите на катедри, удостоверяващи посещаемостта на студентите.
9. Чуждестранните студенти, обучаващи се на английски език, които не могат да се завърнат в България поради епидемиологични забрани, продължават обучението си в електронна среда - присъствено до създаване на такава възможност.
10. Задължавам всички студенти да спазват въведените противоепидемични мерки и правила в Университетските болници, в които са разпределени за обучение. Задължително е носенето на маски, спазване на дистанция и др.

III. За осигуряване на безопасност и здраве при работа, ръководителите на структурни звена в Медицински факултет на МУ-София да планират и провеждат организационни мероприятия и да предприемат действия за задължително прилагане, спазване и контрол на въведените противоепидемични мерки за превенция на риска от разпространение на COVID-19 (съгласно Приложения 1,2 и 3):

1. Редовно проветряване и дезинфекция на работните помещения.
2. Недопускане до работните помещения на лица с прояви на остри респираторни болести (повишена температура, кашлица, затруднено дишане, загуба на обоняние, нарушение или загуба на вкуса и др.)
3. Инструктаж на служителите за правилна хигиена на ръцете.
4. Носене на защитна маска за еднократна или многократна употреба.
5. Организация на работния процес в дистанционна форма (работа от разстояние), там където е възможно, като се допуска присъствена работа на най-много 50% от персонала или да се установи работно време с променливи граници, или работа на смени.
6. Обслужването на посетители да се извършва с използване на защитна маска, на разстояние от 1.5 м. или зад механична прозрачна преграда, позволяваща механично почистване или дезинфекция. В

помещенията, предоставящи административни услуги да не се допуска повече от един човек на 8 кв. м.

7. Осигуряване на дозатор с дезинфектант за ръце на входа на помещенията и по коридорите. Осигуряване с обозначетелни материали на човешките потоци (входящи-изходящи) с цел несмесването им.

8. Информираност на посетителите/студентите за спазване на мерките за физическа дистанция, хигиена на ръцете и задължително носене на защитни маски, с нагледни материали и информационни табели.

9. Използване на информационните и комуникационни технологии за предоставяне на услуги в електронна среда.

10. Преустановява се провеждането на тимбилдинги и други организирани групови мероприятия с такъв характер, освен при спазване на изискванията по т. I от настоящата заповед и всички противоепидемични мерки – носене на защитни маски, спазване на физическа дистанция от най-малко 1,5 метра, редовно проветряване и дезинфекция на помещенията и пр.

IV. Настоящата заповед отменя заповед № ЗД-314/18.10.2021 г.

V. Настоящата заповед да се доведе до знанието на ръководителите катедри, заместник деканите, ръководителите на отдели и сектори, административния ръководител на МБК, студентите, специализантите, докторантите, отговорник по збут и всички служители, и да се публикува на официалната страница на Медицински Факултет, МУ-София.

Контролът по изпълнението на заповедта възлагам на ръководителите на катедри, заместник деканите, административния ръководител на МБК, ръководителите на учебните отдели и отговорник по ЗБУТ.

**ПРОФ. Д-Р ДИМИТЪР БУЛАНОВ, ДМ
ДЕКАН НА МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ**



Приложения:

1. Приложение № 1 - Алгоритъм на дезинфекционните мероприятия на работните места, в обекти с обществено предназначение;
2. Приложение №2 Инструкции за правилна хигиена на ръцете;
3. Приложение №3 Инструкция за правилно носене на лицева маска.

Приложение № 1

Алгоритъм на дезинфекционните мероприятия на работните места, в обекти с обществено предназначение или в търговски и други обекти, които предоставят услуги на гражданите 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 третираны, 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 вирусцидно или ограничено/частично вирусцидно действие.

1.4. Препоръчително е да се избере дезинфектант, постигащ ефективност при пократко 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 със поток на хора, както и често докосваните повърхности (бюра, 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, като директно се нанасят върху повърхностите или концентрати, от които трябва да се изготвят 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.

3.3. 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 № 2

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 пашите, между пръстите, върховете на пръстите, гърба на дланите).
4. Ръцете се оставят да изсъхнат след изтичане на необходимото време за контакт за обработка на кожата, посочено на етикета на дезинфектанта.

Приложение №3

Инструкция за правилно носене на лицева маска:

1. Защитната маска трябва да покрива изцяло носа и устата - от основата на носа до брадичката.
2. Преди поставяне на маската ръцете се измиват със сапун и вода или се обтриват с дезинфектант за ръце на алкохолна основа.
3. Защитната маска за лице се сваля отзад напред като се хванат връзките (ластиците) ѝ и се избягва докосването на предната ѝ страна.
4. След сваляне на маската ръцете незабавно се измиват със сапун и вода или се обтриват с дезинфектант за ръце.
5. Защитната маска за лице за еднократна употреба се изхвърля в кош за отпадъци, веднага след сваляне.
6. Защитните маски от текстил за многократна употреба е необходимо да се обработват по следния начин:
 - а) чрез изпиране с гореща вода (термодезинфекция) и перилен препарат (детергент) при температура на водата 60-90 °C за не по-малко от 20 минути; или
 - б) чрез изпиране с хладка вода при температура под 60⁰ C с препарати с дезинфекциращо действие (биоциди) с концентрация съгласно указанията на производителя (химео-термодезинфекция).
7. Защитната маска се сменя с нова веднага щом се навлажни.
8. Защитните маски за еднократна употреба не се носят повторно.