Einrichtung Esaote-Systeme ML60, 70, Class C, Twice mit DICOM-Option für sonoGDT

- Drücken Sie die Taste Archiv/Rev
- Klicken Sie mit der rechten Maustaste (Undo Taste) auf das Festplattensymbol
- IP-Adressen Konfiguration auswählen
- Klick auf Punkt vor Folgende IP-Adresse Benutzen
- IP-Adresse: IP für USGerät
- Subnetzmaske: Subnetmaske des Servers
- Standardgateway: Gateway-IP
- OK anklicken, wechseln Sie mit der Archiv/Rev Taste wieder in die Patienteneingabemaske
- Wechseln Sie ins mit der Taste Start/End oder OK ins Ultraschallbild, anschließend Taste Menü
- DICOM-Konfiguration
- Karteireiter Allgemein: Setzen Sie den Haken bei Kopfzeile mit Patientendaten anfügen
- Karteireiter Storage:
- Anfügen wählen
- Beschreibung: sonoGDT
- AE-Title: sonoGDT
- IP-Adresse: IP des Servers
- Port-Nr.:
- Verbindung prüfen anklicken
- aktiviert markieren
- Karteireiter Worklist, dort Anfügen wählen
- Beschreibung: Worklist
 AE-Title: US01 (US null eins, kein anderer!)

105

104

- IP-Adresse: IP des Servers
- Port:
- (alles andere belassen)
- Verbindung prüfen anklicken
- aktiviert markieren
- Karteireiter Bericht: DICOM strukturierte Berichte exportieren markieren
- Karteireiter Qualität: Für Clips mittel und für Bilder hoch einstellen.
- Unten links mit OK schließen und mit Start/End ins Ultraschallbild wechseln.
- Rufen Sie mit Start/End die Patienteingabemaske auf
- Klicken Sie auf Worklist, anschließend auf Query-Parameter zeigen
- Im Abschnitt Untersuchung markieren Sie nun Alle Systeme, schließen Sie das Fenster.
- Wechseln Sie ins mit der Taste Start/End ins Ultraschallbild, anschließend Taste Menü
- Wählen Sie den Menüpunkt Grundeinstellungen
- In der Karteikarte Archiv vergeben sie folgende Einstellungen
- Automatisches Speichern: An
- DICOM sonoGDT
- Bericht senden sonoGDT
- Bestätigen Sie die Eingaben mit OK
- Starten Sie nun eine neue Untersuchung, damit die Einstellungen wirksam werden