

Einrichtung ACUSON X600/X700 für sonoGDT

- Taste **VOREINSTELLUNGEN** (5. Taste in der obersten Tastaturreihe)
- Menüpunkt **SPEICHERTASTEN** (linkes oberes Drittel, Maustaste ist die Taste SET links vom Trackball)
- unten im Text Punkt bei **TASTE NEU, Studie schließen und Einstellungen neu laden** setzen
- Menüpunkt **NETZWERKEXPOR**t anklicken
- Neben **HOST** auf **NEU** klicken
- ALIAS** **X700 (bzw. X600)**
- AE TITLE:** **X700 (bzw. X600)**
- HOST NAME:** **X700**
- FESTE IP-ADRESSE** (Punkt setzen)
- IP-ADRESSE:** **IP_ULTRASCHALLGERÄT**
- SUBNETZMASKE:** **SUBNETZMASKE**
- STANDARDGATEWAY:** **GATEWAY**
- MEDIATYPE:** **Hardware Vorgabe**
- DUPLEX-MODE:** **Hardware Vorgabe**
- OK** anklicken, anschließend **SPEICHERN** (rechts unten)
- System neu starten (Netzschalter drücken, im Menü **NEUSTART** wählen . Falls kein Menü erscheint, etwas warten)

- Taste **VOREINSTELLUNGEN** (5. Taste in der obersten Tastaturreihe)
- Links im Menü **DICOM** anklicken
- Karteireiter **SPEICHERSERVER**
- NEU** anklicken
- ALIAS:** **sonoGDT**
- AE-TITLE:** **sonoGDT**
- IP-ADRESSE:** **IP_SERVER**
- PORT-NR.:** **105**
- PING** anklicken (wenn kein Erfolg, Netzwerkverbindungen prüfen)
- ECHO** anklicken (Wenn kein Erfolg, prüfen ob sonoGDT gestartet und mit dem Haken unten links eingeschaltet ist, Einstellungen der Firewall am Server prüfen, ggf. Port **105** freigeben)
- ANWENDEN** anklicken
- AUTOSPEICHERN ZU DICOM** **Ja**
- NACH JEDEM BILD SPEICHERN** **Ja**
- BILDFORMAT** **Automatik**
- SR SENDEN** **Ja**
- NO MONOCHROME CONVERSION** **Ja**
- SPEICHERN** anklicken

- Karteireiter **ARBEITSLISTE SERVER**
- NEU** anklicken
- ALIAS:** **Worklist**
- AE-TITLE:** **US01**
- IP-ADRESSE:** **IP_SERVER**
- PORT-NR.:** **104**
- PING** anklicken (wenn kein Erfolg, Netzwerkverbindungen prüfen)
- ECHO** anklicken (Worklistserver auf der Gegenseite muss eingeschaltet sein! Wenn kein Erfolg, Einstellungen der Firewall am Server prüfen und ggf. Port 104 freigeben)
- ANWENDEN** anklicken
- STREAMLINED SUCHE** (Haken setzen)
- STRICT VERIFICATION** (Haken setzen)
- SPEICHERN** anklicken