

Staatliche Einrichtung „Klinisches Perinatalzentrum der Region Rjasan“  
Abteilung für Ultraschall- und Funktionsdiagnostik

**Ultraschall – 2. und 3. Schwangerschafts-Trimenon (23.05.2013 – 08:28)**

Name, Vorname, Vatersname: \_\_\_\_\_, Alter: 28 J.  
Beruf: \_\_\_\_\_

Adresse: \_\_\_\_\_

Überweisende Abteilung: Poliklinik für Beratung und Diagnostik

Untersuchender Arzt: An\*\*\*a Olga Wassiljewna/1128

Arzthelferin: K\*\*\*\*owa Jelena Michailowna

**Beschreibung:**

Datum der letzten Periode: 24.12.12

Voraussichtlicher Entbindungstermin: 30.09.13

SSW: 21+3

**Fetometrie (nach Handlock):** Im Uterus lässt sich ein lebender Fötus erkennen (Schädellage)

Biparietaler Kopfdurchmesser: 49 mm, entspricht der 20. - 21. SSW

Frontookzipitaler Kopfdurchmesser: 63 mm, entspricht der 21. SSW

Kopfumfang: 181 mm, entspricht der 21. SSW

Abdomenumfang: 166 mm, entspricht der 21. – 22. SSW

Femurlänge: 36 mm, entspricht der 21. SSW

Humeruslänge: 35 mm, entspricht der 21. – 22. SSW

**Fetale Anatomie:**

Gehirnstrukturen: Hirnventrikel, c. cerebromedullaris, septum pellucidum, Kleinhirn, Schädelbasisknochen – unauffällig.

Nasenknochen: paarig, symmetrisch, Länge 6,5 mm (normal)

Gesichtsschädelstrukturen: Augenhöhlen, nasolabiales Dreieck – unauffällig

Wirbelsäule: unauffällig

Hände und Füße: unauffällig

Lunge: unauffällig

HF: bis 152 bpm, rhythmisch

Herz: links, nimmt 1/3 der Thoraxfläche ein, Herzachse

unauffällig, Vierkammerblick, Schnitt durch die arcus aortae, 3 Gefäße und Trachea – unauffällig, LVOT, RVOT – unauffällig

Magen, Darm, Gallenblase: unauffällig

Vordere Abdomenwand: unauffällig

Nieren, Harnleiter: unauffällig, Harnblase gefüllt

**Fehlbildungen, die in dieser SSW erkannt werden können:** keine

**Plazenta, Nabelschnur, Fruchtwasser:** Fruchtwasserdepot – normal, Plazentasitz an der Vorderwand, Lage zum inneren Muttermund: hoch, Plazentadicke 21 mm, Plazentastruktur unauffällig, 3 Gefäße in der Nabelschnur, zentrale Insertion.

**Doppler:** IR Aa. uterinae: R- 0,559, L – 0,861 (Norm – 0,69), IR Aa. umbilicales: 0,526 (Norm bis 0,83)

PSV A. cerebri media: 1,630 (Norm), Geschwindigkeit – 17,3 cm/s

**Uterus, Zervix, Ovarien:** Uterusstruktur inhomogen, Zervixlänge 41 mm (Norm >25 mm),

Innerer Gebärmuttermund – geschlossen.

Gesamtzustand: gut

**Beurteilung:** 21. SSW, Blutflussstörungen zwischen Gebärmutter und Plazenta, Grad 1a

Arzt <gez. Unterschrift> Ananina