



Дворцова Ольга Владимировна

Дата рождения 7 Сентябрь 1987 г. Контактный телефон 8 915 474 84 46

Лечащий врач Илюшкина Ирина Викторовна ГБУЗ ГКБ им.М.П.Кончаловского, АГО-1



11391046424

Обследование

Дата 14.10.2019
Время 09:35
ГБУЗ (отделение) ДЗМ Городская клиническая больница им. В.В.Вересаева

УЗ-исследование

Врач УЗД Иванова Виктория Ивановна
Коллегиально с врачом Толстоброва Ольга Георгиевна
УЗ-сканер GE E6
Датчик трансабдоминально
Визуализация удовлетворительная
Срок беременности 21 недель + 6 Дни
ПДР по УЗИ 18.02.2020
ПДР 12.02.2020

Фетометрия / Морфология

БПР	52,0 мм	
ЛЗР	65,0 мм	
ОГ	183,8 мм	
Большая цистерна	6,7 мм	
Мозжечок	23,1 мм	
Задний рог	4,8 мм	
ОЖ	178,0 мм	
Бедренная кость	37,0 мм	
Плечевая кость	35,0 мм	
БПР / ЛЗР	0,80	
ОГ / ОЖ	1,03	
БПР / ДлБ	1,41	
Предполагаемая масса плода	Nadlock (БПР-ОГ-ОЖ-ДБ)	
	476 г	

Процентиль 55,9
Сердцебиение плода определяется
Движения плода обычные
ЧСС плода 144 уд./мин
Положение плода неустойчивое
Расположение плаценты задняя стенка
Околоплодные воды нормальное количество

Индекс амниотической жидкости

наибольший карман 3,9 см
ИАЖ (индекс амниотической жидкости) 13,5 см
Пуповина 3 сосуда

Голова обычной формы

Мозг полушария, желудочки, средняя часть мозга и задняя черепная ямка выглядят обычно

Лицо расщелин не выявлено; глаза, нос и нижняя челюсть выглядят обычно

Позвоночник spina bifida или кифосколиоз не определяются

Шея / Кожа

Грудная клетка

Сердце

Передняя брюшная стенка

ЖКТ

Мочевыделительная система

Конечности

Левое плечо

Правое плечо

Левое бедро

Правое бедро

Левая локт.кость

Правая локт.кость

Левая б.-берц.кость

Правая б.-берц.кость

Допплерометрия

Маточные артерии

ПИ слева

ПИ справа

Средний ПИ

Дикротическая выемка

Заключение

подкожный отек или кистозная гигрома не определяются

грудная клетка и лёгкие выглядят обычно

Гипоплазия левых отделов сердца

Гипоплазия восходящего отдела аорты, дуги аорты.

дефектов передней брюшной стенки не выявлено

желудок и кишечник выглядят обычно

почки и мочевой пузырь выглядят обычно

Руки, ноги и суставы выглядят обычно

35,0 мм 

35,0 мм 

37,0 мм 

37,0 мм 

32,0 мм 

32,0 мм 

31,0 мм 

31,0 мм 

1,450 

1,050 

1,250 

не определяется

Допплерометрические показатели в пределах гестационной нормы. Нарушений МП и ПП гемодинамики не выявлено

Осмотр плаценты

Расстояние от края плаценты до внутреннего зева 68 мм

Пуповина

Анатомическое строение плаценты и пуповины нормальное

Допплерометрия маточных артерий

Оценка шейки матки

Длина сомкнутой части цервикального канала 39,0 мм

Форма внутреннего зева Т-образный

Исследование матери Обычные яичники и матка

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Беременность 21 недель 6 дн.

ПР ССС: СГЛОС.

РЕКОМЕНДАЦИИ:

-Консультация генетика.

-Консультация кардиолога.

Врач УЗД: Иванова Виктория Ивановна
Толстоброва Ольга Георгиевна

м/с Эдокова Е.С. (131 к)