

Микроскопические исследования

ФСВОК-2020

Программа межлабораторных
сличительных испытаний

**ОЦЕНКА КАЧЕСТВА
МИКРОСКОПИЧЕСКИХ
ИССЛЕДОВАНИЙ
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ
ВИРТУАЛЬНЫХ ПРЕПАРАТОВ
Циклы 1-20 и 2-20**

ИНСТРУКЦИЯ

по исследованию виртуальных препаратов и оформлению результатов

Уважаемые коллеги!

Вы получили USB-флеш-накопитель и документы для двух циклов оценки качества микроскопических исследований с использованием виртуальных препаратов 2020 г. (тех разделов, в которых Вы зарегистрированы). Каждый USB-флеш-накопитель содержит 8 виртуальных препаратов (по 4 виртуальных препарата для каждого цикла) и программу «МЕКОС-ВИМ^К», обеспечивающую возможность их просмотра на экране компьютера.

Особых условий для хранения USB-флеш-накопителя и работы с ним не требуется.

ВНИМАНИЕ! ИССЛЕДУЙТЕ ВИРТУАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ через равные промежутки времени в сроки, указанные в бланках для представления результатов (приложения 1) и направленном Вам расписании анализа контрольных образцов.

1. В выбранный Вами день проанализируйте виртуальные препараты соответствующего цикла. Исследование виртуальных препаратов на экране компьютера необходимо провести как имитацию рутинного микроскопического исследования обычных проб пациентов по принятой в лаборатории методике.

2. Вставьте USB-флеш-накопитель в USB-порт компьютера. Через несколько секунд на экране появится меню или, в зависимости от настройки компьютера, панель «Автозапуск», на которой для открытия меню необходимо выбрать строку «выполнить shell.exe». Вы также можете вызвать меню, запустив файл shell.exe из корневого каталога USB-флеш-накопителя.

3. Если программа «МЕКОС-ВИМ^К» у Вас была уже установлена ранее, в появившемся меню щелкните мышкой по строчке «Проверка/обновление версии...», в противном случае установите программу в соответствии с пред-

ставленным в меню «Руководством по инсталляции». После этого откроется рабочее окно программы, а на рабочем столе Вашего компьютера появится иконка «Мекос-ВИМ^К», посредством которой Вы сможете впоследствии открывать программу.

4. Загрузите в программу имеющиеся на USB-флеш-накопителе виртуальные препараты, щелкнув мышкой по строчке меню «Импорт препаратов в программу «МЕКОС-ВИМ^К» и следуя появляющимся указаниям.

5. Откройте «Краткое руководство пользователя» и внимательно ознакомьтесь с ним.

6. Просмотрите на экране компьютера виртуальные препараты, меняя по необходимости увеличение и фокусировку (последнее - только для виртуальных препаратов осадка мочи и кала), ознакомьтесь с приведенными дополнительными данными.

7. Внесите и отправьте полученные результаты в Вашем личном кабинете на интернет-портале <http://www.fsvok.ru>^{1,2}:

При заполнении формы следуйте имеющимся на ней указаниям.

¹ Созданы для каждого участника МСИ. С инструкцией по работе в личном кабинете можно ознакомиться на указанном интернет-портале.

² В отсутствие доступа к сети Интернет заполните соответствующую бумажную форму и отправьте ее почтой по указанному выше адресу АСНП «ЦВКК». **Не дублируйте отправку результатов разными способами!**

8. Оцените качество виртуальных препаратов. В случае неудовлетворительной оценки изложите Ваши замечания, а также предложения по совершенствованию данного раздела (при их наличии), открыв закладку «Сообщение/вопрос специалисту АСНП «ЦВКК» на рабочем столе Вашего личного кабинета, или письмом на наш электронный или почтовый адрес.

9. Заполнив форму, нажмите кнопку «Отправить».

10. Возвращения USB-флеш-накопителей не требуется!

Отчет по оценке качества выполненных исследований будет размещен в Вашем личном кабинете³ не позже, чем через две недели после назначенной даты представления результатов, о чем Вам будет сообщено электронным письмом.

Результаты, поступившие с опозданием, могут быть обработаны со значительной задержкой. ПОЖАЛУЙСТА, ПРЕДСТАВЛЯЙТЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ КОНТРОЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ СВОЕВРЕМЕННО!

С уважением,

АСНП «*Центр внешнего контроля качества
клинических лабораторных исследований*»

³ По запросу заведующего лабораторией отчет может быть направлен на его почтовый адрес.