

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ
Пол: ЖЕНСКИЙ
Дата рождения: 02/06/1995 Полных лет: 30
Заказчик: ОБРАЗЕЦ

Референсная группа:



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
Биоматериал: Плацента	Дата взятия биоматериала: 04/06/2025 08:25	Дата поступления в лабораторию: 05/06/2025	
A08.30.001 Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала плаценты			
ГИСТОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ПЛАЦЕНТЫ			

Исполнители: Образец О.Б.

Подпись исполнителя:

Дата выдачи результата: 05/06/2025

Печать организации

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ
Пол: ЖЕНСКИЙ
Дата рождения: 02/06/1995 Полных лет: 30
Заказчик: ОБРАЗЕЦ

Референсная группа:



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
Биоматериал: Плацента	Дата взятия биоматериала: 04/06/2025 08:25	Дата поступления в лабораторию: 05/06/2025	
<p>Номер случая: O250....</p> <p>Макроописание: материал взят на исследование с архивом, маркировка «плацента». Плацентарный диск с оболочками и пуповиной. Послед округлой формы, массой гр, размером см. Пупочный канатик размерами см, прикрепление его к плаценте эксцентричное, на разрезе определяется 3 сосуда. Вартонов студень светло-желтого цвета. Плодная поверхность серо-синюшного цвета, гладкая. Плодные оболочки разорваны, светло-синюшные, умеренно отечные. Материнская поверхность плаценты дольчатая (дольки мелких и средних размеров с нечеткими границами), неравномерно пропитана кровью, темновато-красноватого цвета, со сгустками крови. На разрезе ткань плаценты губчатая, умеренно полнокровная, темновато-красноватого цвета.</p> <p>Микроописание: Ворсинчатый хорион не полностью соответствует гестационному сроку и представлен хаотично ветвящимися разнокалиберными ворсинками, с рыхлой местами резко отечной стромой, в отдельных с открытыми стромальными каналами, единичными капиллярами с эритроцитами. Опорные ворсины с периваскулярным фиброзом стромы и единичными сосудами. Дифференцировка ворсин не прослеживается. Множество обширных афункциональных зон - некротизированные ворсины замурованные в фибриноид (псевдоинфаркты). Базальная пластинка утолщена за счет фибриноидного пропитывания, диффузной лейкоцитарной инфильтрации, очаговых некрозов и расслаивающих кровоизлияний (с косвенными признаками преждевременной частичной отслойки базальной пластинки плаценты). Хориальная пластинка с лимфоидной и очагово- диффузной лейкоцитарной инфильтрацией с мелкими фокусами некроза, с полнокровными сосудами. Плодные оболочки отечны с участками кровоизлияний, с густой лейкоцитарной инфильтрацией, амниальный эпителий уплощен с признаками воспалительной инфильтрации.</p> <p>Заключение: Декомпенсация плацентарной недостаточности: нарушение развития ворсин. Слабый ангиогенез ворсин. С косвенными признаками преждевременной частичной отслойки базальной пластинки плаценты. Серозный плацентит: серозно-продуктивный базальный децидуит, серозный хориоамнионит, серозный мембранит.</p> <p>Дополнительная информация:</p> <p>Код заболевания по МКБ10: O41.1</p> <p>Категория сложности: 2</p>			

Исполнители: Образец О.Б.

Подпись исполнителя:

Дата выдачи результата: 05/06/2025

Печать организации

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ
Пол: ЖЕНСКИЙ
Дата рождения: 02/06/1995 Полных лет: 30
Заказчик: ОБРАЗЕЦ

Референсная группа:



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
Биоматериал: Плацента	Дата взятия биоматериала: 04/06/2025 08:25	Дата поступления в лабораторию: 05/06/2025	

Исполнители: Образец О.Б.

Подпись исполнителя:

Дата выдачи результата: 05/06/2025

Печать организации