

| | | | | | | | |
|---------------------------|---|---|---|---|---|----|-----|
| Mutka-/koukkuhäntä | 3 | 2 | 0 | 3 | 2 | 10 | 8 % |
| Lyhyt häntä | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 % |
| Napatyrä | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 10 | 8 % |

KEINOSIEMENNYKSEN SYYT:

progesteronitestin perusteella
läkäs uros
ei antanut astua vaikka proget oli "viimeisillään"
uros ulkomailla
Uros astui aina "ohi"
haluttiin varmistaa optimaalinen tiineys
Korkea progesteroniarvo, nartun korkea ikä

Avustutetun astutuksen syy:

Molemmat olivat halukkaita ja innokkaita, ensikertaisena "osannut".
narttu seisoj hyvin ja myös progesteroni kertoi ajankohdan olevan oikea - uros ei vain

Keisarinleikkauksen syyt:

- keisarinleikkaus: toinen kohdunsarvi oli hauras ja oli polttoheikkoutta joten hauraassa sarvessa olleet pennut eivät olleet kehittyneet normaalisti, toisessa sarvessa pennut ok
- Ensimmäinen pentu synnytyskanavassa jumissa, tulossa häntä edellä
- Ensimmäinen pentu tulossa perä edellä, jumiutui kuitenkin kanavaan.
- iso pentu syntyessään
- Ensimmäisen pennun syntyminen kesti yli 4h. Leikattiin. Pennut isoissa sikiöpusseissa.
- Hätäsektio, pentu väärinpäin ja jumiutunut kanavaan.
- Eka syntyi normaalisti ja pitkistä hyvistä ponnisteluista huolimatta toista pentua ei kuulunut.

Mentiin klinikalle jossa kuvattiin ja toinen pentu oli niska edellä tulossa kanavaan ja jäänyt siihen jumiin. Päätettiin leikata ja kaikki meni hyvin.

- Emä huonovointinen viimeisinä pv-nä.
- Synnytys käynnistyi ja kaikki näytti normaalilta. Kun pentua ei alkanut kuulumaan lähdimme päivystykseen, jossa päädyttiin keisarinleikkaukseen.

Leikkauksessa selvisi toisen kohdunsarven repeytyminen.

- Synnytys alkoi hyvin ja eka pentu syntyi normaalisti, mutta sitten tyssäsi. Klinikalle jossa päädyttiin leikkaukseen. Sisällä oli vielä yksi muumioitunut pentu sekä 2 muuta.
- Ekat 2 pentua syntyi tosi hyvin, mutta sitten ei ponnisteluista huolimatta tullut enää mitään. Klinikalla kuvattiin ja kuollut pentu sisällä.

Leikkauksessa todettiin että pentu oli jo kuollut 2-3 päivää aiemmin.