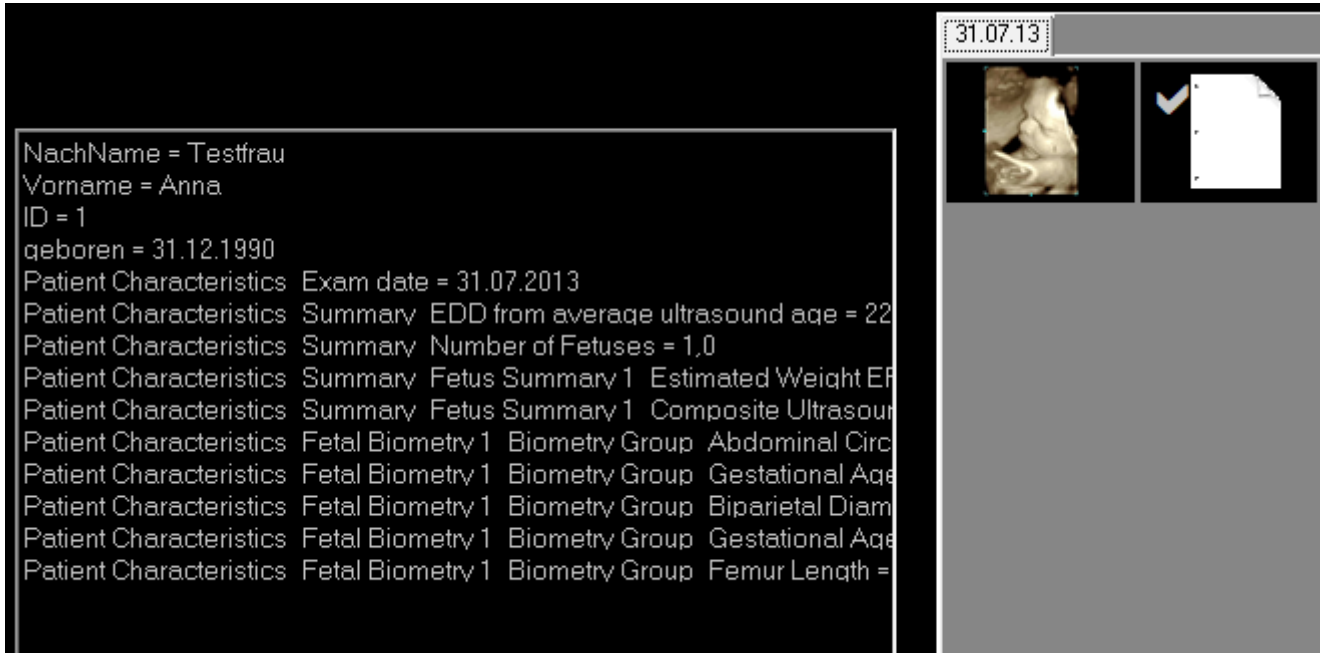


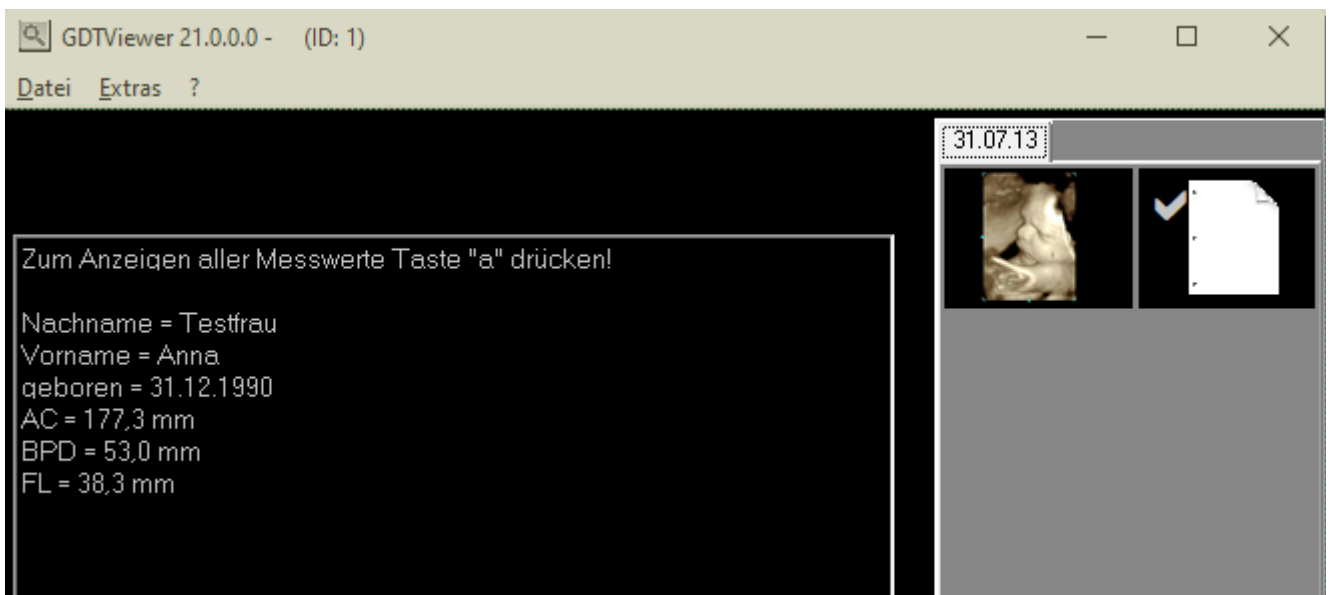
WordConnect für sonoGDT

Die von Ultraschallsystemen als strukturierter DICOM-Report gelieferten Messwertdateien werden in einer ‚maschinenlesbaren‘ Form gespeichert. Diese ist für ‚normale‘ Anwender unübersichtlich, mitunter sind Bezeichner so lang, dass der eigentliche Messwert bei kleinen Bildschirmen nicht einmal mehr in der Zeile zu sehen ist:



Mit WordConnect lassen sich diese Messbezeichner einmalig umbenennen und bei Bedarf auch nicht benötigte Messwerte ausblenden, so dass künftig alles in einer gut lesbaren, übersichtlichen Form dargestellt wird.

Unser Beispiel könnte mit WordConnect wie folgt aussehen:



Zusätzlich ist es möglich, Standard-Textbausteine mit Platzhaltern für die Messwerte zu erstellen:

Regelgerechte Entwicklung des Feten, Fruchtwassermenge normal
Biparietaler Durchmesser: #BPD#
Femur Länge: #FL#
Abdomen-Umfang: #AC#

Wenn Sie diesen einmal angelegt haben, brauchen Sie künftig nur noch die Messwertdatei im GDTViewer markieren und können dann mit einem Tastaturkürzel den Textbaustein samt Messwerten an beliebiger Stelle, z.B. in Ihr Praxisinformationssystem oder in Ihre Arztbriefe, einfügen:

Regelgerechte Entwicklung des Feten, Fruchtwassermenge normal
Biparietaler Durchmesser: 53,0 mm
Femur Länge: 38,3 mm
Abdomen-Umfang: 177,3 mm

Verwendung in Microsoft Word

Falls Sie Microsoft Word für Ihre Befundbriefe verwenden, lassen sich neben Platzhaltern für Messwerte auch Platzhalter zum automatischen Einfügen Ihrer Bilder definieren:



WordConnect kann optional als Zusatzmodul zu sonoGDT erworben werden.

Weitere Informationen zu sonoGDT und WordConnect erhalten Sie über Ihren Vertriebspartner.