

Refurbishment Prozess

für nachhaltige Medizintechnik.



1 Weltweiter Einkauf von gebrauchter, bildgebender Medizintechnik

2 Fachgerechte Deinstallation von Geräten aller namhafter Hersteller

3 Funktionsüberprüfung, Bewertung und Qualifikation des Geräts für Refurbishment Prozess

4 Refurbishment Prozess

Technische Überarbeitung, Instandsetzung, Softwareupdates

- Optional Nachrüstung von Zusatzfunktionen (z.B. DICOM)
- Austausch von Verschleißteilen
- Wartung nach Herstellervorschrift
- Optimierung Dosisleistung und Bildqualität
- Abnahmeprüfung nach Strahlenschutzgesetz
- Sicherheitstechnische Prüfung

Optische Überarbeitung

- Sichtteile optisch wie neu aufbereitet
- Reinigung und Desinfektion
- Erneuerung Aufkleber und Etiketten

5 Installation, Inbetriebnahme, Einweisung und Schulung sowie Abnahmeprüfung

6 Gewährleistung für jedes generalüberholte medizinische Gerät