

Anexa Nr.2

IM Vivamed International SRL - partener autorizat a firmei Siemens

prezintă

Sistem radiographic digital Multix Impact

De firma Siemens pentru LP 21040245

<https://www.siemens-healthineers.com/radiography/digital-x-ray/multix-impact>

Unitate radiografica pentru torace, digitala	<i>Multix Impact de firma Siemens, Germania pentru examinări torace cu 1 detectoar 43x43 cm, stand vertical, coloana suport,colimator cu mișcări motorizate și sihronizate</i>
Cod 210240	
Descriere Destinate obținerii de imagini radiografice ale toracelui, este cea mai frecventă metodă din lume. Imaginile obținute sunt utilizate pentru diagnosticarea tulburărilor pulmonare, cum ar fi infecțiile acute și cronice, afecțiuni maligne și pentru a indica dacă testele de diagnosticare suplimentare, cum ar fi tomografie computerizata, sunt necesare.	
Parametrul Specificația	Da
Tip digital	Pagina 10 Data sheets
Tip detector flat panel	Da
Mărimea maximă a imaginii 43 x 43 cm	43x43
Timpul ciclului ≤10 s	Da
Imagini/h 60	Da
Mărimea pixelului ≤140 μm	138
DICOM 3.0 da	Da
Tip ID pacient Modalitate DICOM worklist, tastatură, bar cod	Da
Controlul expunerii automat da	Da
Mișcare pe verticală De la minim la maxim, cm 150-200, cu fixare la nivelul selectat	33-180
Echipament compatibil Procesor de filme Toate DICOM	Da
Generator raze X Toate standarte	Da
Tubul cu raze X Toate standarte	Da
Stativul tubului Pe podea	Da
Alimentarea Rețeaua electrică, 220 V, 50 Hz da	Da
Opțiuni Procesare avansată a imaginii da	Da
DAP-metru da	Da
Sticlă plumbată 1 unitate	1
Guleraș de protecție 2 seturi	2
Sorț de protecție 2 seturi	2
Ochelarii de protecție 2 seturi	2
Șorț protector pentru gonade 2 seturi	2

--	--

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Beregoi Valeriu În calitate de: Director

Ofertantul: IM Vivamed International SRL. Adresa: str. Bogdan Voievod, 7 of. 5