

Solutions spéciales



Ces systèmes sont parfaitement intégrés avec l'imagerie digitale de Canon, tous les paramètres d'exposition des images sont enregistrés et saisis dans un seul système.

Chaise de radiographie Vela

Siège optimisé pour des radiographies parfaits

Le chaise de radiographie Vela a été spécialement conçue pour améliorer la sécurité des patients et soulager le personnel. Le support stable sans risque de basculement, les accoudoirs réglables et escamotables, le système centralisé de freinage et le réglage électrique de la hauteur ne sont que quelques-unes des caractéristiques qui facilitent le quotidien des examens radiologiques.



Trauma DR Plus

Le système rapide pour la traumatologie

Le Trauma DR Plus peut être positionné rapidement et simplement autour du patient et ne dérange pas le déroulement du travail dans la salle de déchoquage. Avec le centrage continu des rayons et du capteur, on peut à tout moment obtenir immédiatement une image. Les chambres de mesures intégrées optimisent la dose indépendamment de la position du patient.



Trauma DR Plus avec lit d'urgence



Simple à pivoter dans toutes les directions



Plafonnier compact, pas d'espace au sol requis

Covator

Le système flexible compact

Le système Covator est installé partout où la flexibilité d'une salle de radiologie est requise sans que toutefois on puisse installer un plafonnier. La combinaison du plateau flottant, du tube mobile et du statif mural permet tous les types d'exposition.



La colonne peut être déplacée sur une longueur de 2.5 m



Statif mural autonome pour tous les clichés debout

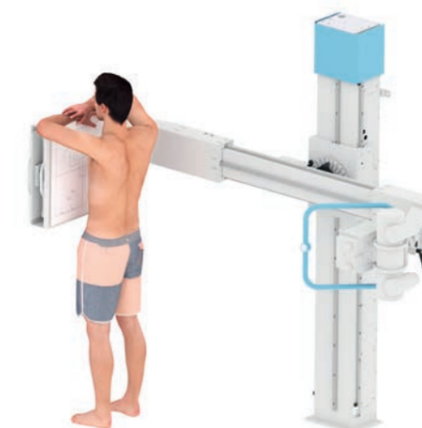
Positionnement simple pour images latérales sur toute la longueur de la table



Easy Ray T

L'appareil à rayons X robuste et universel

Avec l'Easy Ray T, toutes les radiographies courantes et conventionnelles peuvent être effectuées. Avec le choix d'un capteur plan mobile, il est également possible de réaliser des images en direct avec technique libre.



Clichés de thorax avec DFF 200 cm.