**НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ИССЛЕДОВАНИЯ МАРКЕРОВ ИНФЕКЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ**

ФИО, ученая степень.

Место работы

Адрес места работы

Телефон

Электронный адрес

Лабораторные исследования часто играют ключевую роль при постановке диагноза инфекционного заболевания. Серологические исследования наиболее распространенных и социально значимых инфекций в настоящее время автоматизированы. Но анализ многих маркеров, особенно редких инфекций, ряд лабораторий по-прежнему выполняет в ручном формате. Использование ручных методик приводит к существенному негативному влиянию субъективного фактора на получаемый результат.

Для решения этой задачи разработан анализатор Chorus, позволяющий проводить единичные исследования в полностью автоматическом режиме, минимизирующем возможность аналитической ошибки.