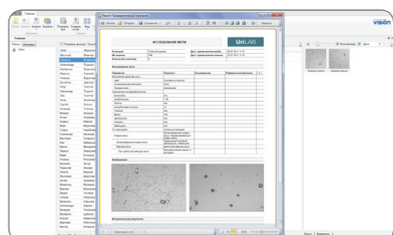


Vision Uri®

Анализ мочи



Работа с микроскопией осадка мочи и биохимическим анализом мочи

- Микроскопия осадка мочи и биохимический анализ мочи
- Улучшение качества работы
- Правильная эргономика вашей работы
- Постоянное повышение квалификации и обучение сотрудников
- Применение опыта и знаний ваших коллег
- Интернет и сетевые возможности

- Автоматическое считывание показателей с анализатора мочи
- Микроскопия осадка мочи и получение качественного цифрового препарата
- Удобная организация и профессиональные инструменты
- Быстрое и простое ведение записи
- Создание отчетов
- Возможность работы с оборудованием различных производителей

Vision Uri®

Спецификации

Описание	Vision Uri® Basic	Vision Uri®
Биологический тринокулярный микроскоп с оптикой «на бесконечность» и цифровая камера Vision. «Живое» видео на экране монитора и захват цифрового микроскопического препарата.		✓
Анализатор мочи по 11 параметрам: кровь, глюкоза, рН, удельный вес, билирубин, уробилиноген, кетоны, белок, нитриты, лейкоциты, аскорбиновая кислота (по запросу).	✓	✓
Персональный компьютер с программным обеспечением и монитор высокого разрешения.	✓	✓
Автоматическое считывание результатов с анализатора мочи и внесение в бланк отчета.	✓	✓
Хранение, статистическая обработка, быстрый поиск, совместная работа, удаленное подключение через Интернет и возможность интеграции в другие информационные сети (ЛИС/ГИС).	✓	✓
Операции с отчетами: поиск, просмотр, редактирование, вывод на печать, пересылка по электронной почте и экспорт в популярные форматы: PDF, DOC, XLS, JPEG, GIF, PNG и многое другое.	✓	✓
Содержание отчета: поля для ввода значений, единицы измерения, референтные диапазоны.	✓	✓
Содержание отчета: микроскопические изображения, поля для ввода значений, единицы измерения, референтные диапазоны.		✓
Набор профессиональных инструментов для работы с изображениями цифровых препаратов: создание, редактирование, организация, классификация и комментарии.		✓
Бланк анализа мочи. Настраиваемый справочник для создания отчетов, отвечающих вашим персональным требованиям.		✓
Настраиваемый справочник диагнозов. Справочник позволяет отследить постановку, изменение или уточнение диагноза.		✓
Атлас объектов исследования.		✓

По вопросам приобретения, обращайтесь в представительство компании или к вашему региональному дистрибьютеру

