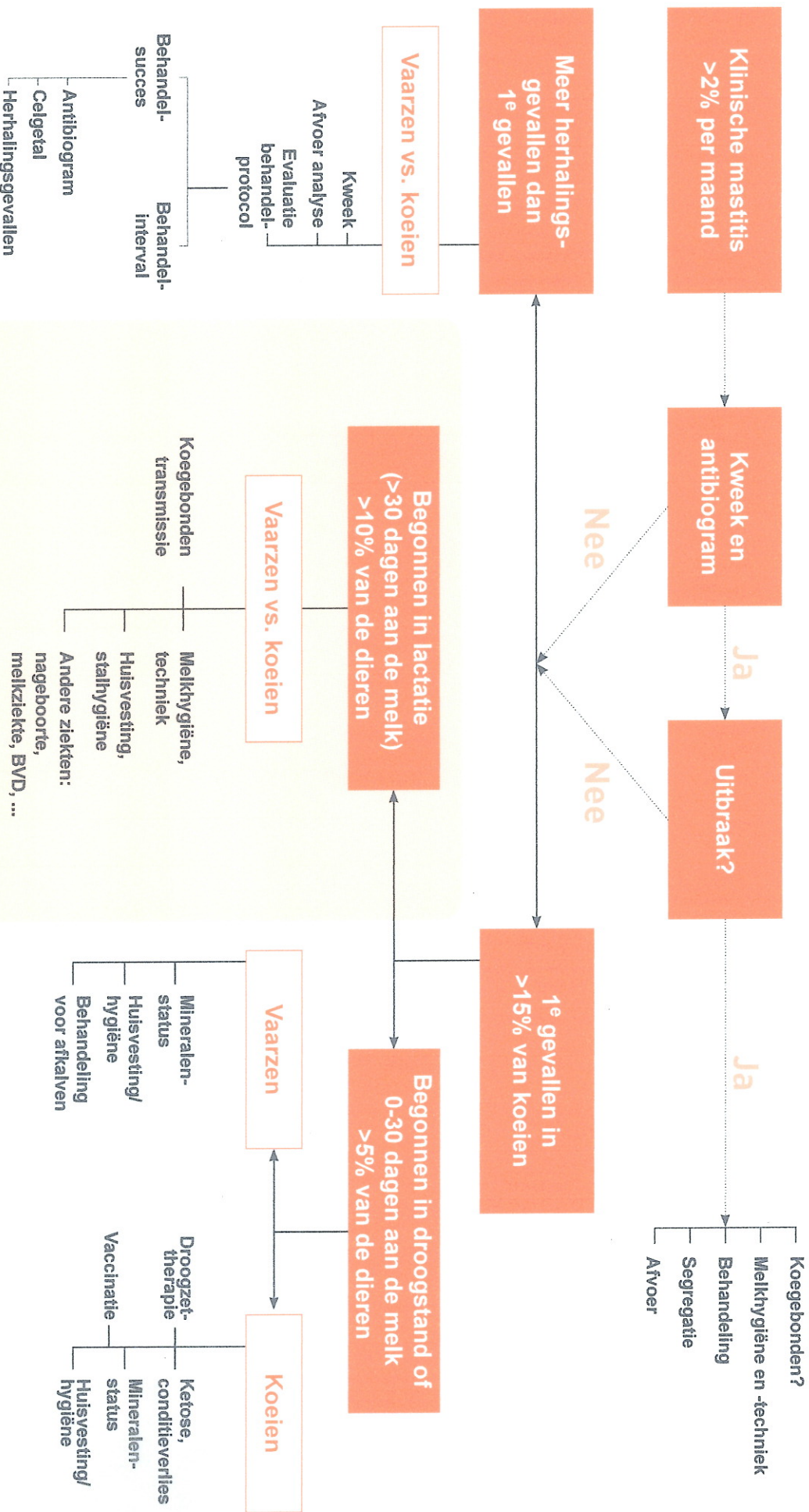


Analyse klinische mastitis



Melkveebedrijf:

EVALUATIE BEHANDELING KLINISCHE MASTITIS

Naam/nummer koe																					
	LV	RV	LV	RV	LV	RV	LV	RV	LV	RV	LV	RV	LV	RV	LV	RV	LV	RV	LV	RV	
Afkalfdatum																					
Datum mastitis																					
Welk kwartier?	LV	RV	LV	RV	LV	RV	LV	RV	LV	RV	LV	RV	LV	RV	LV	RV	LV	RV	LV	RV	
	LA	RA	LA	RA	LA	RA	LA	RA	LA	RA	LA	RA	LA	RA	LA	RA	LA	RA	LA	RA	
Ernst van de mastitis (aankruisen)	Mild																				
	Zieke koe																				
Ernstig zieke koe																					
Gekozen injector																					
Aantal injectoren																					
Welke behandeling in de nek?																					
Aantal dagen in de nek behandeld																					
Welke pijnbestrijding toegepast?																					
Veranderd van therapie?	Ja	Nee	Ja	Nee	Ja	Nee	Ja	Nee	Ja	Nee	Ja	Nee	Ja	Nee	Ja	Nee	Ja	Nee	Ja	Nee	
Welke injector?																					
Aantal injectoren																					
Welke behandeling in de nek?																					
Aantal dagen in de nek behandeld																					
Welke pijnbestrijding toegepast?																					
Celgetal MPR voor mastitis																					
Celgetal 1 ^e MPR na mastitis																					
Celgetal 2 ^e MPR na mastitis																					
BO																					

checklist droogzetten

Een optimale start van de nieuwe lactatie

Naam veehouder:

Datum:

Naam dierenarts:

Voorbereiding

1 Voert u de koeien een week voor droogzetten een aangepast rantsoen?

2 Zet u koeien groepsgewijs droog?

3 Zet u koeien in één keer droog (i.p.v. geleidelijk het aantal melkmalen afbouwen)?

4 Bewaart u de droogstandinjectoren in de medicijnkast?

Droogzetten

5 Melkt u de droog te zetten koeien als laatste dan wel als eerste?

6 Zet u de koeien droog in de melkstal?

7 Is de gemiddelde melkgift op het moment van droogzetten < 12 kg?

8 Draagt u nieuwe handschoenen tijdens het droogzetten?

9 Gebruikt u voor iedere speen een nieuw desinfectiedoekje?

10 Ontsmet u alleen de speenpunt en het slotgat (dus niet de gehele speen)?

11 Zet u koeien met < 50.000 cellen/ml alleen droog met OrbeSeal?

12 Zet u vaarzen met < 150.000 cellen/ml alleen droog met OrbeSeal?

13 Zet u koeien met > 50.000 cellen/ml dubbel droog?

14 Zet u vaarzen met > 150.000 cellen/ml dubbel droog?

15 Gebruikt u één injector per kwartier als u koeien droogzet met antibiotica?

16 Dipsprayt u de spenen na het inbrengen van de droogstandinjector?

17 Laat u de koeien na het droogzetten tenminste een half uur vaststaan?

18 Noteert u de droogzetdatum en de gebruikte droogstandinjector?

Droogstand

19 Huisvest u de droogstaande koeien in twee groepen?

20 Controleert u de uier van de droogstaande koeien de eerste week dagelijks en daarna wekelijks?

21 Worden de boxen van de droogstaande koeien 2x per dag schoongemaakt en opnieuw ingestrooid?

22 Zijn de boxen van de droogstaande koeien vrij van uitgelopen melk?

23 Is het rantsoen voor de droogstaande koeien berekend?

24 Is er een goede watervoorziening voor de droogstaande koeien?

25 Is de mineralenstatus van de droogstaande koeien bekend?

26 Heeft elke droogstaande koe een ligplaats en een vreetplek?

Afkalven

27 Verwijdert u na afkalven de natte plekken in de kalfstal (schoonmaken)?

28 Is de bedding van de kalfstal voorzien van een droge, dikke schone top laag?

29 Verblijft de pas gekalfde koe korter dan een dag in de afkalfstal?

30 Vindt u de OrbeSeal terug in de eerste stralen melk na afkalven?

31 Melkt u de koe de eerste keer (volledig) in de melkstal?

Droogstandevaluatie

32 Beoordeelt u het effect van de droogstandinjector/OrbeSeal, na afkalven, m.b.v het individuele koecegelgetal?

33 Nieuwe attenties (% van de laagcegelgetalkoeien, dat verhoogd de droogstand uitkomst) (pIRDAP)

34 Genezing (% van de hoogcegelgetalkoeien, dat met een laag ceigelgetal de droogstand uitkomst) (pIRDAP)

Norm:
>10%
>80%

* Hebt u vragen met 'nee' beantwoord, dan kan de werkwijze nog verbeterd worden.

OrbeSeal®: Suspensie voor intramammaire toediening bij het rund (melkkoeien) bij droogzetten. *Uitsluitend voor diergenees- kundig gebruik. REG NL 10082-UDA • Werkzaam bestanddeel: Elke injector bevat 4 g pasta welke 65% bismiln subn- traat bevat, in een minerale olie als drager. *Nadere informatie: zie verpakking/bijlsluit of op aanvraag beschikbaar bij de registratiehouder: Zoetis B.V., Postbus 81055, 3009 GB Rotterdam, Nederland (e-mail: info.nl@zoetis.com).

Zoetis B.V., Postbus 81055, 3009 GB Rotterdam
www.zoetis.nl - info.nl@zoetis.com
Versie 2.0 © 2013 Zoetis B.V.

zoetis