

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1730381847595
Denumirea procedurii Echipamente medicale

Denumirea lot/pozitie	Modelul articolului	Țara de origine	Producător	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specific tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
LOT 1						
Ultrasonograf General, Vascular, performanță înaltă	X-Cube 90	Corea Sud	ALPINION Medical Systems	Ultrasonograf General, Vascular, performanță înaltă Cod 300120 APLICAȚII CLINICE Abdominal, , Urologice, Pediatrie, MSK, Vascular, Părți moi Consolă cu mișcări independente Sus/Jos Dreapta/Stînga PROBE PORTURI Active ≥ 4 PROBE TIP, Linear Monocristal 3 - 16 MHz Elemente fizice: ≥ 192 Convex MonoCristal 1 - 6 MHz Elemente fizice: ≥ 192 Endovaginal Monocristal 2-11 MHz Elemente fizice: ≥ 192 Convex Volume Monocristal 4 D, 1-6 MHz Elemente fizice: ≥ 192 Frecvența maximă a sistemului ≥ 24 MHz NIVELE DE GRI ≥ 256 PREPROCESARE, canale digitale $\geq 11\ 000\ 000$ GAMA DINAMICA ≥ 320 dB	Ultrasonograf General, Vascular, performanță înaltă Cod 300120 APLICAȚII CLINICE Abdominal, , Urologice, Pediatrie, MSK, Vascular, Părți moi DA, Pag. 3/17 Product Specification Consolă cu mișcări independente Sus/Jos Dreapta/Stînga DA, Pag. 3/17 Product Specification PROBE PORTURI Active 5 PROBE TIP, DA, Pag. 2/17 Product Specification Linear Monocristal 3 - 19 MHz Elemente fizice 192 , SL3-19H, X+ Crystal Signature, DA, Pag. 11/17 Product Specification Convex MonoCristal 1 – 7 MHz Elemente fizice 192 SC1-7H, X+ Crystal Signature, DA, Pag. 10/17 Product Specification Endovaginal Monocristal 2-11 MHz Elemente fizice 192 EC2-11H/EV2-11H, X+ Crystal Signature, DA, Pag. 10/17 Product Specification Convex Volume Monocristal 4 D, 1-8 MHz Elemente fizice 192	CE/ DM000371919

			<p>Adîncimea de scanare ≥ 40 cm POSTPROCESARE Mape culore Inversare spectru Unghi de scanare Baseline MODURI de Scanare 2-D mod 4-Da mod M-mod Color M -mod Anatomical M-Mod Mod Panoramic Mod Trapizoidal Modul Live Dual, care acceptă si vizualizarea verticală. Compundere spațială ≥ 5 trepte Mod de procesare adaptivă pentru eliminarea artefactelor și zgomotelor de imagine ≥ 5 trepte Mod de procesare avansată a imaginii, care compensează variația de propagare a ultrasunetului în diferite țesuturi Harmonic imaging Regim de diagnosticare a pacienților folosind un mediu de contrast , administrat intravenos Tehnologie vizualizare în rezoluție înaltă a fluxului sanguin Tehnologie de imagistică vasculară care afișează micro fluxul sanguine in zonele de flux sanguin cu viteză redusă Tehnologie de eliminare a zgomotelor si artefactelor Tehnologie cu algoritm de recunoaștere inteligentă ce permite automat</p>	<p>SVC1-8H, X+ Crystal Signature, DA, Pag. 10/17 Product Specification Frecvența maximă a sistemului 25 MHz DA, Pag. 7/17 Product Specification NIVELE DE GRI 256 DA, Pag. 7/17 Product Specification PREPROCESARE, canale digitale 11,468,800 DA, Pag. 7/17 Product Specification GAMA DINAMICA 350 dB DA, Pag. 7/17 Product Specification Adîncimea de scanare 46 cm DA, Pag. 7/17 Product Specification POSTPROCESARE Mape culore DA Inversare spectru DA Unghi de scanare DA Baseline DA Pag. 6/17 Product Specification MODURI de Scanare 2-D mod DA 4-D mod DA M-mod DA Color M -mod DA Anatomical M-Mod DA Mod Panoramic DA Mod Trapizoidal DA Modul Live Dual, care acceptă si vizualizarea verticală. DA Pag. 3/17 Product Specification Compundere spațială 5 trepte DA, Pag. 8/17 Product Specification Mod de procesare adaptivă pentru eliminarea artefactelor și zgomotelor de imagine 5 trepte DA, Full SRI, Pag. 7/17 Product Specification Mod de procesare avansată a imaginii, care compensează variația de propagare a</p>	
--	--	--	--	--	--

			<p>Identificarea de structură de interes și măsurari ale circumferinței capulului fetal (HC), diametrul biparietal (BPD), lungimea femurului(FL), circumferința abdominală (AC) și Humerus.</p> <p>Funcție pentru a afișa forma și direcția clară a acelor în timpul examenului invaziv.</p> <p>Tehnologie cu posibilitatea de a importa examinarile anterioare ale pacienților de pe un server sau hard disk PACS și comparația cu studiul actual</p> <p>Point Shear Wave Elastography</p> <p>Min 10 presetari pentru utilizatori diferiti</p> <p>DOPPLER Tip CWD, PWD, PDI, Color Doppler, TDI, Tisular</p> <p>Direcțional-PDI Vizualizare în rezoluție înaltă a fluxului sangvin</p> <p>Duplex Triplex</p> <p>Metode de masurare manual, Semi-automat, Automat, Automat în timp real</p> <p>Moduri de vizualizare:</p> <p>Duplex: B+B, B+PW, B+CW, B+CF, B+PD, B+DPDI,B+M, B+3D, B+4D, B+Live HQ, A+B+C+3D, A+B+C+4D,B+Elastography</p> <p>Triplex: B+CF+PW, B+CF+CW, B+CF+M</p> <p>FUNCȚIONALITĂȚI Măsurători digitale Auto optimizare prin</p>	<p>ultrasunetului în diferite țesuturi DA, FTHI, Pag. 4/17 Product Specification</p> <p>Harmonic imaging DA Pag. 3/17 Product Specification</p> <p>Regim de diagnosticare a pacienților folosind un mediu de contrast, administrat intravenos DA, CEUS, Pag. 3/17 Product Specification</p> <p>Tehnologie vizualizare în rezoluție înaltă a fluxului sanguin DA, Power Dopler, Pag. 3/17 Product Specification</p> <p>Tehnologie de imagistică vasculară care afișează micro fluxul sanguine in zonele de flux sanguin cu viteză redusă DA, X+ MicroView (Micro Vascular Imaging), Pag. 6-39 User Manual</p> <p>Tehnologie de eliminare a zgomotelor si artefactelor DA, Advanced X+ Focus si PRF (Pulse Repetition Frequency), Pag. 5 Brosura Generala + Pag. 6-29 User Manual</p> <p>Tehnologie cu algoritm de recunoaștere inteligentă ce permite automat Identificarea de structură de interes și măsurari ale circumferinței capulului fetal (HC), diametrul biparietal (BPD), lungimea femurului(FL), circumferința abdominală (AC) și Humerus. DA Pag. 14/17 Product Specification</p> <p>Funcție pentru a afișa forma și direcția clară a acelor în timpul examenului invaziv. DA, Needle Vision, Pag. 11-21 User Manual</p> <p>Tehnologie cu posibilitatea de a importa examinarile anterioare ale pacienților de pe un server sau hard disk PACS și comparația cu studiul actual DA, Pag. 10-15 User Manual</p> <p>Point Shear Wave Elastography DA Pag. 3/17 Product Specification</p>	
--	--	--	---	---	--

			<p>apăsarea unui singur buton Optimizare 2D mod, Modurile Doppler, Doppler Basline Rapoarte Auto generare PAN/ZOOM imagine în timp real imagine înghețată STOCARE IMAGINI HDD Capacitate ≥ 1 TB SSD ≥ 250 GB SSD Cine DICOM 3.0 COMPLIANT MONITOR integrat de control de tip touch ≥ 12" PACHETE DE ANALIZĂ Abdomen MSK Vascular GI Parti moi San Pediatrie OB/GYN MONITOR marime ≥ 23" Rezoluție ≥1920x1080 Încălzitor de gel Printer Alb/Negru încorpoart în consola sistemului ISO 9001 ISO 13485 CE Free Sale Certificate, eliberat de USA, Japonia Australia sau Comunitatea Europeana</p>	<p>Min 10 presetari pentru utilizatori diferiti DA, Pag. 5-3 User Manual DOPPLER Tip CWD, PWD, PDI, Color Doppler, TDI, Tisular DA Pag. 3/17 Product Specification Direcțional-PDI Vizualizare în rezoluție înaltă a fluxului sangvin DA Pag. 3/17 Product Specification Duplex Triplex DA Pag. 3/17 Product Specification Metode de masurare manual, DA, Pag. 5-29 User Manual Semi-automat, DA, Pag. 5-29 User Manual Automat, DA, Pag. 5-45 User Manual Automat în timp real DA, Pag. 6-45 User Manual Moduri de vizualizare: Duplex: B+B, B+PW, B+CW, B+CF, B+PD, B+DPDI,B+M, B+3D, B+4D, B+Live HQ, A+B+C+3D, A+B+C+4D,B+Elastography DA Pag. 3/17 Product Specification Triplex: B+CF+PW, B+CF+CW, B+CF+M DA Pag. 3/17 Product Specification FUNȚIONALITĂȚI Măsurători digitale DA, Pag. 8-6 User Manual Auto optimizare prin apăsarea unui singur buton Optimizare 2D mod, DA, Pag. 6-2 User Manual Modurile Doppler, DA Pag. 3/17 Product Specification Doppler Basline DA Pag. 5/17 Product Specification Rapoarte Auto generare DA, Pag. 8-29 User Manual PAN/ZOOM imagine în timp real imagine înghețată DA Pag. 5/17-6/17 Product Specification</p>	
--	--	--	---	---	--

					<p>STOCARE IMAGINI HDD Capacitate 1 TB DA Pag. 2/17 Product Specification SSD 250 GB DA Pag. 2/17 Product Specification Cine DA Pag. 7/17 Product Specification DICOM 3.0 COMPLIANT DA Pag. 4/17 Product Specification MONITOR integrat de control de tip touch 12.1" DA Pag. 3/17 Product Specification PACHETE DE ANALIZĂ Abdomen, MSK, Vascular, GI, Parti moi San, Pediatrie, OB/GYN DA, Pag. 9 User Manual MONITOR marime 23" DA Pag. 3/17 Product Specification Rezoluție 1920x1080 DA Pag. 3/17 Product Specification Încălzitor de gel DA Pag. 2/17 Product Specification Printer Alb/Negru încorpoart în consola sistemului DA Pag. 2/17 Product Specification ISO 9001 DA ISO 13485 DA CE DA Free Sale Certificate, eliberat de USA, Japonia Australia sau Comunitatea Europeana DA</p>	
--	--	--	--	--	--	--

Numele, Prenumele: Botnaru Andrei

În calitate de: Director

Ofertantul: SC „Neotec” SRL

Adresa: Str. Zaikin, 37, mun. Chișinău