

# ФСВОК-2019

## Раздел «ГЕМОЦИТОМЕТРИЯ-22»

Программа межлабораторных  
сличительных испытаний

### ИНСТРУКЦИЯ

по исследованию контрольных образцов и оформлению результатов

*Уважаемые коллеги!*

Вы получили контрольные образцы и документы для одного цикла оценки качества определения гематологических показателей крови, выполняемых на анализаторах, дифференцирующих лейкоциты на пять популяций.

До использования храните контрольные образцы при 2 – 8° в упаковках, в которых Вы их получили. Примите во внимание, что на Вас лежит ответственность за правильное хранение полученных образцов до их исследования.

**ВНИМАНИЕ!** Результаты исследования контрольных образцов должны быть представлены к дате, указанной в бланках для представления результатов (приложение 1) и направленном Вам расписании анализа контрольных образцов.

#### ИССЛЕДОВАНИЕ КОНТРОЛЬНЫХ ОБРАЗЦОВ

Образцы предназначены для оценки качества определения гематологических показателей крови с использованием анализаторов, дифференцирующих лейкоциты на пять популяций и перечисленных в форме ГЕМ-22.

**ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ!** Перед началом измерений необходимо в ручном режиме, используя опции меню, перевести Ваш анализатор из режима измерения пробы пациента в режим контроля качества<sup>1</sup>, после чего провести исследование контрольных образцов. При этом результаты исследования попадут в базу ведения внутрилабораторного контроля Вашего анализатора. Распечатайте полученные результаты исследования контрольных образцов МСИ «ФСВОК», после чего удалите их из базы ведения Вашего внутрилабораторного контроля.

С целью стандартизации процесса измерения проводите забор пробы из флакона в ручном режиме с предварительно снятой с него крышкой, избегая использования автосемплера и автоматического прокалывания крышки.

Исследование контрольных образцов должно быть проведено с соблюдением условий окру-

<sup>1</sup> Рекомендации производителя контрольных образцов. При затруднении при переводе анализатора в режим контроля качества обратитесь к сервисному инженеру.

жающей среды, рекомендованных руководствами по использованию оборудования и реагентов, и действующих нормативных требований по технике безопасности работы в медицинских лабораториях (ГОСТ Р 52905-2007).

#### В день исследования:

1. Извлеките из холодильника упаковку с образцами. Выдержите их при комнатной температуре в течение 10-15 мин.

2. Перемешайте содержимое флаконов, плавно вращая пробирку между ладонями в течение 20-30 секунд. Не встряхивайте резко и не используйте механические лабораторные миксеры. Непосредственно перед измерением плавно переверните пробирку вверх-вниз 8-10 раз. Убедитесь в гомогенности полученной суспензии.

3. Проведите по два определения гематологических показателей в каждом контрольном образце.

**Внимание!** Проводите измерения в режиме контроля качества.

#### ОФОРМЛЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ

Внесите и отправьте полученные результаты в Вашем личном кабинете на интернет-портале <http://www.fsvok.ru><sup>2,3</sup>:

1. Внесите<sup>4</sup> коды режима исследования, измерительного устройства, производителя реагентов и образцов для внутрилабораторного контроля качества, использованных при анализе контрольных образцов.

2. Внесите в соответствующие графы таблицы номера проанализированных образцов и полученные результаты<sup>5</sup>.

<sup>2</sup> Создан для каждого участника МСИ. С инструкцией по работе в личном кабинете можно ознакомиться на указанном интернет-портале.

<sup>3</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>4</sup> При использовании бумажной формы – обведите.

<sup>5</sup> При внесении значений полученных результатов проводите предусмотренное формой количество десятичных знаков после запятой.

3. Проверьте, что результаты анализа выражены в указанных в форме единицах.

4. Оцените качество контрольных образцов. 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.

Отчет по оценке качества выполненных исследований будет размещен в Вашем личном кабинете<sup>6</sup> 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 ОБРАЗЦОВ СВОЕВРЕМЕННО!**

С уважением,

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

---

<sup>6</sup> По запросу заведующего лабораторией отчет может быть направлен на его почтовый адрес.