

Адрес: 360004, КБР, г. Нальчик,  
ул. Толстого №142  
Тел.: +7 (938) 916 9999  
E-mail: info@centralpolyclinic.ru



ООО "Центральная поликлиника"  
ИНН 0725017675 ОГРН 1150725001767  
ОГРЮ 00054811  
Ген. директор: Эркенова Лаура Загидовна

## Отзыв от ООО»Центральная поликлиника»

В период с 15.05.2021г по 11.06.2021 г в ООО»Центральная поликлиника проводилась аprobация ультразвуковой системы GE Voluson S10 любезно предоставленное компанией ООО «Медицинские системы и технологии». Отделение ультразвуковой диагностики оснащено также ультразвуковыми аппаратами GE Voluson E10 и Voluson E8.

В течении периода аprobации на аппарате было выполнено около 600 исследований, поломок, сбоев не было

Если говорить в общем об ультразвуковых диагностических системах Voluson мы специалисты УЗД имеем возможность работать с уникальными ультразвуковыми технологиями, дающими разрешение, четкость, сверхбыструю обработку больших объемов данных, удобные форматы сканирования и легкость в проведении даже сложных исследований.

Центральная поликлиника, работает в условиях высокой нагрузки и значение имеет каждая минута. У врача нет времени подолгу корректировать параметры настройки, чтобы добиться наилучшей детализации изображения. Так вот, инновационная архитектура УЗИ аппарата Voluson избавила нас от лишних хлопот, и теперь мы сразу получаем безуказненную картинку. Мы не тратим лишнее время и силы: качество визуализации безупречно в любом режиме - от двумерных изображений до новейших 3D/4D технологий.

Получаемое высокое качество изображений позволяет наблюдать за ходом беременности семейным парам. Очень приятно наблюдать за их эмоциями, тк аппарат позволяет получать реалистичное изображение малыша, наблюдать его эмоции, движения, наблюдать его интенсивную внутриутробную жизнь.

Моя сравнительная оценка работы аппаратов Voluson E10 , Voluson E8 и Voluson S10. Качество визуализации определялось версией аппаратов, набором датчиков, но тем не менее Voluson S10 не уступал в качестве и детализации изображения.

Возможности увидеть мельчайшие детали и реконструировать изображение поверхностей, реконструировать объемные изображения анатомии и сосудов в допплеровском режиме, выявлять контуры внутренних структур и точнее оценивать состояние плода в первом триместре позволяют все три аппарата в равной степени. Понятный интерфейс на всех аппаратах линейки Voluson так же повышает эффективность работы и в разы помогает экономить время без ущерба визуализации

Работа на ультразвуковых системах Voluson - это работа в удовольствие!

Главный специалист по пренатальной диагностике

Минздрава КБР Балкизова З.Х.

