

Einrichtung Esaote MyLab Alpha, MyLAB6, MyLAB7 mit DICOM-Option für sonoGDT

- Taste **Menü**, anschließend unter **Systemkonfiguration** den Button **Netzlaufwerk** klicken
- Wählen Sie links ein Profil, z.B. **Factory**
- Klicken Sie links unten auf **Editieren**
- Wählen Sie rechts den Karteireiter **IP-Konfiguration**
- Markieren Sie **Manuelle Konfiguration**:
- IP-Adresse: **IP für USGerät**
- Subnetzmaske: **Subnetzmaske des Servers**
- Standardgateway: **Gateway-IP**
- **Anwenden**
- Unten links **zurück zu Menü**

- Klicken Sie auf **DICOM**
- Karteireiter **Storage**:
- **ADD** wählen
- Beschreibung: **sonoGDT**
- AE-Title: **sonoGDT**
- Hostname/IP-Adresse: **IP des Servers**
- Port-Nr.: **105**
- **Verification** anklicken
- **Aktiviert** markieren, anschließend **OK**

- Karteireiter **Worklist**
- **ADD** wählen
- Beschreibung: **Worklist**
- AE-Title: **US01 (US null eins, kein anderer!)**
- IP-Adresse: **IP des Servers**
- Port: **104**
- **Aktiviert**: (Haken setzen)
- **Narrow Query**: (Haken setzen)
- **Automatische Abfrage**: (Haken setzen)
- **Background Query**: (Haken setzen)
- **Refresh-Period** **(1Min)**
- **Konfiguration** anklicken
- **Modalität** **All**
- (alles andere frei lassen, keine Daten bei **untersuchender Arzt** eintragen!)
- **Verification** anklicken
- **OK** zum Verlassen der Worklistkonfiguration
- **OK** zum Verlassen der DICOM- Einstellungen

- Karteireiter **Qualität**
- Links unter **DEVICE sonoGDT** anklicken
- Rechts unten unter **Bild-Kopfzeile** den Haken setzen bei **Patientendaten zur Kopfzeile hinzufügen**

- Taste **Menü** (sofern Sie nicht noch im Menü sind)
- **Optionen/Speichern** anklicken

- Editieren
- Lokales Archiv **automatisch speichern**
- Nativ **nichts markieren**
- Multimedia **nichts markieren**
- DICOM nur **sonoGDT** markieren
- Oben unter **Patient** darauf achten, dass **Anonymisieren des Eintrages** nicht markiert ist
- OK