

Kazuistika č.2 /2018 použití H cel krytí k hojení ran



Nationale : fena KM barva bílá nar. 13072007 Niky

Anamnéza : cca 6 týdnů po estru stav difúzní mastitis s nodulární proliferací ve třech mléčných segmentech , aletrace triasu teplota 39,9 dech 84 costoabdominální dýchání , tep 124 viditelné sliznice lehce hyperemické , pohlavní cesty bez viditelných změn , USG dělohy bez náplně

Medikace : ATB clona AMC 20 mg /kg 2x denně , inj aplikace NAISD Metacam 2 mg /kg sc. Topicky aplikace Sun lioton gel 2x denně , po 48 hodinách stav nekrotizace centra abscesu mléčné žlázy s purulentním hlenohnisavým sekretem a příměsí krve , provedeno : debriment fyz. Rotok a VF Vetericyn spray a přiložen pod obvaz krytí H Cel , s kontrolou následovný den
foto 1-3



foto č.1



foto č.2



foto č.3

prolongace medikace atb clony AMC 20 mg /kg 2x denně po dobu 7 dní s denní laváží pouze fyziol. roztok a převazem krytí H cel. 1xza 3 dny v ordinaci doplněno o debriment VF Vetericyn spray majitel uváděl již po 24 hodinách snížení sekrece , vymizení zápachu a nebolestivost při ošetřování

foto 4 : 5 den po aplikaci Hcel krytí



foto 5. 9 den po zahájení aplikace krytí H cel



foto 6: 11 den ukončení ošetřování pomocí krytí H cel pro vytvořenou uzávěru defektu . Rána keloid II. bez okolních konstiktur , okolí měkké elastické bez doporivodných granulací



Závěr : z pohledu nejen majitele ale i ošetřujícího lékaře hodnoceno kladně pro několik aspektů s velmi výrazným celkovým efektem . 1)snadná manipulace -minimalizace návštěv pacienta v ordinaci na převazy 2)viditelné změny v krátké době-vymizení sekrece a zápachu 3)návrat do původní funkčnosti tkáně ve zkráceném intervalu o 6-10 dní

Zpracoval : MVDr. Zahrádka František Veterinární ordinace Pod Bručnou 1 326 00 Plzeň
tel. 377224548