

Prywatny Gabinet Ginekologiczny
Antos Jacek
ul. Kościuszki 87, 88-200 Radziejów
tel. 604841314

WYNIK USG

Wynik badania płodu w kierunku wad rozwojowych i ultrasonograficznych objawów aneuploidii chromosomowych

badanie wykonane aparatem Voluson 730 PRO

IMIĘ I NAZWISKO:

WIEK:

LMP:

EDD:

GA LMP:

GA USG:

POŁOŻENIE PŁODU I ŁOŻYSKA: W jamie macicy widoczny pojedynczy żywy płód CRL=12 HBD, FHR – 150/min. Trofoblast cała jama bez cech oddzielania. Ilość płynu owodniowego w normie.

BUDOWA PŁODU: OUN bz. Uwidoczniono żołądek i pęcherz moczowy. Ciągłość powłok brzusznych zachowana. Serce czterojamowe, koniuszkiem zwrócone w stronę żołądka. Pępowina trójnaczyńowa. Zarys kończyn górnych i dolnych wydaje się być prawidłowy.

GENETYCZNE MARKERY ULTRASONOGRAFICZNE:

NT – 1.7mm.

NB – obecne

TG – przepływ prawidłowy

DV – przepływ prawidłowy

WNIOSKI: Budowa płodu prawidłowa.

*Certyfikat Sekcji Ultrasonografii Polskiego Towarzystwa Ginekologicznego
Certificate of Competence Fetal Medicine Foundation, London*

Ultrasonografia jest badaniem diagnostycznym, pomocniczym, mającym swoje ograniczenia. Wykonane USG „genetyczne” i badanie echokardiograficzne płodu nie wyklucza w 100% nieprawidłowości u płodu. Część wad strukturalnych może zostać niezauważona z powodu ułożenia płodu, część wad może ujawnić się w późniejszym okresie ciąży. Aby zminimalizować ryzyko przeoczenia nieprawidłowości w czasie ciąży powinny być wykonane minimum 3 badania oceniające budowę i prawidłowość rozwoju płodu.