

D²RS

Radioscopie et poste de travail squelettique en un

RIMED mise sur Leuag

RIMED
Ihr Partner
für radiologische Diagnostik

Avec l'installation de l'appareil de radioscopie D2RS combiné à un statif mural et de plafond, l'Institut de radiologie Lindberg est désormais équipé d'un poste de travail radiologique moderne sur lequel tous les examens tels que les fluoroscopies et les radiographies conventionnelles peuvent être réalisés.

Nouveauté mondiale - Première installation avec le détecteur mobile pour l'imagerie dynamique et statique CXDI-RF B1 à l'Institut de radiologie Lindberg.



Avec un seul détecteur numérique dans la pièce, il est possible de couvrir tous les clichés dans la table de radioscopie, mais aussi les radiographies conventionnelles dans le statif mural ou les clichés libres. Le détecteur portable et sans fil au format 42x43cm ne pèse que 3,5 kg et fournit des images dynamiques et statiques d'excellente qualité.

Efficace et économique !