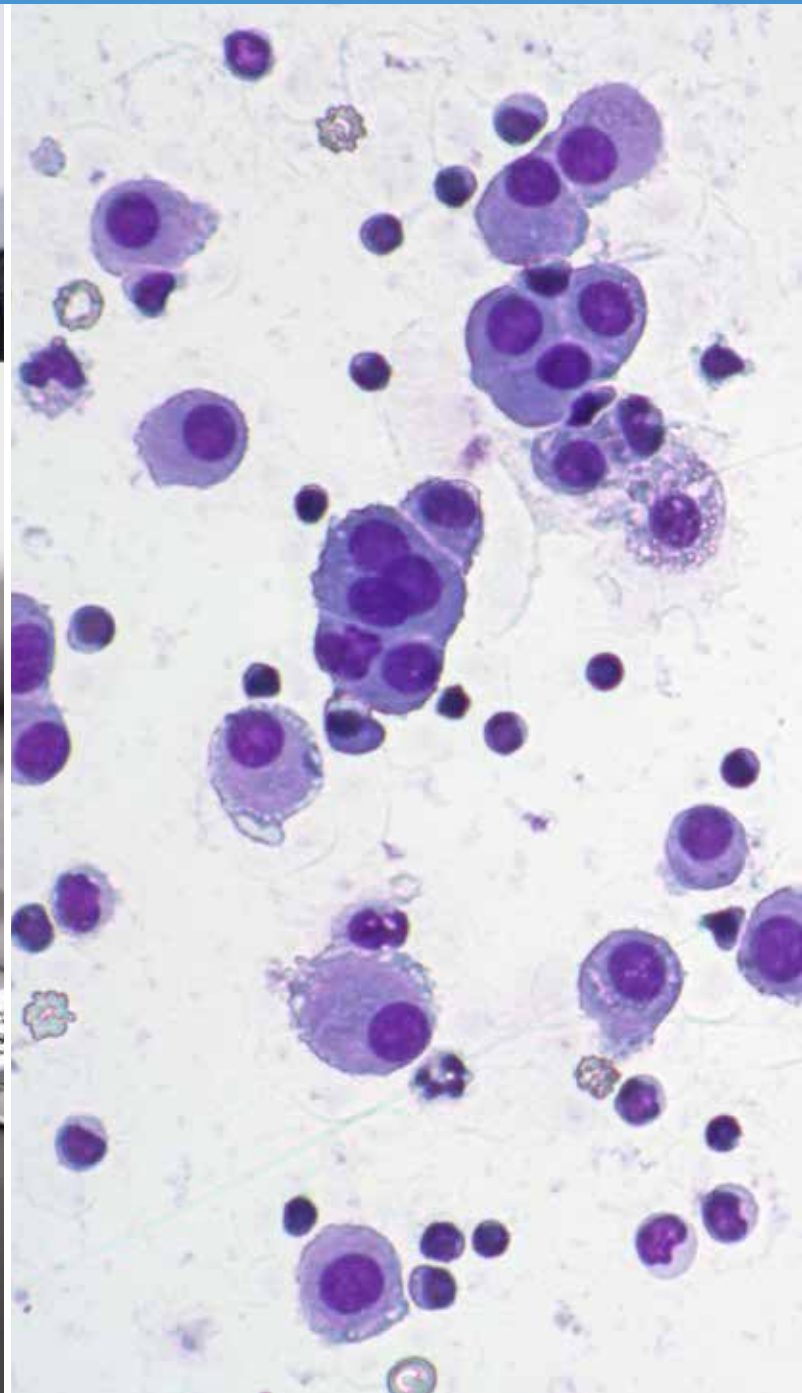


Vision Cyto[®] Pro

Рабочее место врача-цитолога



Организация и интерпретация цитологических исследований

Автоматическое сканирование образцов. Создание галереи цитологических препаратов. Алгоритм цитологического анализа

Цифровая камера

Высокое разрешение и идеальная цветопередача обеспечивают превосходное изображение цитологического препарата.

Оптическая система

Сочетание инновационной технологии и классической микроскопии расширяет возможности работы. При необходимости цитологический препарат можно просмотреть через окуляры.

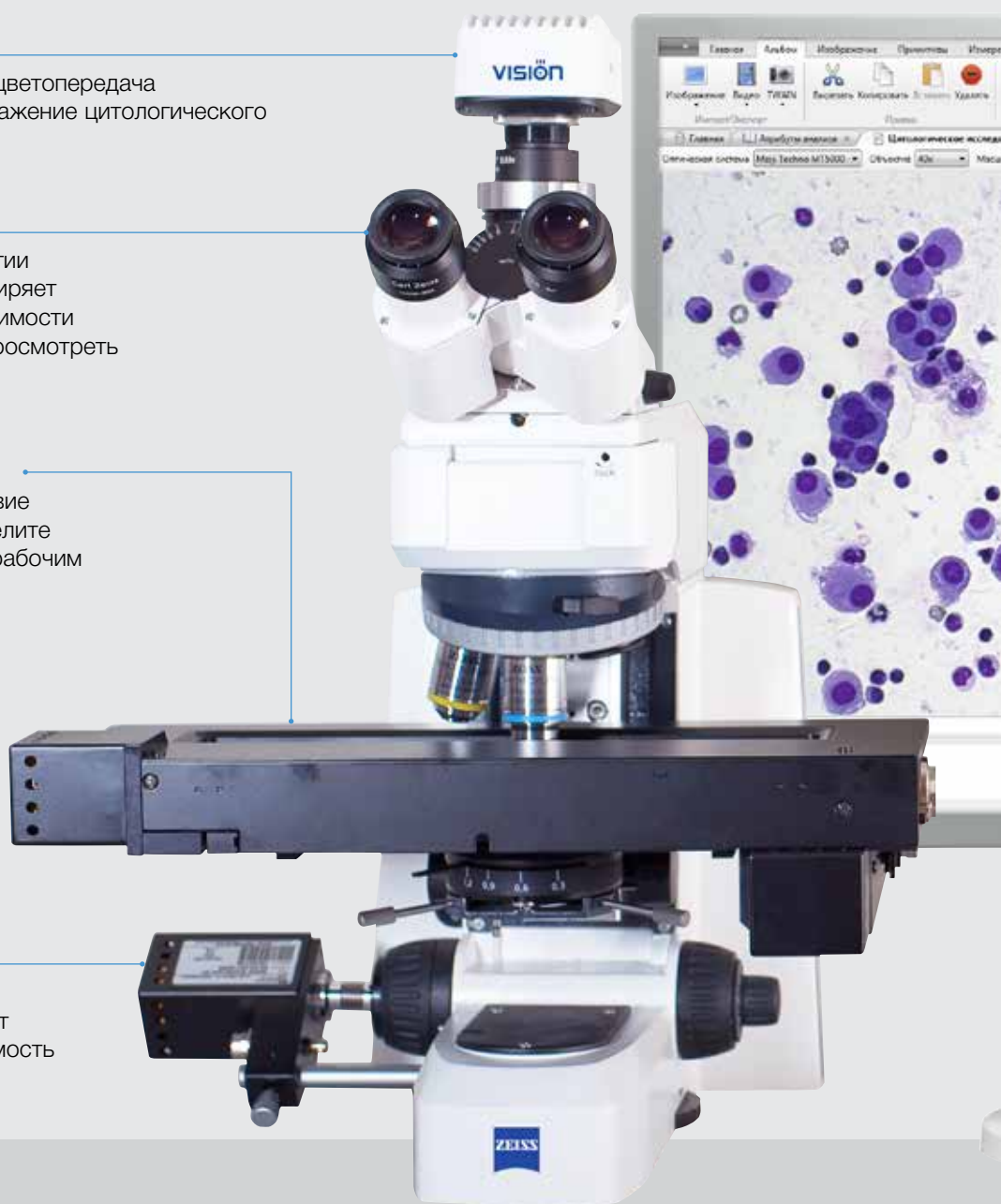
Кассетная загрузка слайдов

Не требуется постоянное присутствие оператора. Загрузите кассету и уделите больше внимания другим важным рабочим процессам.



Моторизация

Строгое соблюдение движения моторизованного стола гарантирует высокую точность и воспроизводимость результатов.



Предустановленный алгоритм цитологического анализа

Незаменимый помощник предлагает исследователю стандартизованный алгоритм цитологического исследования. Поднимите качество проведения цитологических исследований на новый уровень.

Характеристика мазка

Метод получения: Эксфолиативный

Материал: Соскобы шейки матки

Локализация: Эндоцервикс

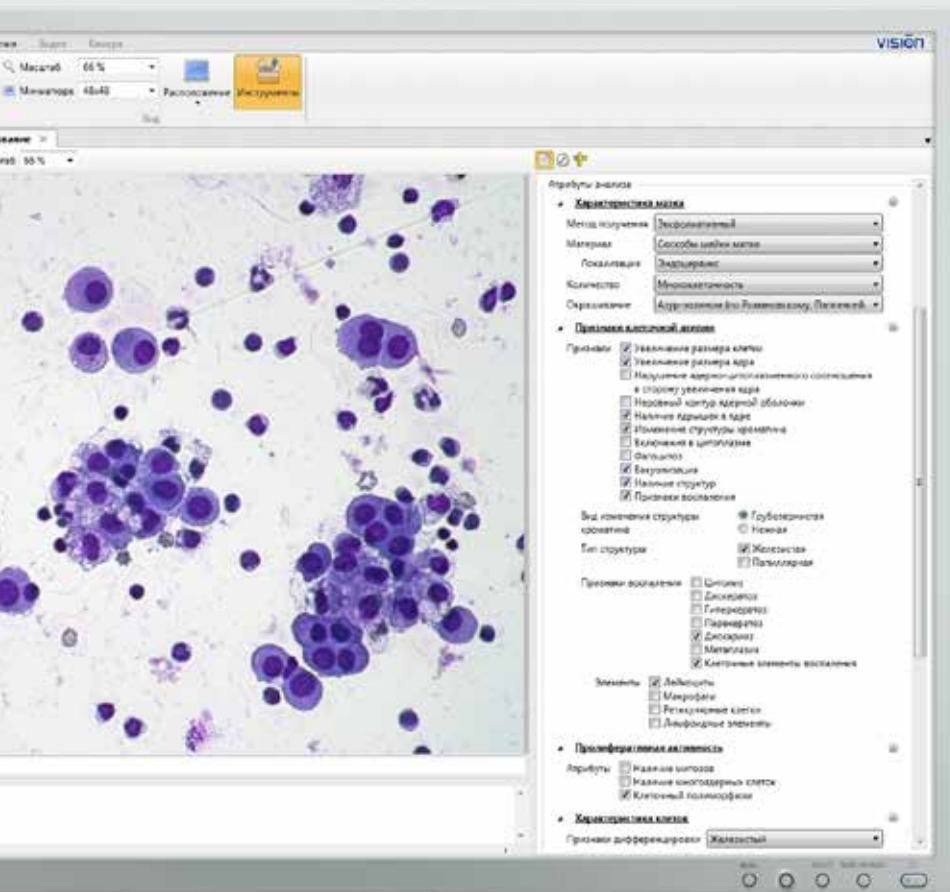
Количество: Многочлетность

Окрашивание: Азур-розином (по Романовскому, Паппенгейт)

Признаки клеточной атипии

Признаки

- Увеличение размера клетки
- Увеличение размера ядра
- Нарушение ядерно-цитоплазменного соотношения в сторону увеличения ядра
- Неровный контур ядерной оболочки



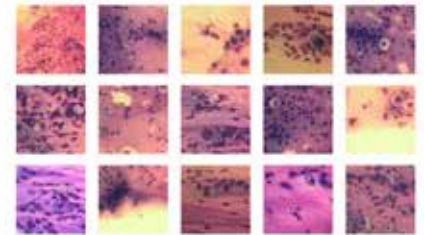
Подсказки из атласа

Развивайте свои профессиональные знания путем создания и ведения атласа. Добавляйте в атлас изображения с комментариями для последующего использования.

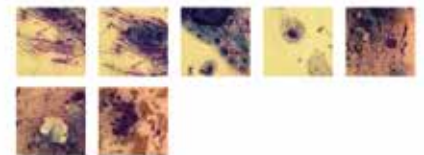
Цитологический альбом диагнозов

Плоскоклеточный рак с ороговеением

Вагинальный мазок



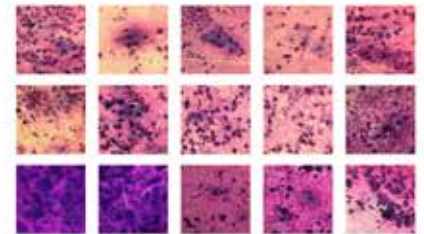
Кожа



Отпечаток с уретры

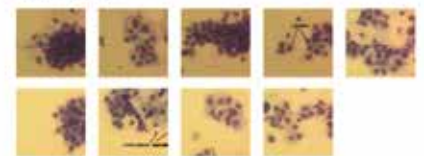


Монокрота

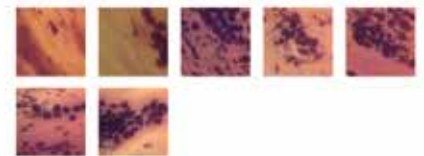


Плоскоклеточный рак без ороговеения

Мазок из зева



Вагинальный мазок



Некодифференцированный рак легких



Полуавтоматические системы анализа для цитологии



Vision Cyto® Basic

Бюджетное решение для лабораторий
Ручной захват исследуемых клеток



Vision Cyto® Basic AF

Экономичное решение для лабораторий
Автофокус и захват исследуемых клеток

Автоматические системы анализа для цитологии



Vision Cyto® Assist

Выгодное решение для небольших лабораторий
Последовательная загрузка слайдов оператором



Vision Cyto® Pro

Оптимальное решение для небольших и средних лабораторий
Кассетная загрузка слайдов. Сканирование серии слайдов без постоянного присутствия оператора



Vision Cyto® Ultimate

Эффективное решение для больших лабораторий
Автоподатчик слайдов. Сканирование серии слайдов без постоянного присутствия оператора. Режим непрерывной загрузки слайдов.

Пробоподготовка/Пре-аналитика



Rotofix 32A

Компактная центрифуга для подготовки препаратов высокого качества для микроскопии
Одновременное приготовление до 6 слайдов/ до 24 препаратов



V-Chromer® II

Универсальный автоматический мультистейнер для окраски микроскопических препаратов
Предустановленные стандартизированные протоколы окраски по: Май-Грюнвальду-Гимзе (по Романовскому-Гимзе), Паноптический, Граму, Циль-Нильсену. Готовые наборы реагентов

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



VISION

www.wm-vision.com

Franz-Siegel-Gasse 1
2380 Perchtoldsdorf, Austria
tel.: +43 (1) 804 81 84
fax: +43 (1) 804 81 85
vienna@westmedica.com

ул. Шереметьевская, 85, стр. 2,
Москва, 129075
тел./факс: +7 (495) 787 44 01
горячая линия: +7 (800) 100 14 20
moscow@westmedica.com



www.westmedica.com