

## Правила поведения студентов на кафедре микробиологии и вирусологии в период пандемии COVID-19 (очные занятия)

В целях обеспечения эпидемической безопасности свободный вход на кафедру микробиологии и вирусологии для студентов **запрещён**.

Нахождение студентов во время занятия вне учебного класса **запрещено**.

### Продолжительность практического занятия:

- Для студентов лечебного и педиатрического факультетов – 150 мин.

- Для студентов стоматологического факультета – 70 мин.

Дезинфекция помещения и оборудования в перерыве между занятиями - 40 мин.

Практическое занятие начинается по индивидуальному расписанию.

К началу занятия группы собираются перед входом на кафедру.

### Опоздавшие на занятие не допускаются!

По сигналу преподавателя и под руководством старосты группы все студенты одной группы заходят в вестибюль здания кафедры.

В вестибюле студенты

- снимают верхнюю одежду и оставляют ее в гардеробе,

- переобуваются в сменную обувь (**НВ!!!** Использование бахил вместо сменной обуви **запрещено**),

- надевают спецодежду (медицинский халат) и СИЗ (перчатки и защитную маску).

Студенты в уличной обуви или бахилах, без спецодежды и СИЗ **на занятие не допускаются**

Одновременно в вестибюле находится не более одной группы студентов

Под руководством старосты и преподавателя все студенты перемещаются в учебную комнату (номер указан в расписании занятий).

**НВ!!!** Нахождение в учебных помещениях студентов в уличной обуви или бахилах, без спецодежды и СИЗ **запрещено!**

### Приём/сдача учебного помещения осуществляется старостой группы и постоянными дежурными\*

(**НВ!!!** Староста группы несёт **персональную ответственность** за состояние учебного помещения, сохранность учебного оборудования, мебели и проч., соблюдение правил ТБ, санитарную обработку помещения и оборудования)

#### \* постоянные дежурные:

- ответственный за чистоту, порядок, сохранность оборудования, дезинфекцию помещения и оборудования

- ответственный за работу с РС

- Контроль общей чистоты помещения (мусор, грязь и проч.), уборка, в случае необходимости.
- Контроль чистоты учебных столов и рабочего столика (мусор, красители, осколки, следы иммерсионного масла, надписи и рисунки и проч.), уборка, в случае необходимости.
- Санитарная обработка помещения\*
- Контроль наличия, комплектации и состояния учебного оборудования, включая РС.
- Приём/сдача микроскопов\*

### Санитарная обработка помещения под руководством преподавателя

#### До начала занятия следует:

- Выключить бактерицидные лампы

#### По окончании занятия следует:

- Включить парогенератор
- После того, как студенты покинут учебную комнату, дежурные сдают микроскопы и обрабатывают поверхности парогенератором с раствором антисептика
- Включить бактерицидные лампы

### Приём/сдача микроскопов (до начала и после окончания занятия)

1. Подсчёт количества **бинокулярных** микроскопов и фиксация в журнале  
Контроль состояния микроскопов:
  - Контроль состояния **несъёмных** частей микроскопа
  - Контроль наличия и состояния **съёмных** частей микроскопа:
    - окуляры (2),
    - тубус

- объектив x4,
- объектив x10,
- объектив x40,
- иммерсионный объектив x1000,
- конденсор
- Контроль состояния и чистоты\* иммерсионного объектива  
(\*для удаления иммерсионного масла с поверхности нижней линзы и боковых поверхностей иммерсионного объектива следует использовать **сухие салфетки**)

2. Подсчёт количества **монокулярных** микроскопов и фиксация в журнале

Контроль состояния микроскопов:

- Контроль состояния несъёмных частей микроскопа
- Контроль наличия и состояния съёмных частей микроскопа:
  - окуляр,
  - тубус,
  - объектив x10,
  - иммерсионный объектив x900,
  - конденсор
- Контроль чистоты линзы иммерсионного объектива  
(\*для удаления иммерсионного масла с поверхности нижней линзы и боковых поверхностей иммерсионного объектива следует использовать сухие салфетки)

**Правила работы с учебным микроскопом:**

- Студентам **запрещено** самостоятельно снимать объективы, окуляры, конденсор и др. съёмные части микроскопов.
- При использовании одного микроскопа несколькими студентами в течение одного занятия тубус микроскопа и поверхность окуляров следует **обработать** влажной салфеткой **с раствором детергента**
- Для **удаления иммерсионного масла** с поверхности нижней линзы и боковых поверхностей иммерсионного объектива следует использовать **сухие салфетки**

**Обслуживание РС** (осуществляет постоянный дежурный, ответственный за работу с РС)

Приём входящего звонка от преподавателя

Регулировка работы аудиосистемы, включение/выключение микрофона и др. действия по просьбе преподавателя.

**ВВ!!!** В конце занятия каждый студент **обязан убрать за собой рабочее место.**