

## Современные технологии

- Полностью автоматические системы для проведения клоттинговых, хромогенных и иммунологических исследований.
- Произвольный доступ, выполнение срочного STAT-анализа.
- Экономия рабочего времени оператора.
- Непрерывная загрузка образцов и расходных материалов.
- Широкое меню тестов.

## Диагностика широкого перечня заболеваний и состояний

Реагенты NemosIL и анализатор гемостаза **ACL** консолидируют широкие диагностические возможности лаборатории на базе единой платформы, что позволяет решить многие клинико-диагностические задачи.

## Преимущества

- Существенная экономия рабочего времени пользователя.
- Большая часть рутинной работы выполняется независимо от оператора.
- Карусель для 40 образцов подходит как для чашечек, так и пробирок.
- Встроенный сканер штрих-кода выполняет автоматическую идентификацию образцов.
- Внешний сканер штрих-кода реагентов определяет положения флакона на борту анализатора, сверяет номер лота и срок годности (в комплектации с **ACL ELITE PRO**).
- Автоматическое отслеживание остаточного объема и стабильности реагента на борту.
- 18 позиций для реагентов в исходных флаконах на **ACL ELITE**.
- 22 позиции для реагентов в фирменных флаконах на **ACL ELITE PRO**.

## Удобство работы

- Роторные кюветы переносятся автоматически с помощью руки-манипулятора (в комплектации с **ACL ELITE PRO**).
- Для непрерывной работы можно загрузить до 240 кювет (в комплектации с **ACL ELITE PRO**).
- Начало исследований запускается одним прикосновением.
- Результаты могут быть распечатаны или автоматически переданы в Лабораторную Информационную Систему (ЛИС).
- Автоматическое выполнение повторных (ReRun) и заданных (Reflex) тестов.

## Сенсорный экран

- Простой и удобный интерфейс (сходный с Windows).
- Логика значков, окон сообщений и кнопок интуитивно понятна.
- Мощный процессор позволяет немедленно реализовывать различные команды.
- Стандартная клавиатура и мышка дополняют систему.