

DIGITÁLIS RÖNTGEN RENDSZER

OPERA

globális diagnosztikai megoldások

GUTTA



FŐBB JELLEMZŐI

- Emelhető magasságú asztallap, változtatható sebességű döntés funkcióval
- Exkluzív döntési, mozgatási lehetőséget kínáló vizsgáló szerkezet, minimális helyigényű alátámasztással
- Opcionálisan választható két asztallap hossz
- Bármelyik oldalról teljesen megközelíthető páciens
- Innovatív, teljesen integrált vezérlőkonzol
- Anatómiai programok, előre beállított auto-positioning funkcióval
- Digitális felvételi átvilágító rendszer 43 x 43 cm dinamikus detektorral, opcionális második Wi-Fi detektorral
- Főbb opciók: Stitching, Tomosynthesis, DSA
- Nagyteljesítményű nagyfrekvenciás generátor

FŐBB ALKALMAZÁSI TERÜLETEK ÉS TECHNIKÁK

- Gastroenterológia
- Csontok
- Thorax és tüdő
- Gyermekgyógyászat
- Urológia és nőgyógyászat
- Sürgősségi ellátás/traumatológia
- Digitális angiográfia (DSA)
- Lineáris tomográfia
- Gerinc és alsó végtagok rekonstrukciója (stitching)
- Tomoszintézis

OPERA

globális diagnosztikai megoldások

ALAPKONFIGURÁCIÓ

- 43x43 cm-es dinamikus detektorral kombinált elevátor asztal, mely a padlószinttől mérve akár 50 cm-re süllyeszthető.
- Minden irányból megközelíthető páciens, jelentős időmegtakarítás és egyszerűbb páciens pozicionálás, különösen traumás, tolószékes, hordágyas, vagy túlsúlyos páciensek esetében.
- Széles tartományú röntgenvizsgálat lehetősége akár álló páciens és függőleges helyzetű asztallap esetén is.
- A változtatható sebességű asztallap-detektor valamint a röntgenszó mozgatás forgatás egyaránt vezérelhető az irányító pult joystickról, valamint a detektor előlapi kapcsolóról.
- A páciens asztal balra és jobbra is 90 fokba elforgatható, mely a távvezérelt vizsgálószerkezetek közül a lehető legkisebb alátámasztási helyigényt jelenti, lehetővé téve a maximális helykihasználást.
- A dinamikus detektorra épülő, nagyteljesítményű képbegyűjtő rendszer mind felvételi, mind átvilágító üzemmódra is alkalmas.
- Eltárolható akvizíciós paraméterek, képprocesszálas és megjelenítés, a kiválasztott anatómiai programnak és páciens méretnek megfelelően.
- A rendszer memóriában eltárolt nagyfelbontású begyűjtött képek megjeleníthetők a nagyfelbontású monitorokon, vagy a lelevező munkaállomásra, vagy tetszőleges DICOM kompatibilis háttértárba továbbíthatók.



Kompressziós öv



Ferde irányú felvétel



Expozíció közvetlenül a detektorra



Mellkas felvétel

HIVATKOZÁSOK

További információkért látogasson el a honlapunkra, www.guttaeu.eu vagy a gyártó honlapjára www.gmmspa.com.

GYÁRTÓ

GENERAL MEDICAL MERATE SpA.

Via Partigiani, 25 – 24068 – Seriate (BG), Olaszország

EU szabvány: 93/42/EEC

Osztályba sorolás: IIb



FORGALMAZÓ

GUTTA Slovakia, spol. s r.o. • Svetlá 1 • 811 02 Bratislava • SLOVENSKO
IČO: 35 707 364 • Register: OS BA I. • vložka č.: 12955/B • oddiel: Sro

GUTTA Česká republika, spol. s r.o. • Dopraváků 749/3 • 184 00 Praha-Dolní Chabry • ČESKÁ REPUBLIKA
IČ: 27880451 • Registr: Městský soud v Praze • Spisová značka: C 123780

GUTTA Hungary Kft. • 1029 Budapest • Cserge utca 1 • MAGYARORSZÁG
Adószám: 13944412-2-41 • Regisztráció: Budapesten a Fővárosi Törvényszék Cégbírósága nyilvántartásában
Céj. szám. – 01-09-881145

info@guttaeu.eu • www.guttaeu.eu

GUTTA