

## «БЕКІТЕМІН»

Қожа Ахмет Ясауи атындағы

Халықаралық қазақ-түрік  
университетінің Оқу- әдістемелік  
ісі жөніндегі Вице Президенті  
Ө.Үмбетов



*Ө.Үмбетов*  
20.04.2020

### **Электронды және RFID жабдықтарын дезинфекциялау, ғылыми кітапхананың кітаптарын жаңа коронавирустық инфекциясының таралу қаупі жағдайында қабылдау және дезинфекциялау жөніндегі НҰСҚАУЛЫҚ**

#### **1. Жалпы ережелер**

1.1. Электронды және RFID жабдықтарын дезинфекциялау, Ақпараттық-ресурстық орталығының кітаптарын жаңа коронавирустық инфекцияның таралу қаупі жағдайында қабылдау және дезинфекциялау жөніндегі Нұсқаулық (COVID – 19) коронавирустық инфекцияның пайда болуы мен таралуының алдын алуға бағытталған санитарлық-эпидемиологиялық іс-шаралар режимінің шарты бойынша шараларды орындауды ұйымдастыру мақсатында әзірленді.

1.2. Нұсқаулық қолданылады:

1.2.1. Пайдаланушылардың пайдалануына арналған кітапхананың электрондық жабдығы (моноблоктар, планшеттер, компьютерлер мониторлары, клавиатуралар, тышқан, сенсорлық экрандары бар жабдықтар, және т.б.)

1.2.2. Кітапхананың RFID жабдықтары (өзіне - өзі қызмет көрсету станциялары, көпфункционалды және жинақы RFID станциялары, RFID-идентификация қақпасы, электрондық оқырман билеттері және т. б.)

1.2.3. Қолданушылар кітапханаға қайтаратын барлық баспа басылымдары.

1.3. Осы нұсқаулық:

- індетке қарсы (профилактикалық) іс-шараларды жүргізу жөніндегі ҚР Денсаулық сақтау министрлігінің №285 жарлығына, мемлекеттік санитарлық дәрігерінің 12.03.2020 ж.. № 20 қаулысына сүйене отырып әзірленді;

- RFID жабдықтарды өндіруші компанияның covid -19 пандемиясы кезінде RFID жабдығын дезинфекциялау жөніндегі нұсқаулығына;

## **II. Электрондық және RFID жабдықтарды дезинфекциялау**

### **2.1. Жалпы ережелер**

2.1.1. дезинфекция үшін жабдықтың сенсорлық экрандарының зақымдалуын болдырмау үшін тек абразивті емес тазалағыш құралдар мен материалдар пайдаланылуы қажет.

2.1.2. сұйықтықтардың жабдықтың ішіне түсуіне жол берілмеуі қатаң қадағаланады.

2.1.3. спирттің, ағартқыштың немесе аммиактың жоғары концентрацияланған (70 пайыздан астам) ерітінділерін қолдануға жол берілмейді.

### **2.2. Тазалау / дезинфекциялау рәсімі**

2.2.1. Дезинфекция процедурасының алдында жабдықтың бетін жұмсақ сабынды ерітіндіге батырылған, жақсы сығылған таза шүберекпен өңдеу қажет.

2.2.2. Сабын ерітіндісімен тазартылған жабдықтың үстіңгі беттері оларға дезинфекциялау ерітіндісін жағар алдында немесе дезинфекциялау салфеткаларын пайдаланар алдында кептірілуі тиіс.

2.2.3. дезинфекциялық ерітіндімен дезинфекцияны дезинфекциялық ерітіндіге батырылған, жақсы сығылған зарарсыздандырылмаған матамен қамтамасыз етеді.

2.2.4. жабдықты дезинфекциялау күніне үш рет әр үш сағат аралықпен жүргізіледі: 9.00,12.00,15.00 кітапхананың жұмыс уақытында.

## **III. Кітаптарды қабылдау және дезинфекциялау**

3.1. Пайдаланушылардан кітаптарды қабылдауды кітапханашылар жеке қорғану құралдарын (маскалар мен қолғаптар) пайдалана отырып жүзеге асырады.

3.2. кітапханаға қайтарылған кітаптарды дезинфекциялау құралдарымен зарарсыздандыруға болмайды.

3.3. пайдаланушылардан кітаптарды қабылдау кезінде қолданылатын столешницалар мен RFID жабдықтарын дезинфекциялау жұмыс күні ішінде сағат сайын дезинфекциялау құралдарымен жүргізілуі тиіс.

3.4. қабылданған кітаптарды кері қайтарылған күнін көрсете отырып, 10-нан 14 күнге дейінгі мерзімге қолданушыларға қол жетімсіз, оқшауланған бөлмеде карантинге орналастыру қажет.

3.5. Карантин мерзімі өткеннен кейін кітаптар тұрақты сақтау орнына, кітап қоймасына немесе абонементке қайтарылады.

3.6. Оқшауланған бөлмеде (карантин аймағына) карантинге қойылған кітаптармен кез келген манипуляциялар - орнын ауыстыру, сұрыптау және басқалар - кітапханашылар карантин аймағынан шығар алдында шешілетін жеке қорғаныс құралдарын (халатты, маскалар мен қолғаптарды) пайдалана отырып жүзеге асыруы тиіс.

#### **IV. Дезинфекциялау құралдары**

4.1. RFID және электронды жабдықтарды дезинфекциялау үшін қолданылатын құралдар:

- тұрмыстық ағартқыш ерітіндісі (1 литр суға 4 шай қасық);
- Изопропил спиртінің 70 пайыздық ерітіндісі;
- дезинфекциялау салфеткалары;

4.2. RFID және электронды жабдықтарды дезинфекциялау барысында **пайдалануға болмайтын құралдар:**

- метил / этил 35 пайыздан астам;
- еріткіштер / бензин;
- күшті сілтілер;
- қышқылдар;
- 1,6 пайыздан астам концентрациядағы фтор немесе аммиак бар құралдар.