

актим[®] Партус

ЭКСПРЕСС-ТЕСТ

actim[®]
PARTUS

Определить
риск
преждевременных
родов

Actim Partus – Актим Партус – Определить риск преждевременных родов

Преждевременные роды являются серьезным осложнением беременности, которое может иметь тяжелые последствия. Несмотря на то, что около половины беременных женщин испытывают преждевременные схватки, только 20% из них на самом деле рожают преждевременно. Экспресс-тест Актим Партус является быстрым и простым прикроватным тестом для выявления пациентов с высоким риском преждевременных родов.

Преждевременные роды

- Роды до 37-й недели беременности (определение Всемирной организации здравоохранения)
- Происходят в 5–15% всех беременностей
- 50% всех беременных женщин испытывают преждевременные схватки
- Клинические признаки и симптомы преждевременных родов неоднозначны
- Только у 20% всех пациенток с преждевременными схватками на самом деле будут преждевременные роды

Лечить только тех, кто в этом действительно нуждается

- Высокая отрицательная прогностическая ценность теста Актим Партус – безопасным признаком того, что преждевременных родов не будет
- Большинство пациенток с преждевременными схватками и отрицательным результатом теста Актим Партус не родят раньше срока
- Лечение только тех пациенток, которым это необходимо, уменьшает ненужные затраты и возможные побочные эффекты от лекарств – выгодно как для больницы, так и для пациенток

Нужно лечить или нет?

- Выявление больных с высоким риском преждевременных родов
- Отрицательный результат четко исключает ненужное лечение
- Надежный результат – в течение нескольких минут
- Экономические преимущества – лечить только тех, кого действительно нужно
- Простая процедура - без дополнительных приборов или профессиональной подготовки



Быстрейший
путь к
надежному
результату



ООО “Медикана Фарм”
115093, г. Москва, 1-й Павловский пер., д. 3
Тел./факс: (495) 937 21 26, (495) 980 78 53
e-mail: info@medicanapharm.ru
www.medicanapharm.ru



Oy Medix Biochemica Ab Asematie 13,
FIN-02700 Kauniainen, Finland
www.medixbiochemica.com