

## Einrichtung Philips HD15 für sonoGDT

- Taste **SETUP** (senkrecht hinteres Bedienpanel, links)
- Karteireiter **SYSTEM** (oben links), dann **DICOM** (rechts darunter)
- Unter **NEUES PRESET ERSTELLEN** **sonoGDT** eingeben, dann **NEUES PRESET ERSTELLEN** anklicken
- EINSTELLUNGEN FÜR AKTUELLES PRESET ÄNDERN** (oben rechts)
- Tabellenreiter **DIESES SYSTEM** (oben links)
- Unter **SYSTEMNAME** als **AE-TITLE ZUR IDENTIFIKATION IM DICOM NETZWERK: HD15**
- Unter **PORTNUMMER** (unverändert lassen)
- Unter **GEMEINSAME EINSTELLUNGEN** (unverändert lassen)
- Unter **NETZWERKEINSTELLUNGEN** auf **TCP/IP-EIGENSCHAFTEN** klicken (rechts)
- Klick auf Punkt vor **FOLGENDE IP-ADRESSE VERWENDEN**
- IP-Adresse: **IP\_ULTRASCHALLGERÄT**
- Subnetzmaske: **SUBNETZMASKE**
- Standardgateway: **GATEWAY**
- (Bevorzugter und Alternativer DNS-Server frei lassen.)
- OK** anklicken
- Zum Testen der Verbindung **NETZWERKVERWALTUNG** anklicken (links unten)
- UNTER TCP/IP EINES VERNETZTEN SERVERS ANPINGEN** die IP **IP\_SERVER** eingeben, **PINGEN** klicken
- SCHLIEßEN** (rechts unten)
- Karteireiter **SERVER U. DIENSTE** wählen (oben links)
- Zur Einrichtung des Speicherservers **NEU** anklicken (unten links)
- Name: **sonoGDT**
- AE-Title: **sonoGDT**
- IP-Adresse: **IP\_SERVER**
- Port-Nr.: **105**
- (alles andere belassen)
- PINGEN** anklicken (= Echotest, d.h. DICOM-Server auf der Gegenseite muss vorher gestartet sein!)
- FERTIG** anklicken (unten links)
- Zur Einrichtung des Worklistservers **NEU** anklicken
- Name: **Worklist**
- AE-Title: **US01**
- IP-Adresse: **IP\_SERVER**
- Port: **104**
- (alles andere belassen)
- PINGEN** anklicken (Worklist-Server auf der Gegenseite muss gestartet sein!)
- FERTIG** anklicken (unten links)
- Rechts unter DICOM-Dienste:
- PRIMÄRER STORAGE SCP: sonoGDT** auswählen und anschließend daneben **ERWEITERT**
- KARTEIREITER AUTM. EXPORT: Bild für Bild** anklicken
- KARTEIREITER EXPORTOPTIONEN:** (nach Bedarf)
- KARTEIREITER EXPORTBILDFREQUENZ: Schleifen mit Erfassungsrate exportieren**
- KARTEIREITER AUTOM. LÖSCHEN:** (nach Bedarf einstellen)
- KARTEIREITER BILDFORMAT:**  
**FARBBILDER: RGB S/W-BILDER: Das für Farbbilder ausgewählte Format verwenden ÜBERTRAGUNGSSYNTAX: Keine Komprimierung, Implicit Little Endian**
- Die erweiterten Einstellungen des Storage SCP mit **OK** schließen (rechts unten)
- SEKUNDÄRER STORAGE SCP: <Keine>**
- STORAGE COMMIT SCP: <Keine>**
- SR STORAGE SCP: sonoGDT**
- SR STORAGE COMMIT SCP: <Keine>**
- MODALITY WORKLIST SCP: Worklist ERWEITERT** anklicken
- KONFIGURIERBARE ABFRAGEN: Alle heutigen Einträge**

Mit **OK** schließen

**FERTIG** anklicken (unten links im Kasten DICOM-Dienste)