Einrichtung Mindray-Ultraschallsystemen mit DICOM-Option für sonoGDT

- Drücken SieTaste F10 (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: G a t e w a y I P
- 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 anklicken (es sollte eine Meldung über erfolgreichen Verbindungsaufbau erscheinen, sonst Kabel prüfen!)
- HINZUFÜGEN anklicken, die Konfiguration erscheint darunter in der Geräteliste
- In der Geräteliste zuerst SONOGDT markieren, DICOM DIENST EIN richten anklicken
- Karteireiter SPEICHER:
- GERÄT sonoGDT (unverändert lassen)
- AE-TITLE sonoGDT
- PORT-NR. **105**
- FARBMODUS Farbe
- KOMPRIMIR.MODUS JPEG
- KOMPRESSIONSVERH. mittel
- MULTIFRAME ZULASS. Haken setzen
- MAX. FRAMERATE **full**
- HINZUFÜGEN, anschließend SONOGDT in der Serviceliste darunter anklicken (markieren)
- PRÜFEN anlicken.
- 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 anklicken
- STAND.(ard) anklicken, damit ist dies die Standard-Worklist
- ENDE anklicken
- SETUP anklicken
- SYSTEMVOREINSTELLUNGEN
- Karteireiter TASTENKONF
- Links Taste SAVE markieren, rechts unter AUSGABE Bild auf Festeplatte speichern und Senden an DICOM wählen (sinngemäß)