

Indeling mastitis

In het formularium is een **nieuwe indeling** gemaakt voor **(sub-) klinische mastitis**; deze indeling hebben we overgenomen en ziet u ook terug in uw bedrijfsbehandelplan.

Graad 1

- Afwijkende melk (vlokken, slierten)

Graad 2

- Afwijkende melk (vlokken, slierten)
- Afwijkend uier (zwellend, roodheid)

Graad 3

- Afwijkende melk (vlokken, slierten)
- Afwijkend uier (zwellend, roodheid)
- Afwijkende koe (verminderde melkgift, koorts, malaise)

Tijdens de jaarlijkse bespreking van het bedrijfsbehandelplan nemen we de behandelingsopties van de verschillende gradaties mee. Echter, op basis van **bacteriologisch onderzoek met antibiogram** kunnen wij u **het beste behandeladvies** geven.

Facts

Vanaf heden kunt u uw **vooraf bestelde medicijnen zelf afhalen** op de praktijk, zodat u **niet hoeft te wachten bij de balie**.

- Om ervoor te zorgen dat uw bestelde medicijnen ook daadwerkelijk klaarliggen, verzoeken we u om uw bestelling via **bijgeleverd bestelformulier** te mailen naar **LH@visdonk.nl**.
(Dit formulier ontvangt u tevens per mail)

Medicijnen **voor 9.00 besteld** kunt u **vanaf 11.00 ophalen**

Medicijnen **voor 13.00 besteld** kunt u **vanaf 15.00 ophalen**

- De medicijnen staan voor u klaar in de kast onder de trap naar de bovensaal (achter de blauwe deur in het verlengde van de balie).
- Ter controle op ontvangst van de juiste medicijnen tekent u één van de twee bijgevoegde logboeken af en legt deze in de lade *Afgetekende logboeken veehouders*. Het andere logboek is voor uw administratie.



Voorjaarsdrukte

De dagen lengen en de eerste mest is reeds uitgereden, zodat het gras kan gaan groeien voor de nieuwe kuilen. “Kuil 2” zal hopelijk dit jaar anders uitvallen dan het afgelopen jaar. Het **voorjaar** is altijd een **drukkere periode** naast alle berekeningen rondom de nieuwe wetgeving, GVE's, melkleveringen en fosfaat. Ook voor ons is het een periode van papierwerk met het opstellen van **nieuwe behandel- en gezondheidsplannen**. Over de herziene indeling hiervan én de mogelijkheden voor de behandeling van mastitis leest u in deze nieuwsbrief meer. Ook maken we u graag blij met een stukje **tijdsbesparing**: haal per 1 maart zelf uw bestelde **medicijnen op zonder te wachten** (zie **Facts**)!

Het doet ons deugd om te zien dat onze emmers goed worden gebruikt in de buitenpraktijk. Heeft u nog geen emmer ontvangen? We horen het graag!

Jerry & Patricia, team Dierenhospitaal Visdonk

BGP & BBP

Een vast onderdeel van het **BBP en BGP** is een evaluatie van de gebruikte diergeneesmiddelen op uw bedrijf. Ook wel uitgedrukt in **DD/DJ**. Voor de juiste invoer van uw gebruik controleren wij de afgegeven medicijnen, de logboeken en geven deze door aan Medirund. Ook krijgen wij hiervoor jaarlijks een audit. De tijd die wij hieraan door het jaar besteden zit voor een deel doorberekend in het opstellen van het BBP.

Productinformatie

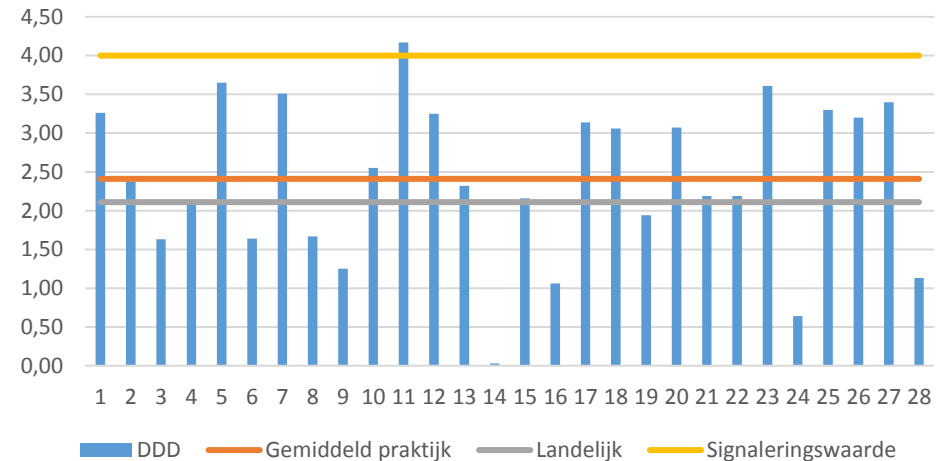
Er is een mastitispreparaat met **eerste keus antibiotica** op de markt, werkzaam tegen streptococci en staphylococci: **Orbenin Lactation**. De werkzame stof is cloxacilline, hetgeen ook tegen penicilline-ongevoelige staphylococci werkt. Het middel wordt ingezet bij lacterende koeien met klinische mastitis, maar mag ook worden ingezet bij een verhoogd celgetal. De aanbevolen dosis is drie keer om de 48 uur één injector. De wachttijd voor melk betreft 4 dagen, voor vlees 7 dagen.



Waar staat u met uw DD/DJ en droogzetten?

Net als vorig jaar hebben we een overzicht gemaakt van de **Dag Dosering per Dierjaar (DD/DJ)** van **onze melkveehouders**. Het landelijk gemiddelde betreft 2,11. Ons praktijkgemiddelde ligt op 2,41; iets lager dan 2015. (We informeren u graag persoonlijk waar u staat)

DD / DJ per bedrijf 2016



Over het algemeen is het hoogste gebruik in de DD/DJ te relateren aan **uiergezondheid**. De onderstaande grafiek geeft de **droogzetevaluatie** over 2016 aan. Horizontaal staat het percentage genezen dieren en verticaal het percentage nieuw geïnfecteerde dieren. Ten opzichte van 2015 zijn meer koeien genezen en minder nieuwe infecties aanwezig.

Droogzetevaluatie 2016

