## Einrichtung ACUSON NX3 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 NETZWERKEXPORT anklicken
- Neben HOST auf NEU klicken

- ALIAS (NX3) - AE TITLE: **NX3** - HOST NAME: **NX3** 

- 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 105

- PING anklicken (wenn kein Erfolg, Netzwerkverbindungen prüfen)

- PORT-NR.:
- 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 US01 - AE-TITLE: - IP-ADRESSE: IP\_SERVER - PORT-NR.:

- 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