

TÉMA : ŽREBENIE

KONIEC MESIACA	DĹŽKA	KONIEC MESIACA	DĹŽKA
1	1	7	50 - 60
2	6	8	60 - 70
3	12	9	70 - 80
4	20	10	80 - 95
5	30	11	95 - 100
6	40 - 50	Teplokrvné plemená	105 - 85 - 12 - 55

V prvom období žrebnosti sa plod vyživuje tzv. maternicovým mliekom, ktoré utvára sliznica maternice. Až v piatom mesiaci, keď sa už vytvorila placenta = pupočné cievy a placenta. Niektoré splodiny sa hromadia v črevách plodu ako tzv. črevná smolka.

PRIEBEH ŽREBENIA

- 333 dní / 310 – 360 / = pomerne ľahký prechod plodu pôrodnými cestami / anatom. stavba panvy /
- uvoľnenie panvových väzov, zväčšenie mliečnej žľazy, zaschnuté biele kvapky mledziva, bezprostredne pred pôrodom = potenie
- OXYTOCÍN spôsobí vzostup tlaku v maternici, roztiahnutie maternicového krčka, cez ktorý vniká do pošvy alantochorionový vak.. Pretože placenta ešte pevne drží, praskne v mieste cervikálnej hviezdy ALANTOIS a jeho plodová voda = 10 litrov vypláchne pošvu a tým je ukončené OTVÁRACIE ŠTÁDIUM
- VYTLÁČACIE ŠTÁDIUM = do pôrodných ciest priehľadný AMNIÓN modrobielej farby – 10 – 15 minút, roztrhnutie je väčšinou spôsobené pohybmi plodu
- väčšina = pravidelná poloha predná, postavenie horné, jedna hrudníková končatina mierne vzadu – uľahčenie prechodu cez pôrodné cesty
- POZOR ! ak sa pri uľahnutí a tlačení objavuje z vulvy červený CHORIÓN , teba ho roztrhnúť a umožniť vytečenie ALANTOIDOVEJ vody. Tento stav je spôsobený predčasnou separáciou choriónu a nie je normálny
- abnormálne držanie = podložená panvová končatina – upchávanie pupočnej šnúry + reflexný pokus o prvé nadýchnutie – repozíciu držania a rýchlosť pôrodu
- pupočná šnúra je pri pôrode väčšinou neporušená a trhá sa pohybom kobyly, mláďaťa = 5 – 10 cm v mieste jej zúženia
- ak stále kontakt s matkou = mláďa prijať značné množstvo krvi / až 2 litre / s fetálnej placenty pri kontrakciách už prázdnej maternice
- podviazanie sterilnou, hodvábnou šnúrkou v mieste zúženia, ošetrovanie dezinfekčným prostriedkom, pri olizovaní matkou – pozor na poranenie pahýľa, ak nelíže = mláďa osušiť aj vechťom zo jemného sena, utierkou
- už po pôrode dvíhanie hlavy, po 20 minútach = reflex cicania, 15 – 20 minút prvé pokusy o postavenie a do dvoch hodín by už malo stáť, nenútime vstávať predčasne, ale pomôcť pri prvom cicaní = vyhladávať mliečnu žľazu je proces, ktorému sa musí učiť, zvládnuť za 2 max 6 hodín. Po prvom cicaní si nájde mliečne žľazy samé
- pred prvým cicaním = umyť vemeno, pár strekov mledziva.
- placentu, keď kobyla vstane = podviazať / uzlom /, riziko pristupenia
- placenta je odlučovaná od maternicových rohov ťahom a silou, ktorú cez pupočnú šnúru / pupočné cievy / spôsobuje hmotnosť plodových obalov. Z toho plynie, že odchádzajúca placenta je naruby a prezentuje sa bielym amnionovým povrchom
- priemerná celková hmotnosť plodových obalov je 5,7 - 6 kg, odchod za 0,5 – 2 hodiny po pôrode, po tejto dobe stav abnormálny a po 6 hodinách placentu vybrať a maternicu ošetriť
- maternica však citlivá na dodatočné poranenie = najprv stimulovať sťahy maternice dávkami oxytocínu, ak neúspešne = manuálne veterinárny lekár
- pozornosť odchodu črevnej smolky / mekónia / = prehánajúci účinok mledziva,
- neklud, silenie ku kaleniu, prudké švihanie chvostíkom , prípadne i váľaním – pomoc= klystír teplej vody s prídavkom glycerínu, prípadne opatrné mechanické odstránenie smolky z konečníka zvieratá
- 7 – 9 deň objavujú hnačky = zmena v živinách – po niekoľkých dňoch prejde