

Einrichtung Philips Affiniti (Epiq ähnlich) für sonoGDT

- Taste **Support** (rechts oben auf dem Bedienpanel)
- Karteireiter **Netzwerk/DICOM** (Maustaste ist die weiße, längliche Taste links vom Trackball)
- **Netzwerkeinstellungen** (links)
- **TCP/IP Eigenschaften**
- Klick auf Punkt vor **Folgende IPv4-Adresse verwenden**
- IP-Adresse: **IP des US-Gerätes**
- Subnetzmaske: **Subnetzmaske des Servers**
- Standardgateway: **Gateway-IP**
- **OK** anklicken
- Zum Testen der Verbindung unter **Netzwerkcomputer mit TCP/IP anpingen IP des Servers** eingeben, **Verbindungstest** klicken. Im rechten Fenster muss in der Ping-Statistik u.a. Empfangen=4 angezeigt werden.
- Den Karteireiter **Netzwerkeinstell.** durch Klick auf das X schließen
- **DICOM-Einstellungen** (links)
- Im oberen Bereich die Ultraschall-Dicom-Einstellungen unverändert belassen
- Unter **Konfiguration der DICOM-Dienste** unten **Hinzufügen** anklicken
- **Gerätetyp: DICOM Worklist-Server**
- **Gerätename: Worklist**
- **AE-Title: US01** (kein anderer!)
- **Portnummer: 104**
- **IPv4-Adresse: IP des Servers**
- **Erweiterte Einstellungen** (unten rechts)
- **Abfragehäufigkeit: Bei Untersuchungsende**
- **Abfrageattribute:** Haken bei **Modalität, darunter Punkt bei Standard**, alle anderen Abfrageattribute müssen ausgeschaltet bleiben!
- **Speichern**
- Unter **Konfiguration der DICOM-Dienste** unten **Hinzufügen** anklicken
- **Gerätetyp: DICOM Storage-Server**
- **Gerätename: sonoGDT**
- **AE-Title: sonoGDT** (kein anderer!)
- **Portnummer: 105**
- **IPv4-Adresse: IP des Servers**
- **Speichern**
- Unter **Konfiguration der DICOM-Dienste** unten **Hinzufügen** anklicken
- **Gerätetyp: DICOM Structured Report-Server**
- **Gerätename: sonoGDTSR**
- **AE-Title: sonoGDT** (kein anderer!)
- **Portnummer: 105**
- **IPv4-Adresse: IP des Servers**
- **Speichern**
- Den Karteireiter durch Klick auf das X schließen
- **DICOM-Auswahl** (links)
- Karteireiter **Geräte**
- unter **DICOM-Worklist-Server** den Eintrag **Worklist** wählen
- unter **DICOM-Structured-Report-Server** den Eintrag **sonoGDTSR** wählen

- **Speichern** anklicken, sollte das Feld ausgegraut sein, System neu starten und das Ganze wiederholen
- Taste **Support** zum Schließen des Supportfensters erneut drücken
- **Dienstprogramme** (Touchscreen rechts oben)
- Karteireiter **System**
- **Einstellungen** (weiter am Monitor)
- **Erfassung/Aufnahme**
- Alles unverändert lassen, ausser:
 - **Bericht senden an Berichtsserver**
- Unter **Bildexport** und **Format Patientendaten auf Bilder brennen** und **Akkreditierungs-Details einschließen** markieren
- **Auflösung der Schleifenerfassung 1024 x 768 Pixel**
- **Bilder/Clips senden nach jedem Druck/jeder Erfassung**
- auf den Karteireiter **Archiv/Drucker** wechseln (oberer Bildschirmrand), hier können Sie die Speichertasten belegen, z.B. für **Aquire1 Bild erfassen** und für **Aquire 2 Schleife erfassen**, als Ziel ist dann darunter jeweils die Markierung zu setzen bei **DICOM-Server sonoGDT**
- **Schließen** der Einstellungsseite (unten links)