

## Два в одном

Интеграция источника света LED и видеокамеры HD в одном корпусе значительно уменьшает занимаемое системой пространство.



Вы можете вывести изображение на HD видеомонитор, но благодаря WiFi оно, также, доступно в реальном времени на iPad, где бы он не находился

Без кнопок, без клавиатуры. iCare всегда обеспечивает самое лучшее качество изображения без необходимости что-либо настраивать

iCare оборудован USB разъемом, вы можете сохранять многочасовые видеоролики в формате HD на флешке. Нет необходимости в дополнительных устройствах записи

## Всё управление на кончиках ваших пальцев

С помощью трех программируемых кнопок головка камеры позволяет управлять основными функциями iCare: баланс белого, интенсивность света и сохранение изображений.

Требуется долгое нажатие для активации функции баланса белого, это защищает от случайного нажатия



Выбор уровня освещенности среди ранее запрограммированных уровней позволяет адаптироваться к любым ситуациям

Управление записью изображений и видео. Возможна даже запись изображения во время видеозаписи

Станция визуализации **iCare+** арт. D400 100 501 включает следующие элементы:

### iCare

Размеры блока управления: 310 x 75 x 310 мм  
Вес блока управления: 4,2 кг  
Вес головки камеры: 260 г  
Питание: (100-230 В ~ 50/60 Гц)  
Потребляющая мощность: 130 ВА  
Выход: 1 HDMI  
Поставляется с 2-мя Wi-Fi ключами и USB флешкой 16 Гб



### Спецификация камеры:

Воздушный сенсор  
HD CMOS  
Разрешение: 1920x1080  
Четкость > 900 линий  
3 программир. кнопки  
Объектив C-mount F = 22 мм

### Спецификация источника света:

Технология LED  
Номинальная мощность: 64 Вт (больше чем ист. света 180 Вт Xenon)  
Цветовая температура: 6000°K  
Типовое время жизни LED: 50 000 часов  
Автоматическая детекция наличия световода

арт. D400 100 500

### iPad™\* Pro 12,9"

Дисплей Retina, разрешение 2,732 x 2,048  
Поставляется с клавиатурой и стилусом

арт. D100 200 500



\*iPad is a registered trademark of Apple

### imagyn™\*

Приложение для iPad, управление гистероскопической базой данных  
Доступ к медицинскому облаку через приложение

арт. D100 200 100



\*imagyn is a registered trademark of Delmont-imaging

### Монитор 22"

Разрешение Full HD  
Сенсор Eco-intelligent для низкого потребления энергии  
Высокопрочное стекло для легкой очистки

арт. D200 110 000



### Тележка

Высота: 1,83 м  
Вес: 36 кг  
2 фиксированные полки  
1 инфузионная стойка  
1 держатель камеры  
1 держатель световода

арт. D200 100 000



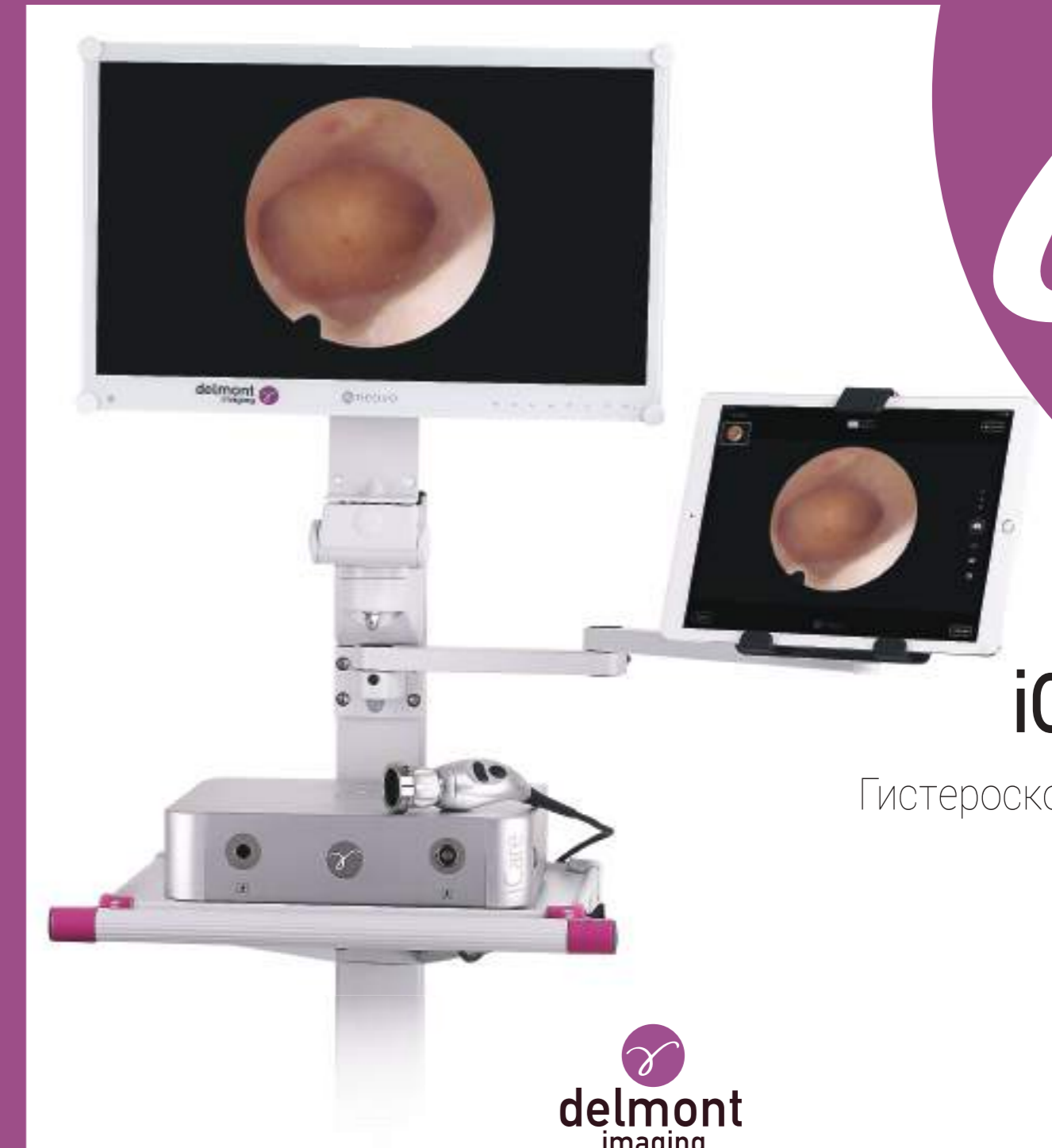
### Дополнительные принадлежности:

Держатель для iPad  
арт. D200 100 500

Зум-объектив C-mount  
f=16 - 34 мм  
арт. D100 120 002



imaging all the women



# iCare+

Гистероскопия 2.0



Zone Athéla V - 390, Avenue du Mistral - 13600 La Ciotat - France  
Tel : +33 (0) 9 51 51 30 30 - Fax : +33 (0) 9 57 51 31 00  
www.delmont-imaging.com - contact@delmont-imaging.com





# iCare

Основа производительности

Наша камера использует сенсор CMOS HD с более чем 2 миллионами пикселей.

Наш источник света использует новейшую светодиодную технологию и обеспечивает исключительную светоотдачу даже при использовании оптики малого диаметра. Он гарантирует отличную глубину резкости и однородность в любых условиях, края вашего изображения всегда будут яркими.

Наконец, благодаря своей цветовой температуре дневного света, вы получите самую точную цветопередачу. Технологии и производительность, обычно доступные в операционной, теперь доступны вам в вашем кабинете!



## Дизайн и эргономика в одном устройстве

Плавные линии, приятные материалы делают iCare красивым и элегантным продуктом. Головка камеры идеально ложится в вашу руку, обеспечивая надежное сцепление и естественный доступ к кнопкам управления.



## Новый подход к диагностической гистероскопии



iMagyn является сердцем нашего решения для обработки изображений. Это приложение уже установлено на iPad Pro, лучший планшет от Apple.

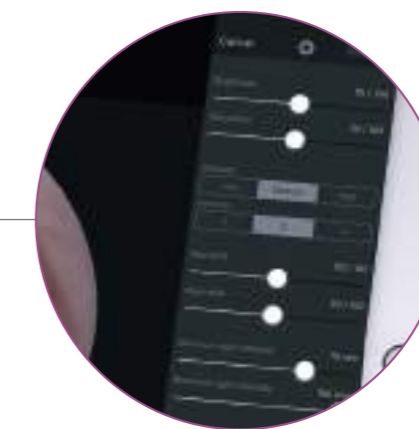
iMagyn позволяет создавать новых пациентов, вводить оперативный отчет за несколько кликов и делиться всей или частью этой информации с вашими пациентами или вашими коллегами. Но, прежде всего, iMagyn позволяет вам получать доступ ко всей этой информации в любое время и в любом месте с любого устройства, будь то компьютер, планшет или даже ваш смартфон.



## Заполните свой операционный отчет всего за несколько кликов

Этот этап был разработан таким образом, чтобы можно было завершить его всего за несколько секунд, при этом отчет получается полностью заполненным. Документы, которые вы даете своим пациентам и коллегам, предлагают такой уровень качества, который никогда ранее не достигался.

Стилус Apple позволит вам настроить предоставленные диаграммы тела и обработать снимки, полученные во время обследования.



iMagyn предоставляет доступ к расширенным настройкам видеочасти iCare, таким как яркость, контрастность, насыщенность цвета, гамма и др. Доступно цифровое увеличение до x2.

## Получите доступ к своим данным в любое время со своего смартфона

Ваши обследования синхронизируются на нашем лицензированном и защищенном медицинском облаке. Таким образом, вы можете легко получить доступ к ним с помощью нашего веб-приложения. Независимо от того, где вы находитесь, вам нужно только подключение к Интернету! Обсуждения с вашими коллегами будут гораздо более продуктивными.



## Следите за обследованием на iPad Pro

iMagyn позволяет вам наблюдать обследование непосредственно на iPad Pro благодаря защищенной сети Wi-Fi. Планшет может использоваться вашим помощником или может быть повернут к вашему пациенту.

