

УЗИ аппарат GE Logiq V5

стационарный, класс средний, универсальный, портов для датчиков 3 шт., монитор 15", частота 1.7-13 МГц, ОС DICOM, жесткий диск 500 Гб

GE Healthcare, Китай



Характеристики

Тип	стационарный
Класс	средний
Вид	универсальный
Количество портов для датчиков	3 шт.
Монитор	15"
Частота	1.7-13 МГц
Сканирование	внутриполостное
Операционная система	DICOM
Жесткий диск	500 Гб
Вес	50 кг

Режимы сканирования

Режимы сканирования	<ul style="list-style-type: none">- В-режим.- М-режим.- Анатомический М-режим (опция).- Режим ЦДК.- Режим энергетического доплера, включая направленный ЭД.- Режим импульсно-волнового доплера, режим HPRF.
---------------------	--

УЗИ-датчики

УЗИ-датчики

Конвексный: 4C-RS

Микроконвексный (рекомендован для педиатрии): 8C-RS

Внутриполостной микроконвексный: E8C-RS

Внутриполостной микроконвексный: E8Cs

Линейный: 12L-RS

Линейный датчик: L6-12-RS

Секторный: 3Sc-RS

Секторный: 6S-RS

Описание

Стационарный сканер Logiq V5 позволяет качественно диагностировать различные заболевания, нарушения в работе сердечно-сосудистой системы и органов брюшной полости. Лоджик V5 активно используется при гинекологических и акушерских исследованиях.

Используемые технологии :

TruScan: эксклюзивная технология GE, обеспечивающая непревзойденное качество изображения, расширенные возможности обработки данных и высочайший уровень эргономики.

TruAccess: принципиально новый подход к получению УЗ изображений, основанный на обработке «сырых» данных. Использование этой технологии обеспечивает получение высококачественных изображений и предоставляет уникальные возможности их дальнейшей обработки.

SmartScan: новейшие программные алгоритмы для повышения продуктивности и обеспечения высочайшего качества обслуживания пациентов.

ComfortScan: новый подход к созданию УЗ систем с высочайшим уровнем эргономики для обеспечения максимального комфорта пациента и пользователя.