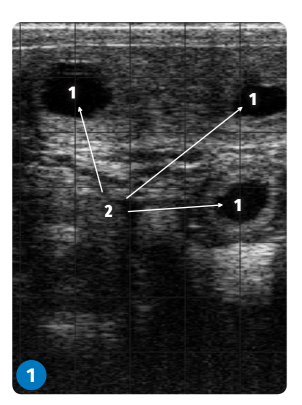
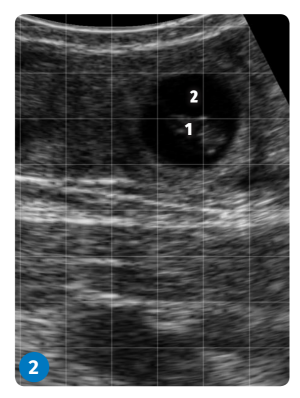
# Стельность крупного рогатого скота на УЗИ



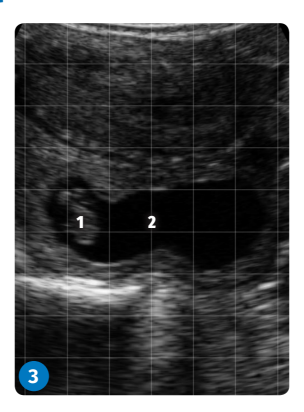
Стельность 28 день

1 – аллантоисная жидкость 2 – рога матки



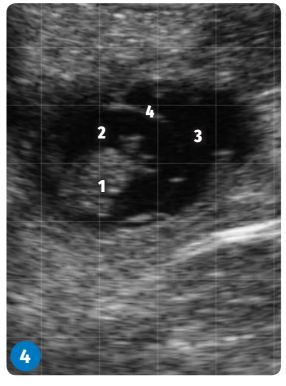
Стельность 32 день

1-эмбрион 2 – аллантоисная жидкость



Стельность 34 день

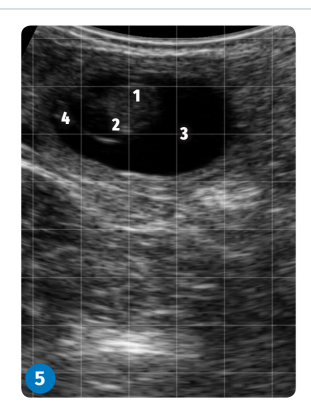
1-эмбрион 2 – аллантоисная жидкость



Стельность 36 день

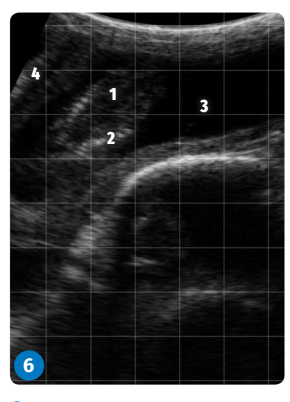


1-эмбрион 3-аллантоисная жидкость 2-амнион 4-плацента



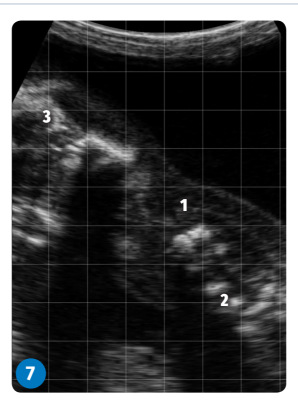
# Стельность 43 день

1 – эмбрион 3 – аллантоисная жидкость 2-амнион 4-плацента



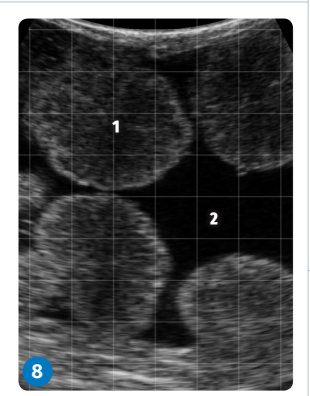
### Стельность 57 день

1 – плод 3 – аллантоисная жидкость 2 – рёбра 4 – плацента



# Стельность 120 день

1 – плод 3 - кости черепа 2-рёбра



# Стельность 169 день

1 – карункул

2 – аллантоисная жидкость

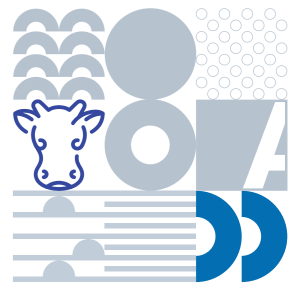


Есть разные способы ранней проверки стельности КРС: по крови, по молоку, с помощью УЗИ. Оценка стельности подразумевает проверки и перепроверки, что накладывает дополнительные затраты и время.

УЗИ на данный момент является самым универсальным, эффективным и менее затратным инструментом, с точки зрения диагностики стельности.

Уникальность УЗИ – быстро, четко и понятно. Результат здесь и сейчас, окупается очень быстро, а точная диагностика позволяет контролировать планируемое потомство и повышать его производительность.

Это уникальный способ, а владение им позволяет максимально быстро добиться высоких результатов в воспроизводстве!



Москва. 3-я ул. Ямского Поля, 18 +7 (495) 748 98 98 www.altagenetics.ru





