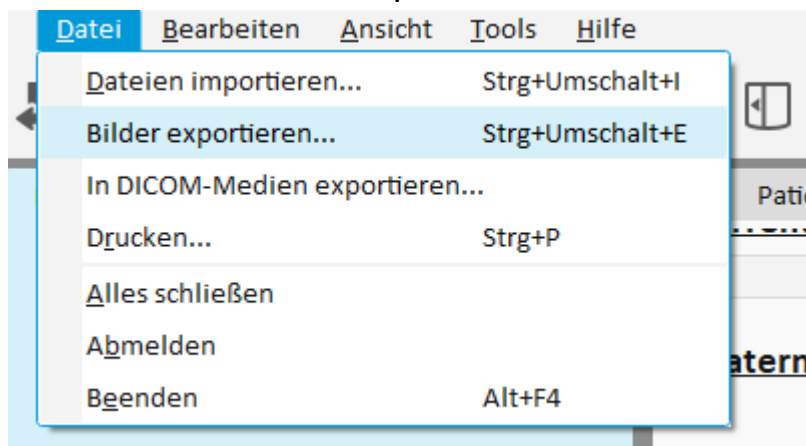


A) Bilder anonymisiert aus ViewPoint exportieren

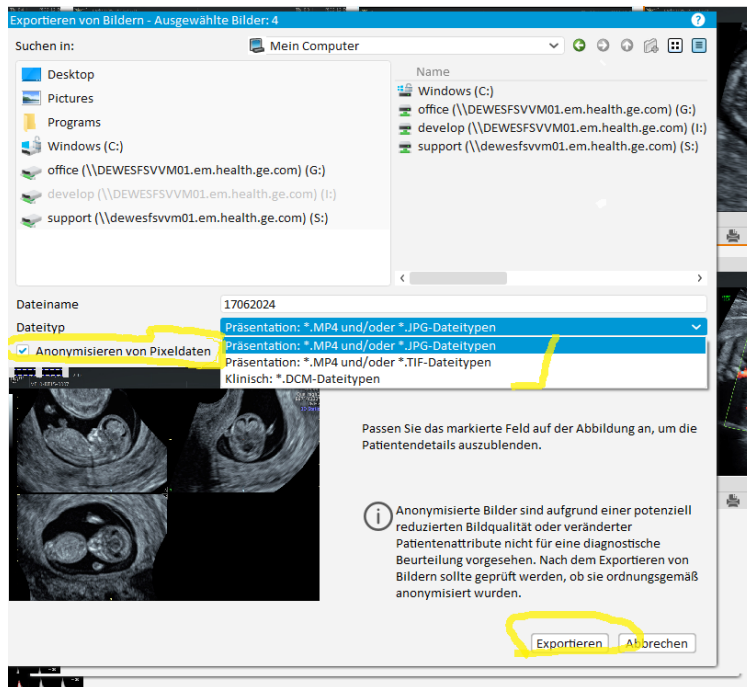
1. Bilder markieren



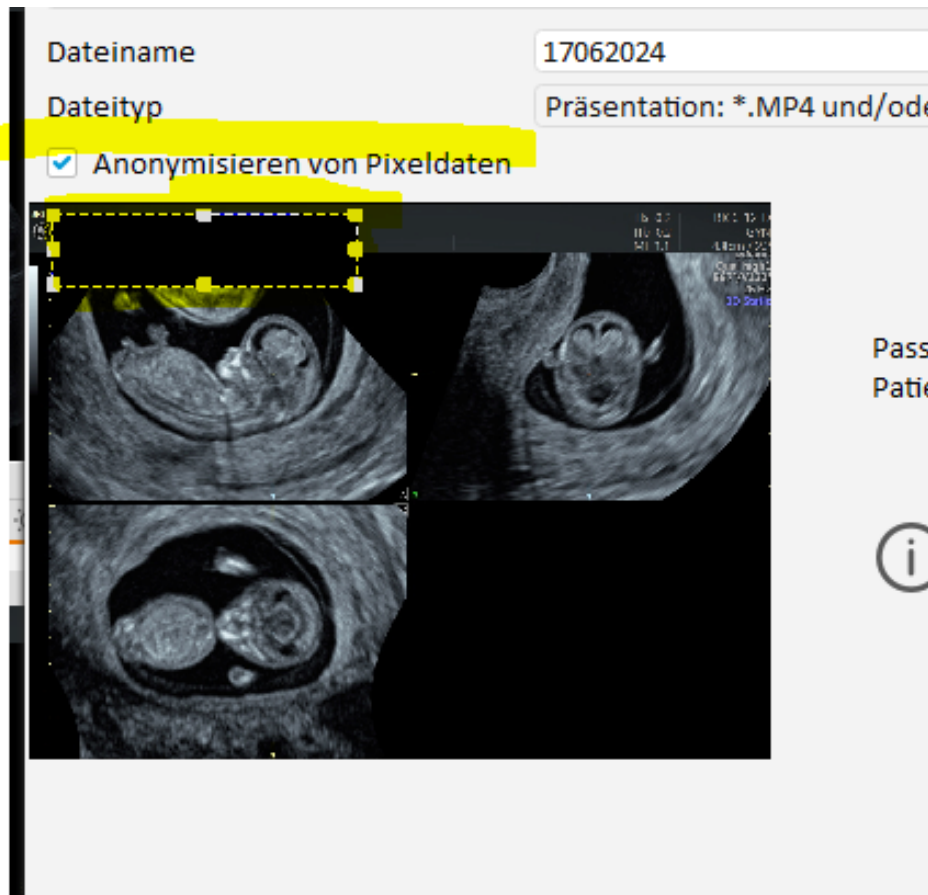
2. Unter „Datei/Bilder exportieren“



3. Öffnet sich Export-maske



4. -> hier Bilder anonymisieren mit schwarzem Kästchen



5. Und exportieren

B) Berichtstext kopieren

1. PDF öffnen



2. Text markieren und kopieren

Unter- 17/06/2024
suchungs-
datum: 17/06/2024

Größe 175 cm

Termin- Letzte Periode: 13/03/2024
bestimmung **Geburtstermin: 18/12/2024. Gestationsalter: 13 W + 5 T** nach letzter Periode

Gerät GE Voluson E10. Untersuchungsbedingungen: ausreichend. gut

Einlingsschwangerschaft

Herzaktion positiv
Plazenta: Vorderwand
Nabelschnur: 3 Gefäße darstellbar
Fruchtwasser: normal

Herzfrequenz	140 spm	◆+ + +	-2,4SD	Nicolaides
SSL	85,0 mm	+ +◆	87%	INTERGROWTH-21st
NT	2,00 mm			
BPD	30,0 mm			
KU	100,0 mm			
AU	80,0 mm			
Femur	14,0 mm			

Risiko- **Maternale Charakteristika und Anamnese**
parameter Alter: 31 J. Größe 175 cm. Ethnische Herkunft: Gemischt
Diabetes mellitus: nein. Chronische Hypertonie: nein. Systemischer Lupus
Erythematodes: nein. Anti- Phospholipid- Syndrom: nein. Präeklampsie in
Familienanamnese (Mutter): unbekannt
Parität (Schwangerschaften über 23 Wochen): nullipara
Präeklampsie in früherer Schwangerschaft: nein. Frühere Schwangerschaft mit fetaler
Wachstumsretardierung: nein
Zusätzliche Marker
Fetale Herzaktion: positiv. Herzfrequenz 140 spm.

Zusammenfa Fetale Biometrie: BPD 30,0 mm
ssende

3. In Word Document oder ähnliches einfügen

4. Bilder hinzufügen

Beispiel

Untersuchungsdatum: 08/09/2023

08/09/2023

Größe: 175 cm · Gewicht: 56,0 kg · BMI: 18,29 kg/m²

Terminbes

Immung

Letzte Periode: 06/03/2024

Zwillingsschwangerschaft

Fetus-1: BPD: 36,0 mm

FOD: 43,1 mm

KU: 135,5 mm

Fetus-2: FOD: 42,5 mm

KU: 133,4 mm

Femur: 23,9 mm

