

SonoScape

P25 Elite

Consistent Excellent
Performance



P25 ELITE

Ултразвучниот систем P25 Elite ја подобрува практиката, доверливоста и перформансите на снимката за непречено дијагностичко искуство погодно за корисниците. Специјализиран за дијагноза на абдомен, акушерство, гинекологија, кардиологија, гради и мускулно-скелетниот систем, P25 Elite е исто така достапен за моментална тријажка или сеопфатен преглед.

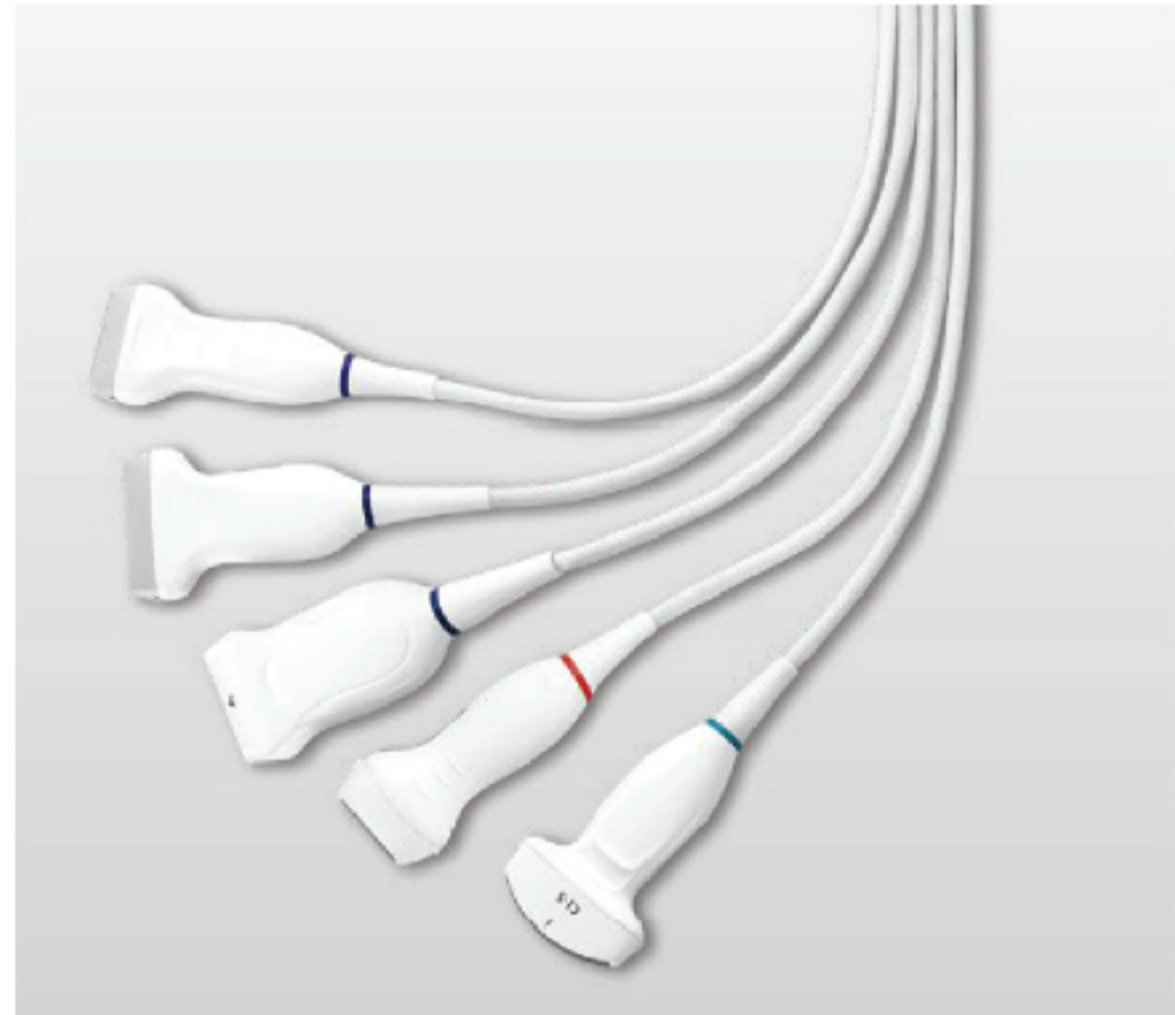


Исклучителна јасност на сликата преку иновации



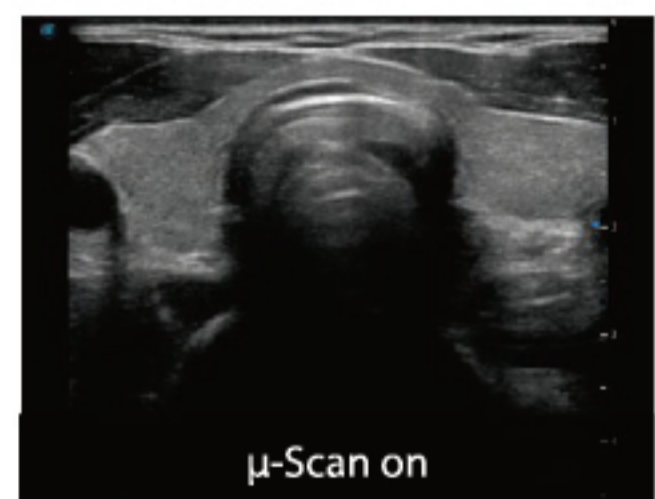
Напредна технологија на трансдуктерот

Монокристалните трансдуктори значително го подобруваат односот на сигналот, се добиваат зачудувачки снимки и обезбедуваат супериорна чувствителност и резолуција и за близките и за далечните полиња, со зголемување на нерамномерноста на усогласувањето на кристалите и зголемување на ефикасноста на преносот на енергија. Монокристалите C1-5 за пациенти кај кои се прегледува абдоменот и кај акушерските пациенти и S1-5 за кардиологија и транскранијална примена. Композитно кристални трансдуктори, со реформирање на конвенционалните пиезоелектрични материјали, постигнуваат подобра акустична импеданса за да служи добро за следење на васкуларните садови, гради, тироидна, MSK, итн. Комбинацијата од 12-L-A, 12L-B, 9L-A го покрива ултра широкиот спектар на фреквенција, не оставајќи речиси никаква слепа точка за сите видови скенирање.



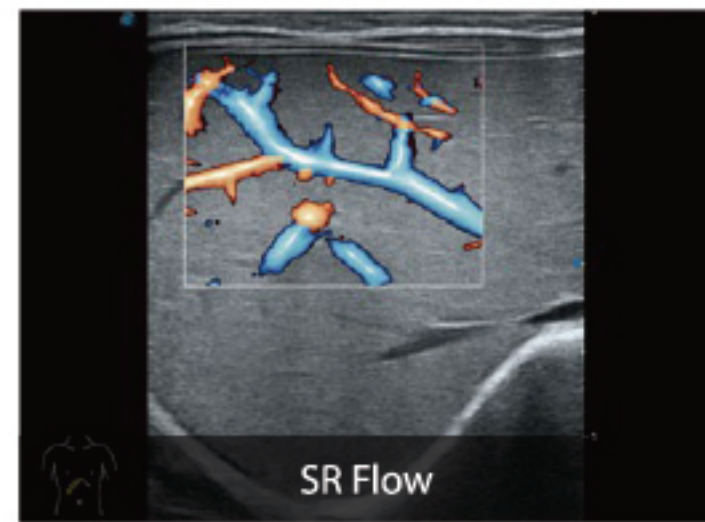
μ -Scan⁺

Новата генерација μ -Scan⁺ технологија за снимање ви дава подобар квалитет на снимка со намалување на шумот, подобрување на унифирираноста на снимката и подобрување на континуитетот на границите за вистински детали и подобрена визуелизација.



SR Flow

Како нова иновативна технологија, SR Flow ја подобрува способноста за откривање сигнали за проток со мала брзина. Исто така, ја подобрува просторната резолуција и го надминува прелевањето за да им претстави на корисниците вистински хемодинамски информации.



Повеќе примени со поголема точност

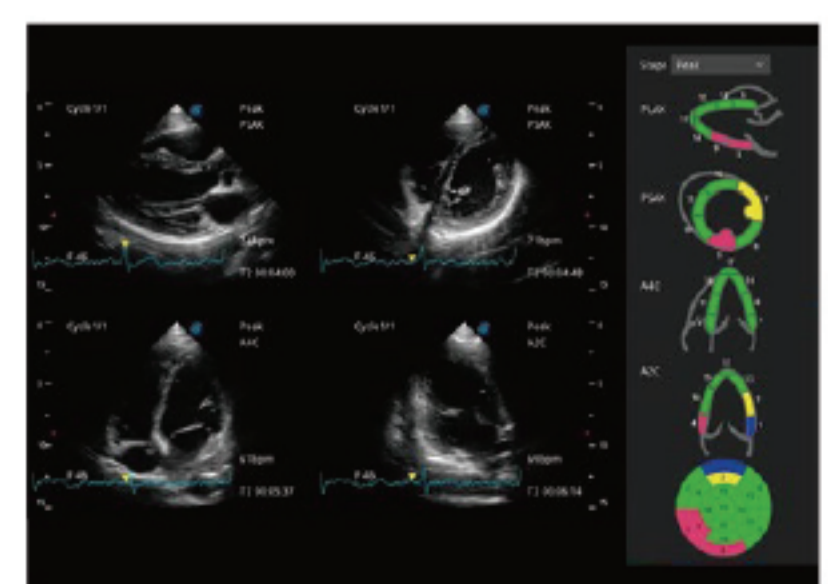


Ултразвукот е широко користен и презема се' поголем број клинички задачи.



Стрес Ехо

Едноставен шаблон за лекарите да направат неколку снимки во мирување и под стрес и да ги споредат една до друга. Професионалното бодување и идентификацијата за известување овозможи понатамошна ефективна проценка на издржливоста на срцевиот мускул.





Квантитативна анализа на Миокард (MQA)

Прецизно квантитативно мерење на механиката на миокардот се постигнува со MQA (Квантитативна анализа на Миокардот) врз основа на следење на движењето на сидовите во реално време. Обезбедува општа и проценка за одредена регија вклучувајќи напрегање, стапка на напрегање поместување, брзина итн.

Auto IMT

Auto IMT е паметна алатка која го анализира потенцијалниот ризик на пациентот од кардиоваскуларни заболувања. Со кликање на едно копче, може да се измери дебелината и на предната и задната страна на интимата на заедничката каротидна артерија. Оваа едноставна постапка ја зголемува продуктивноста на прегледот и дава дијагностичка вредност на прегледот.

C-xlasto imaging

C-xlasto imaging овозможува сеопфатна квантитативна еластична анализа и системот брзо ќе го пресмета односот на напрегање и ќе прикаже необични тврди или меки аномалии на мекото ткиво. Во меѓувреме, поддржано е од неколку сонди со цел да се обезбеди добра репродуктивност и високо конзистентни квантитативни еластични резултати.

Contrast Imaging

Контрасните агенти обезбедуваат гласно одбивање на сигналот, давајќи подобра снимка од крвниот проток кој е тешко да се види. Го контролира акустичниот притисок и обезбедува квалитет на снимка со помала доза на агент.

S-Live Silhouette

Преку примена на извори на виртуелно светло и ефект на засенување, S-Live Silhouette гледа низ површината и јасно ги оцртува контурите на коските, органите, шуплините, сидните садови и други внатрешни структури. Ова е корисна алатка за идентификација на нормална аномалија и комплексни когнитивни малоформации.

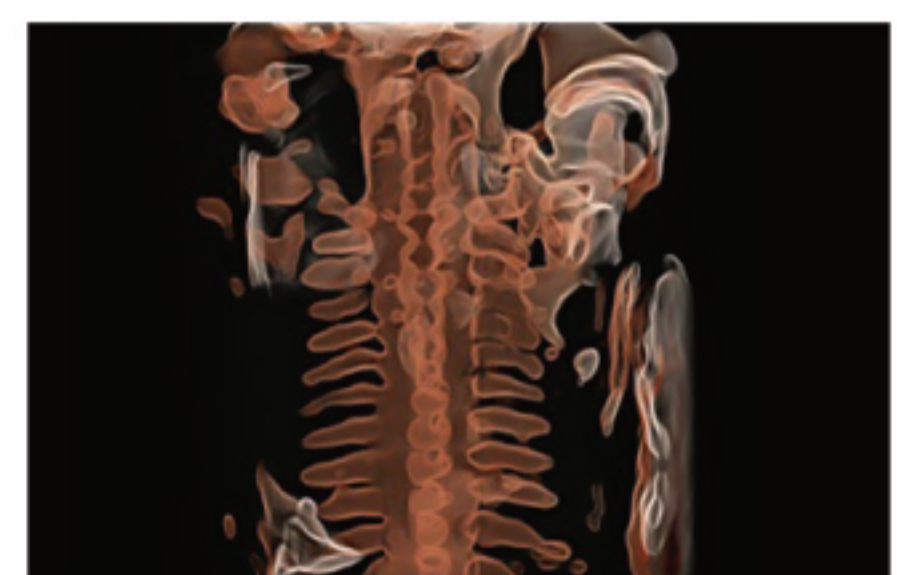
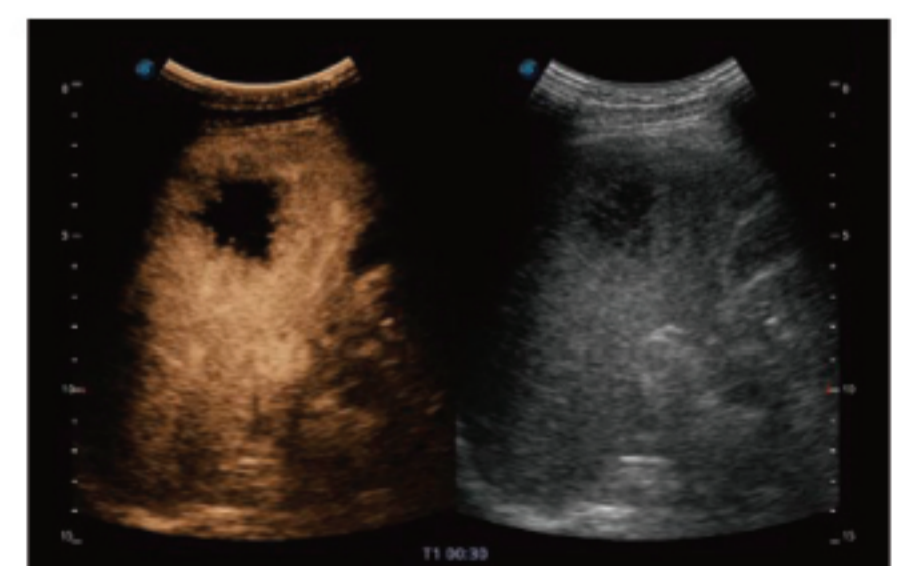
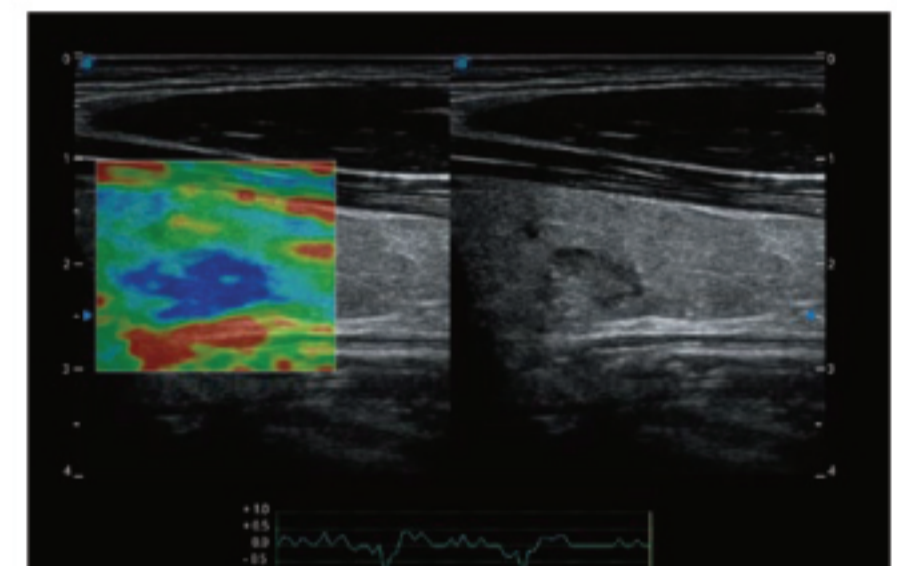
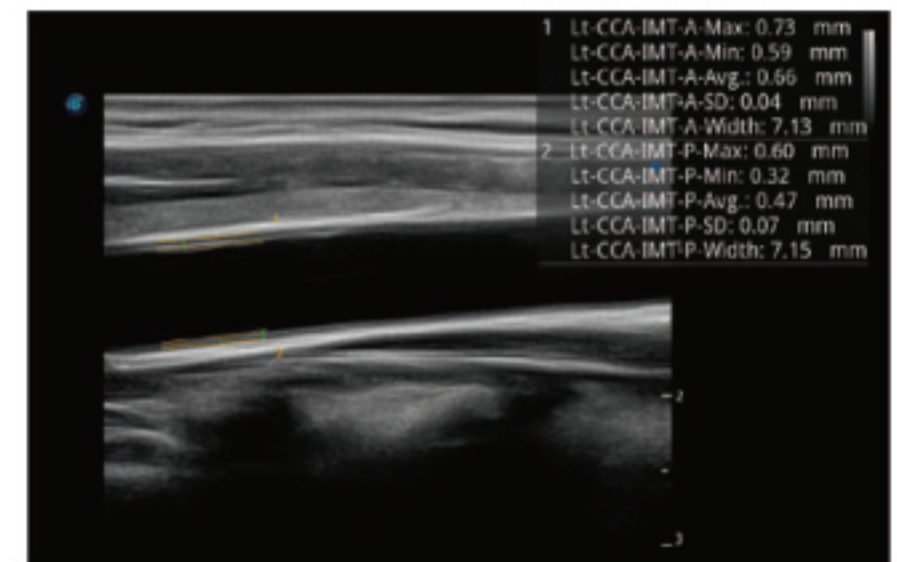
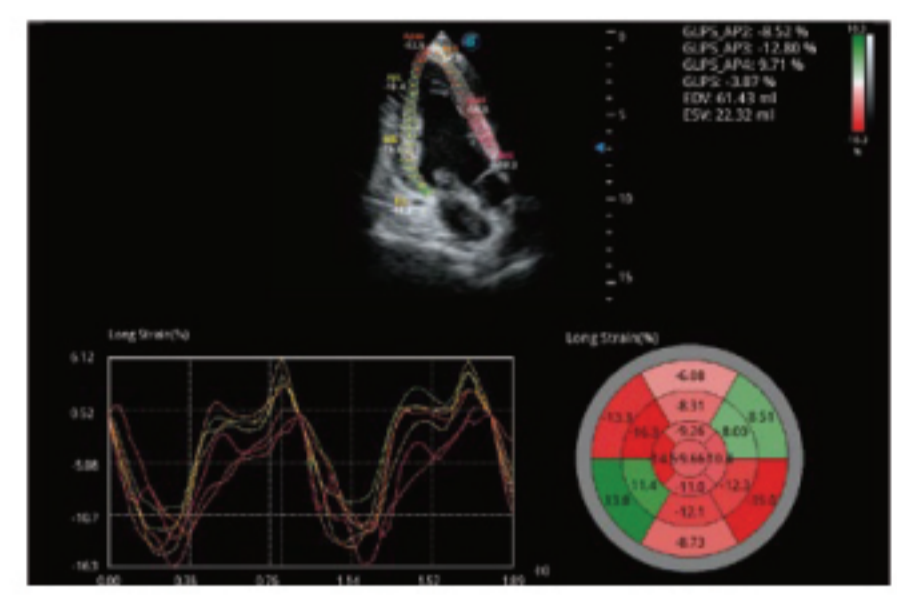
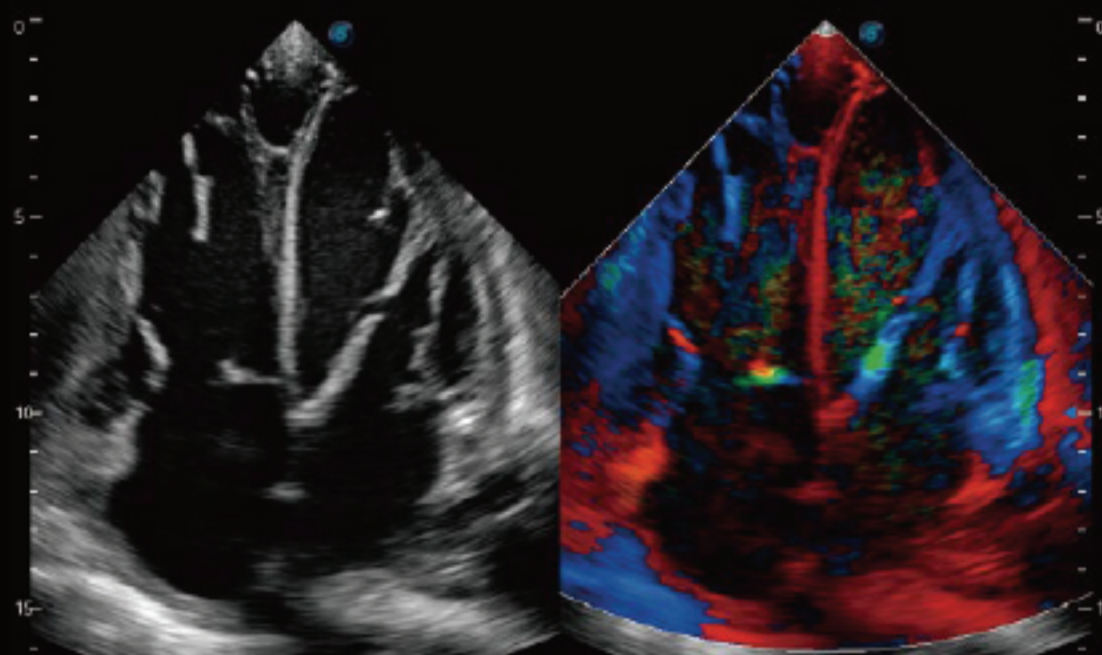
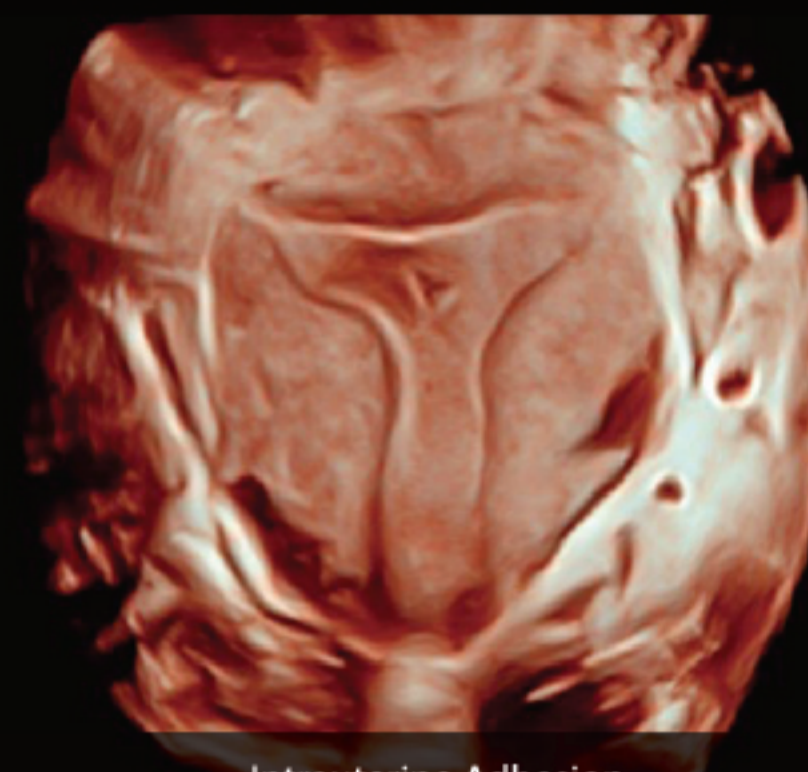


Image Gallery



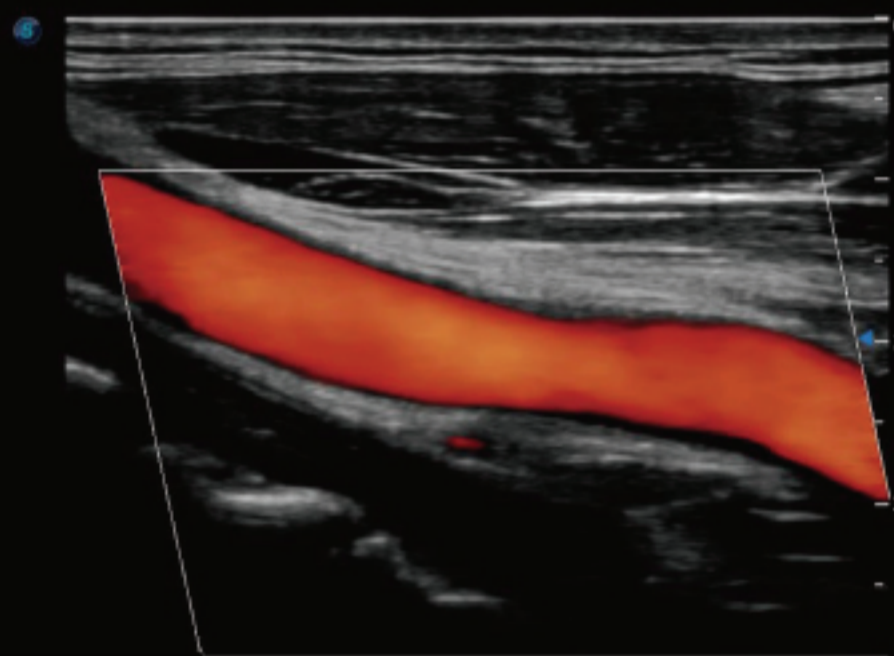
A4C with TDI



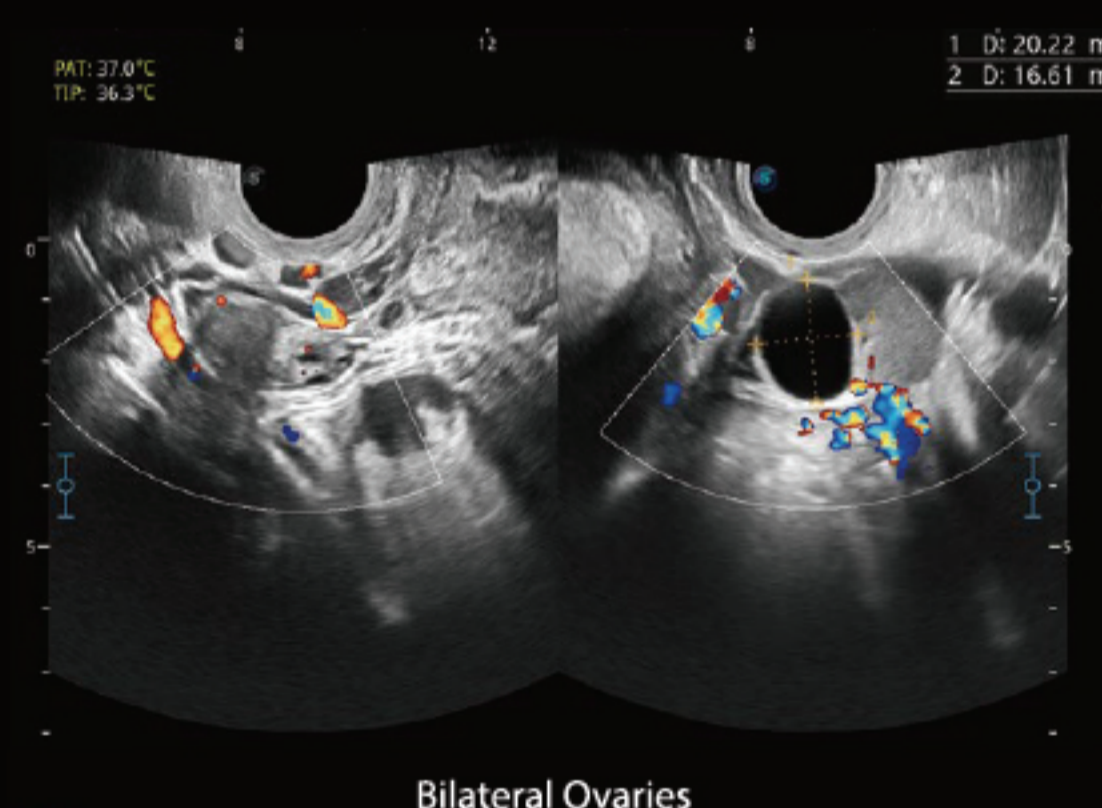
Intrauterine Adhesion



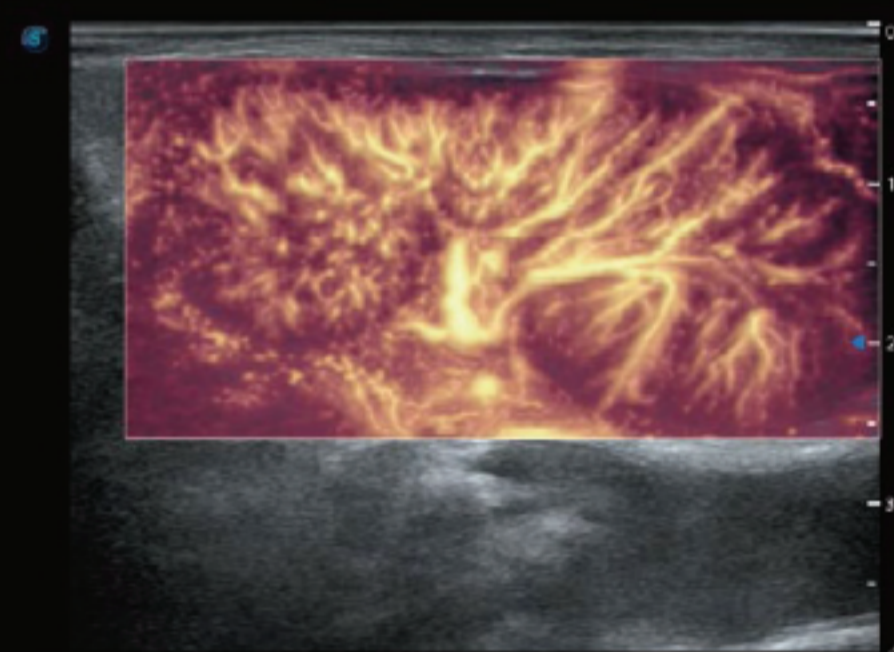
Baby Face Rendering with S-Live



Carotid Artery



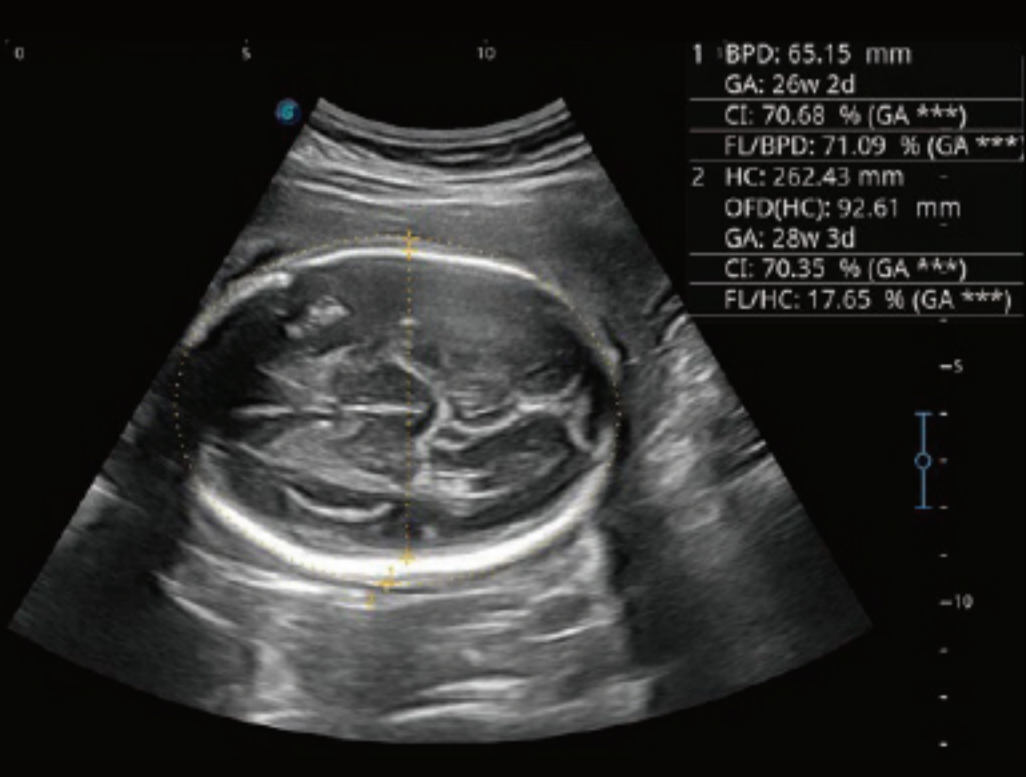
Bilateral Ovaries



Micro F+Bright Flow

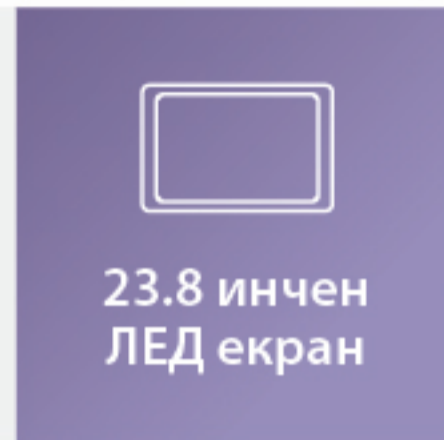


Ascitic Fluid

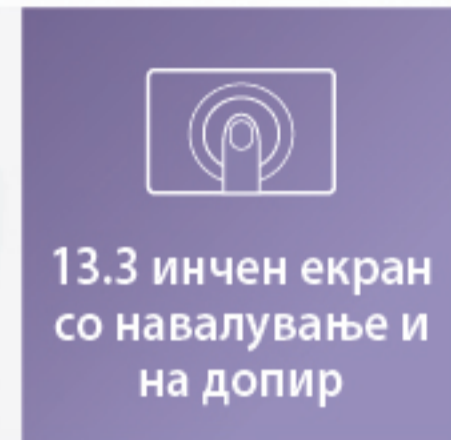


Auto OB Plus BPD&HC

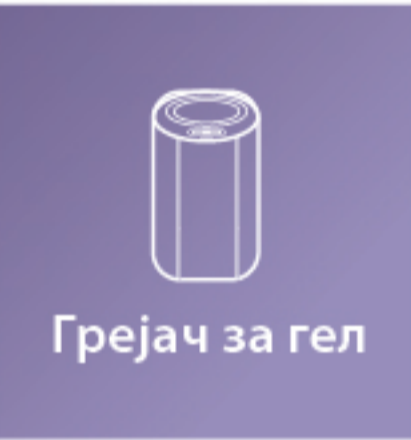
Погодност дизајнирана за вас



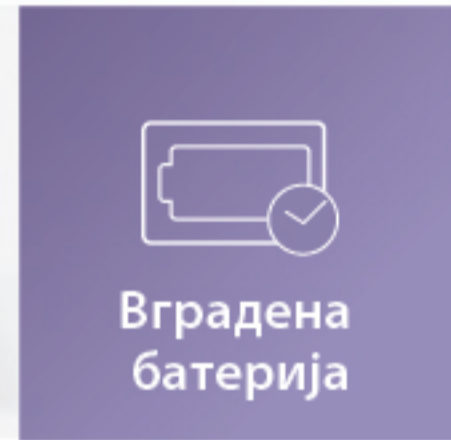
P25 Elite има опционален 23.8 инчен LED екран, обезбедувајќи одлична контрасна резолуција, јасност на сликата за подобра визуелизација, повеќе дијагностички информации.



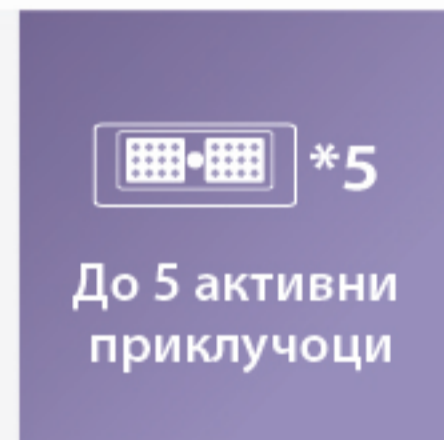
Екран со висока чувствителност кој се приспособува.



Грејачот за гел со прилагодување на ниво го одржува ултразвучниот гел на удобна температура



Може да се избере батерија со двоен капацитет, погодна при транспорт додека се задоволуваат потребите на континуирано скренирање.



Компактирен дизајн со 5 активни приклучоци, со леснотија овозможува широк спектар на клинички примени.





SonoScape

SonoScape Medical Corp.

2F зграда 12, Shenzhen Software Park Фаза II, Keji Middle
2nd Road, област Nanshan, Shenzhen 518057, Guangdong, Кина
Тел: +86-755-26722890 Факс: +86-755-26722850
Майл: market@sonoscape.net www.sonoscape.com

© 2020 SonoScape Medical Corp.
Сите права се задржани

SonoScape Medical ги задржува сите права да ги промени горенаведените информации и да прекине со кој било производ во секое време без предходно известување и без одговорност за било какви последици кои произлегуваат од употребата на оваа публикација.

UP25E20221227