Einrichtung von SonoScape Systemen mit DICOM-Option für sonoGDT (beispielhaft für sonoScape S11)

Als Ausgangsbasis Taste EXAM (links) drücken, bis die Untersuchungsauswahl auf dem Screen erscheint. Drehknopf MENÜ drücken (rechts) □links im Menü PERIPHER anwählen **Unter LOKALES NETZWERK: LOCAL HOSTNAME** (kann unverändert bleiben) □IP-ADRESSE: IP_ULTRASCHALLGERÄT **DNETMARK**: **SUBNETZMASKE** □VOREINGEST GATEWAY GATEWAY DNS SERVER GATEWAY DICOM AE-TITEL: (unverändert belassen) links im Menü DICOM anwählen

□ Karteireiter SPEICHERN: **REMOTE HOSTNAME:** sonoGDT □IP-ADRESSE: IP_SERVER **PING** anklicken, der Test sollte erfolgreich sein, sonst Netzwerkverbindung prüfen DICOM AE TITEL: sonoGDT **PORTNUMMER**: 105 □Zum Testen ECHO anklicken SENDEN NACH JEDEM GESPEICHERTEN BILD Haken setzen SENDEN SR Haken setzen Keine (alles andere kann unverändert bleiben) Garteireiter WORKLIST: **REMOTE HOSTNAME:** Worklist □IP-ADRESSE: IP_SERVER □PING anklicken, der Test sollte erfolgreich sein, sonst Netzwerkverbindung prüfen DICOM AE TITEL: US01 (Kein anderer! Groß-Kleinschreibung

beachten!)

PORTNUMMER:

□Zum Testen ECHO anklicken

104