## Einrichtung Mindray-Ultraschallsystemen mit DICOM-Option für sonoGDT

- Drücken Sie Setup (Tastatur, obere Reihe)
- DICOM Vorein. (links) wählen und mit der SET-Taste (Nähe Trackball) bestätigen
- Karteireiter Lok.TCP/IP
- Stat.IP: Haken setzen
- IP-Adresse: IP des US-Gerätes
- Subnetzmaske: Subnetzmaske des Servers
- Standardgateway: Gateway-IP
- DNS-Server (kann frei bleiben)
- Anwenden (rechts neben DNS-Server)
- Speichern
- Unter Dicom-Vorein.(stellungen)
- AE-Titel: (unverändert lassen)
- Port-Nr.: (unverändert lassen)
- PDU: (unverändert lassen)
- Unter Server-Einst.:
- Gerät: sonoGDT
- IP-Adresse: IP des Servers
- Ping zum Test der Verbindung anklicken
- Hinzufügen anklicken, die Konfiguration erscheint darunter in der Geräteliste
- Gerät: sonoGDT (unverändert lassen)
- AE-Title: sonoGDT
- Port-Nr.: 105
- Farbmodus: Farbe
- Komprimir.Modus: JPEG
- Kompressionsverh.: medium
- Multiframe zulass.: Haken setzen
- Max. Framerate: full
- Hinzufügen, anschließend sonoGDT-Storage in der Serviceliste darunter anklicken (markieren)
- Prüfen zum Test der Verbindung anklicken
- Stand.(ard) anklicken, damit ist dies das Standardziel beim Speichern
- Karteireiter Worklist:
- Gerät: sonoGDT
- AE-Title: US01 (kein anderer! Groß-Kleinschreibung beachten)
- Port-Nr.: 104
- Hinzufügen, anschließend Worklist in der Serviceliste darunter anklicken (markieren)
- Prüfen zum Test der Verbindung anklicken
- Stand.(ard) anklicken, damit ist dies die Standard-Worklist
- Ende anklicken
- Setup anklicken
- Systemvoreinstellungen
- Karteireiter Allgemein
- Unter Patientenverw (altung) Haken bei Senden/Drucken nach End-Prüfung (sofern Menüpuntk vorhanden)