



**МІНІСТЕРСТВО
ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я
РЕСПУБЛІКИ КРИМ**

**МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

**КЪЫРЫМ
ДЖУМХУРИЕТИ
САГЪЛЫКЪ САКЪЛАВ
НАЗИРЛИГИ**

пр.Кирова, 13, г.Симферополь, 295005. Тел.: 54-45-06, 27-40-00, e-mail: minzdrav2014@mzdrav.rk.gov.ru
ОКПО 00182225, ОГРН 1149102018504, ИНН 9102012869, КПП 910201001

от 17.03.2017 № 08/3252/1

на № _____ от _____

**Руководителям
медицинских организаций
Республики Крым**

Министерство здравоохранения Республики Крым информирует о проведении **12 апреля 2017** года в г. Симферополе по адресу: ул. Лермонтова, За (на базе ГБУЗ РК «Симферопольская поликлиника №2», конференц-зал) обучающего семинара для пользователей оборудования производства «Erba Lachema s.r.o.».

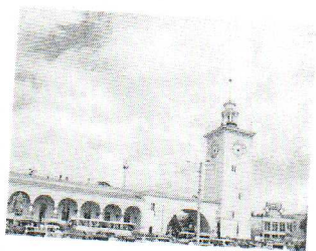
Компания ЗАО «Эрба Рус» участвовала в Государственной программе модернизации здравоохранения Республики Крым. Были осуществлены поставки оборудования производства компании «Lachema s.r.o.» (Чехия) в учреждения здравоохранения Республики Крым.

Прошу направить для участия в обучающем семинаре сотрудников лабораторной службы медицинских организаций Республики Крым.

Приложение: программа мероприятия на 1л.

Заместитель министра

А. ШАКЛУНОВ



12 апреля 2017 года в 10.00
(г. Симферополь, ул. Лермонтова, За, поликлиника № 2, конференц-зал)

План
обучающего семинара для пользователей оборудования производства
«Erba Lachema s.r.o.»

10.00 – 14.00

Часть I

1. Знакомство со спектром продукции, выпускаемой компанией «Erba Lachema s.r.o.» (оборудование + расходные материалы)
2. Основные преимущества работы на комплексных системах (прибор + реагент одного производителя – биохимия, гематология, анализ мочи и т.д.)
3. Биохимические анализаторы серии XL + спектр установленных и потенциально устанавливаемых на них методик (подводные камни работы с неадаптированными реагентами, риски)
4. Возможности контроля работы системы прибор + реагент (контрольные карты, графики Леви-Дженнинга, рекомендуемая периодичность калибровки и контроля качества)
5. Особенности пробоподготовки, влияющие на результаты биохимических исследований
6. Особенности хранения биохимических реагентов, контролей, калибраторов: соблюдение основных правил как гарантия точных и достоверных результатов
7. Общение с пользователями «вопрос-ответ»

14.00 – 15.00

Кофе-брейк

15.00 – 17.00

Часть II

1. Особенности работы с полуавтоматическими и автоматическими приборами для ИФА анализа:
 - а) правильная настройка методик – важнейший этап ИФА-анализа
 - б) Особенности настройки промывочных устройств и их влияние на качество ИФА-исследований
 - в) Проведение ИФА-анализа: этапы, на которые следует обращать максимальное внимание
 - г) Круглый стол

Обучение проводят:

- Лебедев Владимир – руководитель сервисного отдела ЗАО «Эрба Рус»
- Казакова Ольга – руководитель службы поддержки пользователей ЗАО «Эрба