



БАТЛАВ

 ӨМНӨГОВЬ АЙМГИЙН ХАНБОГД СУМЫН

 ЗАСАГ ДАРГА  М.ЦЭВЭЭНРАВДАН

 2024 оны 12 дүгээр сарын 05 өдөр

**ХАНБОГД СЭМТ-н АВАХ ХЭТ АВИА ОНОШЛОГООНЫ АППАРАТНЫ
 ТЕХНИК ҮЗҮҮЛЭЛТ**

№	Техник үзүүлэлт	Эхо аппарат
1	Ерөнхий тайлбар	<p>Хэвлий, Эх барих, Эмэгтэйчүүд, Зүрх судас, Жижиг эрхтэн ,Хүүхэд, Урологи, Ураг гэх мэт бүх төрлийн оношлогоонд ашиглах боломжтой байх. Монитор: 21.5 инч ба түүнээс дээш өндөр нарийвчлалтай LED дэлгэц, 1920x1080 –аас багагүй нягтралтай байх. Нэмэлт мэдрэгч дэлгэц нь 13.3 инч ба түүнээс дээш байх.</p>
2	Горимууд	<p>Горимууд :</p> <ul style="list-style-type: none"> • B Mode байх • M Mode байх • 3D/4D imaging Mode • Color Doppler-Mode • Судасны цохилтын өндөр давтамжийн түвшин(HPRF) <ul style="list-style-type: none"> • Pulsed Wave(PW) • Power Doppler(PD)-Mode, • Dual Modes • Хэвлийн/Үндсэн багцууд / • Оношлогооны уед 3D, 4D зэрэг дүрсийг дэлгэцэн дээр харж болдог байх • Зургийн чанар дүрслэлийг сайжруулсан технологитой байх: • Дүгнэлт нэмж бичих боломжтой байх • Хэт авианы оношлогооны дүгнэлтийг өөрчлөх, тохируулах боломжтой байх • Windows 7-оос дээш үйлдлийн систем суурилагдсан байх • Утасгүй сүлжээний холболттой байх. • Smart planes CNS /стандарт төв мэдрэлийн систем (MSP, TCP, TTP ба TVP) болон холбогдох анатомийн хэмжилтүүдийг (BPD, HC, OFD, TCD, CM ба LVW) автоматаар хийх. Датчик :

3	Датчик	Хэвлийн Шугман 4 D Эмэгтэйчүүд Зүрхний датчик
4	Сүлжээний холболт	<ul style="list-style-type: none"> • 4 ба түүнээс дээш датчикийн идэвхитэй оролттой байх • 1TB ба дээш багтаамжтай Hard дисктэй байх. • Дотоод сүлжээний холболт • DICOM 3.0 –тай байх • USB оролтууд • VGA холбогчтой байх • Ethernet холбогчтой байх.
5	Бусад дагалдах хэрэгсэл	<p>Бүх программууд суусан байх</p> <ul style="list-style-type: none"> • Программын лиценз буюу хугацаа дуусдаггүй • Суурилсан DVD диск уншигчтай байх • 4D датчик ашиглах 4G-ийн программ суусан байх • Гель халаагчтай байх • Аппаратын хучин чадалд нийцсэн тог баригчтай байх • Принтертэй байх • Гарын авлагууд /Англи, Монгол/ • Баталгаат хугацаа: 3-ба түүнээс дээш жил

Техник үзүүлэлт гаргасан: Б.Тогосмаа