



СПЕЦПРЕДЛОЖЕНИЕ!

Видеоэндоскопическое оборудование серии HD-500, SonoScape Medical Corp.(Китай)

3 штуки в наличии!

HD-500(Full HD) - представляет собой экспертный диагностический комплекс, предназначенный для широкого спектра эндоскопических исследований, с возможностью подробного документирования данных.

Совместим с ультразвуковым оборудованием SonoScape для проведения

Эндоскопических ультразвуковых исследований (ЭндоУЗИ,ЭУС).

Инновационный метод эндоскопической диагностики, в ходе которого производится внутрисветное ультразвуковое сканирование стенок изучаемого органа ЖКТ, а также прилежащих к ним анатомических структур и тканей.

Видеопроцессор HD-500

- Подчеркивание границ изображения(увеличивает резкость изображения,делает его более детализированным)
- Автоматическая и ручная настройка яркости, цветности изображения
- Цифровое увеличение изображения до 4-х крат
- Режим улучшения визуализации сосудов СНb - инновационный и перспективный режим, основанный на принципе усиления длины волны, отражаемой клетками крови. Незаменим при диагностике воспалительных заболеваний и атрофических изменениях слизистой оболочки.
- Режим виртуальной хромоэндоскопии VIST. Экспертный режим визуализации сосудов и структур поверхности слизистой. Сочетает технологию оптического и электронного улучшения изображения, получаемого при узкополосном освещении. Помогает выявлять онкологические новообразования на ранних стадиях с высоким уровнем достоверности.
- Совместим с ультра звуковым оборудованием SonoScape для проведения Эндоскопических ультразвуковых исследований (ЭндоУЗИ,ЭУС). Инновационный метод эндоскопической диагностики, в ходе которого производится внутрисветное ультразвуковое сканирование стенок изучаемого органа ЖКТ, а также прилежащих к ним анатомических структур и тканей.
- Совместимость с эндоскопами, имеющими полностью герметичный коннектор (нетребует защитного колпачка, что снижает риск повреждения эндоскопа при обработке)

Цифровая рабочая станция:

1. Встроенный жесткий диск (память 500 Гб для хранения фото и видео исследований, без использования ПК)
2. USB порты для подключения внешних накопителей и принтеров
3. Клавиатура для ввода данных, обработки полученной информации
4. Ввод и сохранение данных о пациентах
5. Сохранение изображений/видео с выводом на экран под основным изображением в режиме предпросмотра
6. Программирование кнопок на рукоятке эндоскопа
7. Сохранение до 10 комбинаций настроек исследования для использования в различных областях и условиях различными специалистами

Ксеноновый источник света HDL-500X

- Ксеноновая лампа нового поколения. Новая ксеноновая лампа в источнике света
- HDL-500X значительно ярче, что позволяет увеличить эффективность осмотра в режиме VIST по сравнению с HDL-330. Дополнительно повышается контрастность и четкость изображения.
- Мощность ксеноновой лампы – 300Вт
- Автоматическая и ручная регулировка силы света ксенонового осветителя
- Функция кратковременного увеличения яркости свечения TRANS - для просвечивания стенок органов и осмотра труднодоступных участков – современный уточняющий метод эндоскопической диагностики.
- 3 уровня мощности помпы
- Индикатор отработанного времени налицевой панели осветителя

Монитор медицинский высокой чёткости

- 24-дюймовый широкоэкранный ЖК-дисплей
- Разрешение Full HD (1920x1200 пикселей)
- Форматное соотношение 16:10
- Благодаря яркости и контрастности, эндоскопист получает точные, реалистичные изображения, на которых отлично воспринимается глубина.
- Монитор обеспечивает высокую скорость передачи хирургических изображений без задержек, а также высокое качество изображения

Тележка эндоскопическая HDT-330

- 4 полки (2 регулируемые по высоте)
- Выдвижная полка для клавиатуры
- 2 кронштейна для эндоскопов,
- Штанга для крепления монитора

Видеоколоноскоп ЕС-500Т

- Длина 1 950 мм.
- Длина рабочая 1 700 мм.
- Диаметр 12,0 мм.
- Рабочий канал 3,8 мм.
- Угол обзора 140°
- Дополнительный канал для подачи воды/растворов

Видеогастроскоп EG-500

- Видеогастроскоп EG-500
- Длина 1 390 мм.
- Длина рабочая 1 050 мм.
- Диаметр 9,3 мм.
- Рабочий канал 2,8 мм.
- Угол обзора 140°
- Дополнительный канал для подачи воды/растворов

СПЕЦЦЕНА

3 510 000 руб.

Гарантийный срок - 18 месяцев.

Итого общая сумма:

3 510 000 (три миллиона пятьсот десять тысяч рублей 00 копеек)

(НДС не облагается на основании ст. 346.11 НК РФ)*.

*Цена предложения, автоматически включает в себя: стоимость товара с учетом всех расходов (работы, страхование, уплату таможенных пошлин, предусмотренные законодательством Российской Федерации акцизы, налоги, сборы и платежи).