

Цитологические исследования биологического материала

**ФСВОК-2020**

Программа межлабораторных  
сличительных испытаний

**ОЦЕНКА КАЧЕСТВА  
ЦИТОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ  
с использованием виртуальных препаратов**

**ИНСТРУКЦИЯ**

**по исследованию виртуальных препаратов и оформлению результатов**

*Уважаемые коллеги!*

Вы получили USB-флеш-накопитель и документы для одного цикла оценки качества цитологических исследований 2020 г., содержащий виртуальные препараты<sup>1</sup> соответствующей локализации.

К USB-флеш-накопителю приложены: инструкция, бланки для записи результатов исследования виртуальных препаратов (приложения 1) со сведениями о пациенте, характере материала и способе окрашивания препарата, а также руководство пользователя программы «Микровзор-виртуальный препарат».

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

**ПОЖАЛУЙСТА, ИССЛЕДУЙТЕ ВИРТУАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СРАЗУ ПОСЛЕ ИХ ПОЛУЧЕНИЯ.**

С этой целью:

1. В выбранный Вами день вставьте USB-флеш-накопитель в USB-порт компьютера и откройте имеющиеся на нем виртуальные препараты. Загрузите виртуальные препараты на Ваш компьютер, следуя указаниям, приведенным в руководстве пользователя.

2. Ознакомьтесь со сведениями о цитологических препаратах. Просмотрите на экране компьютера виртуальные препараты, меняя по необходимости увеличение и область просмотра (при смене увеличения подождите некоторое время, пока изображение станет четким). Установите соответствующие цитологические диагнозы<sup>2</sup>. Исследование виртуальных препаратов на экране компьютера необходимо провести как рутинное микроскопическое исследование, имитирующее анализ обычных проб пациентов.

**3. Внесите и отправьте полученные результаты в Вашем личном кабинете на интернет-портале <http://www.fsvok.ru><sup>3,4</sup>.**

При заполнении формы следуйте имеющимся на ней указаниям. При этом:

3.1. Внесите установленные Вами цитологические диагнозы.

3.2. Укажите дату заполнения формы, при использовании бумажной формы подпишите ее.

3.3. Оцените качество виртуальных препаратов. В случае неудовлетворительной оценки изложите Ваши замечания по качеству изображений, 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. Присланные Вами в АСНП «ЦВКК» формы будут проверены экспертам МСИ «ФСВОК» для оценки правильности и точности формулировки установленных диагнозов.

Возвращения USB-флеш-накопителя не требуется!

В течение двух недель после отправки результатов в Ваш личный кабинет будет помещен отчет по оценке их качества, о чем Вы будете уведомлены электронным письмом. Если Вы не обнаружите отчет в Вашем личном кабинете, сообщите об этом!<sup>5</sup>

**Результаты, поступившие после окончания действия договора/контракта об участии в МСИ, не принимаются!**

С уважением, АСНП

«Центр внешнего контроля качества  
клинических лабораторных исследований»

<sup>1</sup> Получены сканированием окрашенных цитологических препаратов с использованием увеличения  $\times 400$ .

<sup>2</sup> Часть изображений может иметь не совсем ровные края. Эти недостатки, связанные с техникой сканирования, не мешают установлению правильного цитологического диагноза.

<sup>3</sup> Созданы для каждого участника МСИ. С инструкцией по работе в личном кабинете можно ознакомиться на указанном интернет-портале.

<sup>4</sup> 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!**

<sup>5</sup> По запросу заведующего лабораторией отчет по оценке качества может быть получен на его почтовый адрес.